



# Censo Cafetalero

Turrialba y Coto Brus 2003,  
Valle Central y Valle Central Occidental 2004, y  
Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte 2006

PRINCIPALES RESULTADOS

San José, Costa Rica  
JULIO 2007

ÁREA CENSOS Y ENCUESTAS  
UNIDAD DISEÑO, ANÁLISIS Y OPERACIONES

# Censo Cafetalero

Turrialba y Coto Brus 2003,  
Valle Central y Valle Central Occidental 2004, y  
Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte 2006

PRINCIPALES RESULTADOS

San José, Costa Rica  
JULIO 2007

633.730.21 Instituto Nacional de Estadística y Censos  
I-59-c Censo Cafetalero: Turrialba y Coto Brus 2003, Valle Central  
y Valle Central Occidental 2004, y Pérez Zeledón, Tarrazú  
y Zona Norte 2006 Principales resultados / Instituto Nacional  
de Estadística y Censos.  
Instituto del Café de Costa Rica. -1. ed.--San José, C.R. :  
INEC, 2007.  
328 p. ; 22x28 cm.

Nota: contiene mapas, cuadros y gráficos estadísticos.

ISBN: 9968-921-81-5

1. CENSOS 2. CAFÉ 3. Costa Rica.  
4. METODOLOGÍA 5. CULTIVO  
I. Instituto del Café de Costa Rica II. Título

Se autoriza la reproducción total o parcial de esta obra con el  
consentimiento previo del editor y mención de la fuente.

# Presentación

El Instituto Nacional de Estadística y Censos presenta los principales resultados del Censo Cafetalero realizado en mayo del 2003 para las regiones de Turrialba y Coto Brus; en agosto del 2004, para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental; y en febrero del 2006, para las regiones de Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte.

El Censo Cafetalero se realizó a solicitud del Instituto del Café de Costa Rica con el objetivo de conocer la situación del cultivo en las diferentes regiones del país, a raíz de los cambios tanto del precio del grano en el mercado internacional, como en el sector agroexportador y los procesos de urbanización del Valle Central en los últimos años.

Esta publicación contiene, para cada una de las regiones cafetaleras del país, los principales resultados sobre el área sembrada y las prácticas productivas, acompañadas de mapas y gráficos. También se incluyen los aspectos metodológicos y operativos de la investigación.

El INEC desea destacar la importancia de las alianzas institucionales como la realizada con el ICAFE, para el desarrollo y mejoramiento del Sistema de Estadísticas Nacionales.

Asimismo, agradece la colaboración brindada por los productores de cafeto del país, que con gran disposición brindaron la información solicitada.

Patricia Delvó G.  
**Presidenta**

Jaime Vaglio M.  
**Gerente**

# Contenido

	<b>Página</b>
Presentación .....	3
Contenido .....	5
Índice de cuadros .....	6
Índice de gráficos .....	11
Índice de mapas .....	15
Simbología y acrónimos .....	16
I. Introducción.....	17
II. Objetivos.....	18
III. Aspectos metodológicos.....	19
IV. Organización del trabajo de campo .....	24
V. Procesamiento .....	27
VI. Resultados.....	28
VII. Mapas .....	29
VIII. Regiones de Turrialba y Coto Brus Cuadros y Gráficos.....	41
IX. Regiones del Valle Central y Valle Central Occidental Cuadros y Gráficos.....	83
X. Regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte Cuadros y Gráficos.....	199
XI. Anexos.....	313

# Índice de Cuadros

## Regiones de Turrialba y Coto Brus, 2003

	<b>Página</b>
Cuadro 1: Número de polígonos y fincas según región y cantón .....	43
Cuadro 2: Número de polígonos y total de terrenos por uso de terreno, según región y cantón .....	44
Cuadro 3: Número de polígonos y extensión sembrada de café en hectáreas por variedad principal, según región, cantón, grupos de edades y sexo del productor individual .....	45
Cuadro 4: Número de terrenos con café por variedad principal, según región, cantón y distancia de siembra en metros .....	49
Cuadro 5: Número de terrenos con café por sistema de poda, según región, cantón y variedad principal .....	53
Cuadro 6: Número de terrenos con café por tipo de poda, según región, cantón y variedad principal ..	55
Cuadro 7: Número de terrenos donde aplican la deshija del café por número de hijos por planta, según región, cantón y variedad principal .....	57
Cuadro 8: Número de terrenos con café donde se practica la resiembra por año de resiembra, según región, cantón y variedad principal .....	59
Cuadro 9: Número de terrenos con café por edad del cultivo en años, según región y cantón .....	60
Cuadro 10: Número de terrenos con café que utilizan sombra por especie utilizada como sombra, según región y cantón .....	61
Cuadro 11: Número de terrenos donde se presentan enfermedades en el café por tipo de enfermedad, según región, cantón y variedad principal .....	62
Cuadro 12: Número de terrenos donde se presentan plagas por tipo de plaga, según región, cantón y variedad principal .....	63
Cuadro 13: Número de terrenos donde realizan atomizaciones por producto utilizado, según región, cantón y número de aplicaciones .....	64
Cuadro 14: Número de terrenos con café por forma de control de malezas, según región y cantón .....	66
Cuadro 15: Número de terrenos con café donde se aplica abono al suelo por tipo de abono aplicado, según región y cantón .....	67
Cuadro 16: Número de terrenos con café que aplican abono orgánico al suelo por tipo de abono orgánico, según región y cantón .....	68

	<b>Página</b>
Cuadro 17: Número de terrenos en los que se aplican prácticas de conservación de suelos por tipo de práctica, según región y cantón .....	69
Cuadro 18: Número de terrenos con café que utilizan tapavientos por especie, según región y cantón .	70
Cuadro 19: Extensión total en hectáreas por uso de la tierra, según región y cantón. ....	71
Cuadro 20: Número de fincas y extensión sembrada de café en hectáreas por estado del cultivo, según región y cantón .....	72
Cuadro 21: Número de fincas y extensión en hectáreas por forma de tenencia, según región y cantón ...	73
Cuadro 22: Número de fincas y extensión en hectáreas por forma de tenencia, según región, cantón y tamaño de la finca .....	74
Cuadro 23: Número de fincas y extensión total en hectáreas por nivel educativo del productor individual, según sexo y grupos de edades del productor .....	75
Cuadro 24: Número de fincas y extensión en hectáreas por edad del productor, según región y cantón. ...	76
Cuadro 25: Número de fincas con café donde contratan mano de obra y extensión en hectáreas, según región, cantón y tamaño de finca .....	77
Cuadro 26: Número de fincas de café por tenencia de préstamo para la producción, según región, cantón y tamaño de la finca .....	78
Cuadro 27: Población total de los hogares de productores individuales de café por sexo, según región y cantón .....	80
Cuadro 28: Población total de los hogares de productores individuales dedicada al trabajo en la finca por sexo, según región y cantón .....	80

## Regiones Valle Central y Valle Central Occidental, 2004

Cuadro 1: Número de polígonos y fincas según región y cantón. ....	85
Cuadro 2: Número de polígonos y total de terrenos por uso de terreno, según región y cantón .....	87
Cuadro 3: Número de polígonos y extensión sembrada de café en hectáreas por variedad principal, según región, cantón, grupos de edades y sexo del productor individual .....	89
Cuadro 4: Número de terrenos con café por variedad principal, según región, cantón y distancia de siembra en metros .....	105

	<b>Página</b>
Cuadro 5: Número de terrenos con café por sistema de poda, según región, cantón y variedad principal .....	122
Cuadro 6: Número de terrenos con café por tipo de poda, según región, cantón y variedad principal .....	127
Cuadro 7: Número de terrenos donde aplican la deshija del café por número de hijos por planta, según región, cantón y variedad principal .....	132
Cuadro 8: Número de terrenos con café donde se practica la resiembra por año de resiembra, según región, cantón y variedad principal .....	138
Cuadro 9: Número de terrenos con café por edad del cultivo en años, según región y cantón.....	143
Cuadro 10: Número de terrenos con café que utilizan sombra por especie utilizada como sombra, según región y cantón .....	145
Cuadro 11: Número de terrenos donde se presentan enfermedades en el café por tipo de enfermedad, según región, cantón y variedad principal .....	147
Cuadro 12: Número de terrenos donde se presentan plagas por tipo de plaga, según región, cantón y variedad principal .....	152
Cuadro 13: Número de terrenos donde realizan atomizaciones por producto utilizado, según región, cantón y número de aplicaciones.....	157
Cuadro 14: Número de terrenos con café por forma de control de malezas, según región y cantón . . .	162
Cuadro 15: Número de terrenos con café donde se aplica abono al suelo por tipo de abono aplicado, según región y cantón .....	163
Cuadro 16: Número de terrenos con café que aplican abono orgánico al suelo por tipo de abono orgánico según región y cantón .....	165
Cuadro 17: Número de terrenos en los que se aplican prácticas de conservación de suelos por tipo de práctica según región y cantón .....	167
Cuadro 18: Número de terrenos con café que utilizan tapavientos por especie, según región y cantón ..	168
Cuadro 19: Extensión total en hectáreas por uso de la tierra, según región y cantón .....	170
Cuadro 20: Número de fincas y extensión sembrada de café en hectáreas por estado del cultivo, según región y cantón.....	172
Cuadro 21: Número de fincas y extensión en hectáreas por forma de tenencia, según región y cantón ...	173
Cuadro 22: Número de fincas y extensión en hectáreas por forma de tenencia, según, región, cantón y tamaño de la finca.....	175

	<b>Página</b>
Cuadro 23: Número de fincas y extensión total en hectáreas por nivel educativo del productor individual, según sexo y grupos de edades del productor .....	181
Cuadro 24: Número de fincas y extensión en hectáreas por edad del productor, según región y cantón ..	182
Cuadro 25: Número de fincas con café donde contratan mano de obra y extensión en hectáreas, según región, cantón y tamaño de finca .....	184
Cuadro 26: Número de fincas de café por tenencia de préstamo para la producción, según región, cantón y tamaño de la finca .....	189
Cuadro 27: Población total de los hogares de productores individuales de café por sexo, según región y cantón .....	196
Cuadro 28: Población total de los hogares de productores individuales dedicada al trabajo en la finca por sexo, según región y cantón .....	197

## Regiones Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte, 2006

Cuadro 1: Número de polígonos y fincas según región y cantón .....	201
Cuadro 2: Número de polígonos y total de terrenos por uso del suelo, según región y cantón .....	203
Cuadro 3: Número de polígonos y extensión sembrada de café en hectáreas por variedad principal, según región, cantón, grupos de edad y sexo del productor .....	205
Cuadro 4: Número de terrenos con café por variedad principal, según región, cantón y distancia de siembra en metros .....	220
Cuadro 5: Número de terrenos con café por sistema de poda, según región, cantón y variedad principal .....	236
Cuadro 6: Número de terrenos con café por tipo de poda, según región, cantón y variedad principal ..	241
Cuadro 7: Número de terrenos donde aplican la deshija del café por número de hijos por planta, según región, cantón y variedad principal .....	246
Cuadro 8: Número de terrenos con café donde se practica la resiembra por año de resiembra, según región, cantón y variedad principal .....	251
Cuadro 9: Número de terrenos con café por edad del cultivo en años, según región y cantón .....	256
Cuadro 10: Número de terrenos con café que utilizan sombra por especie utilizada como sombra, según región y cantón .....	258
Cuadro 11: Número de terrenos donde se presentan enfermedades en el café por tipo de enfermedad, según región, cantón y variedad principal .....	260

	<b>Página</b>
Cuadro 12: Número de terrenos donde se presentan plagas por tipo de plaga, según región, cantón y variedad principal .....	265
Cuadro 13: Número de terrenos donde realizan atomizaciones por producto utilizado, según región, cantón y número de aplicaciones .....	270
Cuadro 14: Número de terrenos con café por forma de control de malezas, según región y cantón .....	275
Cuadro 15: Número de terrenos con café donde se aplica abono al suelo por tipo de abono aplicado, según región y cantón .....	276
Cuadro 16: Número de terrenos con café que aplican abono orgánico al suelo por tipo de abono orgánico, según región y cantón .....	278
Cuadro 17: Número de terrenos en los que se aplican prácticas de conservación de suelos por tipo de práctica, según región y cantón .....	280
Cuadro 18: Número de terrenos con café que utilizan tapavientos por especie utilizada, según región y cantón .....	281
Cuadro 19: Extensión total en hectáreas por uso de la tierra, según región y cantón .....	283
Cuadro 20: Número de fincas y extensión sembrada de café en hectáreas por estado del cultivo, según región y cantón .....	285
Cuadro 21: Número de fincas y extensión en hectáreas por forma de tenencia, según región y cantón ...	286
Cuadro 22: Número de fincas y extensión en hectáreas por forma de tenencia, según región, cantón y tamaño de la finca .....	288
Cuadro 23: Número de fincas y extensión total en hectáreas por nivel educativo del productor individual, según sexo y grupos de edades del productor .....	293
Cuadro 24: Número de fincas y extensión en hectáreas por edad del productor, según región y cantón ..	295
Cuadro 25: Número de fincas con café donde contratan mano de obra y extensión en hectáreas, según región, cantón y tamaño de finca .....	297
Cuadro 26: Número de fincas de café por tenencia de préstamo para la producción, según región, cantón y tamaño de la finca .....	302
Cuadro 27: Población total de los hogares de productores individuales de café por sexo, según región y cantón .....	308
Cuadro 28: Población total de los hogares de productores individuales dedicada al trabajo en la finca por sexo, según región y cantón .....	309

# Índice de Gráficos

## Regiones de Turrialba y Coto Brus, 2003

	<b>Página</b>
Gráfico 1: Distribución porcentual de los polígonos .....	43
Gráfico 2: Distribución porcentual de los terrenos por uso del uso .....	44
Gráfico 3: Distribución porcentual de área de cafeto por sexo del productor individual .....	48
Gráfico 4: Distribución de terrenos con cafeto por distancia de siembra entre plantas en metros.....	52
Gráfico 5: Distribución de los terrenos con cafeto por distancia de siembra entre hileras en metros ....	52
Gráfico 6: Distribución porcentual de terrenos con cafeto por sistema de poda .....	54
Gráfico 7: Distribución porcentual de terrenos con cafeto por tipo de poda .....	56
Gráfico 8: Distribución porcentual de terrenos con cafeto donde se aplica deshija según número de hijos por planta .....	58
Gráfico 9: Distribución porcentual de los terrenos con cafeto según edad del cultivo .....	60
Gráfico 10: Distribución de terrenos con cafeto que utilizan sombra según la especie utilizada .....	61
Gráfico 11: Distribución porcentual de terrenos donde se aplican atomizaciones según el producto utilizado .....	66
Gráfico 12: Distribución porcentual de terrenos donde se aplica abono según tipo de abono utilizado ...	67
Gráfico 13: Distribución porcentual de terrenos por tipo de abono orgánico .....	68
Gráfico 14: Distribución porcentual de terrenos que utilizan tapavientos por especie utilizada .....	70
Gráfico 15: Distribución porcentual de la extensión en hectáreas de las fincas por uso de terreno .....	71
Gráfico 16: Distribución porcentual de la extensión en hectáreas de las fincas por forma de tenencia....	73
Gráfico 17: Distribución porcentual de las fincas por nivel educativo del productor individual .....	75
Gráfico 18: Fincas cafetaleras de productores individuales por edad del productor .....	76
Gráfico 19: Distribución porcentual de las fincas por tenencia de préstamos en la región de Turrialba ...	79
Gráfico 20: Distribución porcentual de las fincas por tenencia de préstamos en la región de Coto Brus ..	79

	Página
Gráfico 21: Distribución porcentual de la población total de los hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo en la región de Turrialba. ....	81
Gráfico 22: Distribución porcentual de la población total de los hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo en la región de Coto Brus. ....	81

## Regiones Valle Central y Valle Central Occidental, 2004

Gráfico 1: Distribución porcentual de los polígonos. ....	86
Gráfico 2: Distribución porcentual de los terrenos por uso del suelo. ....	88
Gráfico 3: Distribución porcentual del área de café por sexo del productor individual. ....	104
Gráfico 4: Distribución de terrenos con café por distancia de siembra entre plantas en metros. ....	121
Gráfico 5: Distribución de los terrenos con café por distancia de siembra entre hileras en metros. ....	121
Gráfico 6: Distribución porcentual de terrenos con café por sistema de poda. ....	126
Gráfico 7: Distribución porcentual de terrenos con café por tipo de poda. ....	131
Gráfico 8: Distribución porcentual de terrenos con café donde se aplica deshija según número de hijos por planta. ....	137
Gráfico 9: Distribución porcentual de los terrenos con café según edad del cultivo. ....	144
Gráfico 10: Distribución de terrenos con café que utilizan sombra según la especie utilizada. ....	146
Gráfico 11: Distribución porcentual de terrenos donde se aplican atomizaciones según el producto utilizado. ....	161
Gráfico 12: Distribución porcentual de terrenos donde se aplica abono según tipo de abono utilizado. ....	164
Gráfico 13: Distribución porcentual de terrenos por tipo de abono orgánico. ....	166
Gráfico 14: Número de terrenos que utilizan tapamientos por la especie utilizada. ....	169
Gráfico 15: Distribución porcentual de la extensión en hectáreas de las fincas por uso de terreno. ....	171
Gráfico 16: Distribución porcentual de la extensión en hectáreas de las fincas por forma de tenencia. ....	174
Gráfico 17: Distribución porcentual de las fincas por nivel educativo del productor individual. ....	181
Gráfico 18: Fincas cafetaleras de productores individuales por edad del productor, ....	183

	<b>Página</b>
Gráfico 19: Distribución porcentual de las fincas por tenencia de préstamos en la región del Valle Central . . . . .	194
Gráfico 20: Distribución porcentual de las fincas por tenencia de préstamos en la región del Valle Central Occidental . . . . .	195
Gráfico 21: Distribución porcentual de la población total de los hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo en la región del Valle Central . . . . .	198
Gráfico 22: Distribución porcentual de la población total de los hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo en la región del Valle Central Occidental . . . . .	198

## Regiones Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte, 2006

Gráfico 1: Distribución porcentual de los polígonos . . . . .	202
Gráfico 2: Distribución porcentual de los terrenos por uso del suelo . . . . .	204
Gráfico 3: Distribución porcentual de área de café por sexo del productor individual . . . . .	219
Gráfico 4: Distribución de terrenos con café por distancia de siembra entre plantas en metros . . . . .	235
Gráfico 5: Distribución de los terrenos con café por distancia de siembra entre hileras en metros . . . . .	235
Gráfico 6: Distribución porcentual de terrenos con café por sistema de poda . . . . .	240
Gráfico 7: Distribución porcentual de terrenos con café por tipo de poda . . . . .	245
Gráfico 8: Distribución porcentual de terrenos con café donde se aplica deshija según número de hijos por planta . . . . .	250
Gráfico 9: Distribución porcentual de los terrenos con café según edad del cultivo . . . . .	257
Gráfico 10: Distribución de terrenos con café que utilizan sombra según la especie utilizada . . . . .	259
Gráfico 11: Distribución porcentual de terrenos donde se aplican atomizaciones según el producto utilizado . . . . .	274
Gráfico 12: Distribución porcentual de terrenos donde se aplica abono según tipo de abono utilizado . . . . .	277
Gráfico 13: Distribución porcentual de terrenos por tipo de abono orgánico . . . . .	279
Gráfico 14: Número de terrenos que utilizan tapamientos por especie utilizada . . . . .	282
Gráfico 15: Distribución porcentual de la extensión en hectáreas de las fincas por uso de terreno . . . . .	284

	<b>Página</b>
Gráfico 16: Distribución porcentual de la extensión en hectáreas de las fincas por forma de tenencia ...	287
Gráfico 17: Distribución porcentual de las fincas por nivel educativo del productor individual.....	294
Gráfico 18: Fincas cafetaleras de productores individuales por edad de productor .....	296
Gráfico 19: Distribución porcentual de las fincas por tenencia de préstamos. ....	307
Gráfico 20: Distribución porcentual de la población total de hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo en la región de Tarrazú .....	310
Gráfico 21: Distribución porcentual de la población total de hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo en la región de Pérez Zeledón .....	310
Gráfico 22: Distribución porcentual de la población total de hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo en la región de Zona Norte .....	311

# Índice de Mapas

## Página

Mapa 1:	Distribución del área sembrada de café según el Sistema de Información Geográfica del ICAFE, año 2001.....	31
Mapa 2:	Distribución del área sembrada de café, periodo 2003- 2006. ....	32
Mapa 3:	Distribución del área sembrada de café por variedad cultivada, periodo 2003 – 2006.....	33
Mapa 4:	Distribución del área sembrada de café por sistema de poda, periodo 2003 – 2006.....	34
Mapa 5:	Distribución del área sembrada de café según forma de control de malezas, periodo 2003 – 2006 .....	35
Mapa 6:	Distribución del área sembrada de café donde se utilizan fertilizantes orgánicos según tipo, periodo 2003 – 2006.....	36
Mapa 7:	Distribución del área sembrada de café según la utilización de prácticas de conservación de suelos, periodo 2003 – 2006 .....	37
Mapa 8:	Distribución del área sembrada de café según uso de sombra, periodo 2003 – 2006.....	38
Mapa 9:	Distribución del área sembrada de café según la edad del cultivo, periodo 2003 – 2006....	39
Mapa 10:	Distribución del área sembrada de café donde se aplica atomizaciones según el producto utilizado, periodo 2003 – 2006 .....	40

## Simbología y acrónimos

El signo guión (-) a) presente en un cuadro indica que la cantidad es nula o cero.  
b) entre fechas (1999 - 2003) significa que contempla todo el período completo, incluidos el primer año y el último.

Una coma (,) se utiliza para señalar decimales.

Un espacio en blanco ( ) es usado para indicar miles.

La letra (m) es usada para indicar metros.

Las letra (Ha) son usadas para indicar hectáreas.

La escala aproximada (1:2 300 000) es usada para representar proporcionalmente una distancia en la superficie terrestre, sobre un plano de dos dimensiones.

INEC Instituto Nacional de Estadística y Censos.

ICAFE Instituto del Café.

SIG Sistema de Información Geográfica

## I. Introducción

Según datos proporcionados por el Banco Central de Costa Rica el subsector café ha venido bajando paulatinamente su importancia como generador de divisas para el país, producto de la diversificación del sector agroexportador, y del aumento de la oferta internacional que ha bajado significativamente los precios del producto.

Una situación como esta puede tener diferentes efectos: desde el punto de vista económico, se espera que algunos (no se sabe aún cuántos) productores abandonen la actividad disminuyendo la producción nacional; se descuiden las plantaciones con el riesgo de problemas fitosanitarios; se cambien o modifiquen las técnicas de cultivo y sus variedades con posible efecto en la calidad del producto nacional. A la par del abandono de la actividad en algunas zonas, también es posible observar un mayor desarrollo en los campos del mercadeo y procesamiento del cafeto de alta calidad, lo que ha permitido al país posicionarse en el mercado de este tipo de grano.

En procura de contar con la información estadística confiable que permita conocer con mayor detalle la situación del cultivo y definir políticas al respecto, se estableció como acción prioritaria realizar un censo cafetalero. Con sus datos se alimenta el sistema de información cafetalera que permite identificar las áreas sembradas de cafeto en el país y sus características, lo que permite una descripción detallada desde el punto de vista agronómico de cada una de las áreas sembradas y conocer aspectos sociodemográficos de los productores como: el número total de miembros del hogar del productor, el número de miembros del hogar que trabajan en la finca y la tenencia de la tierra.

La investigación inicialmente se pensó realizarla a nivel nacional, abarcando todas las zonas cafetaleras, sin embargo, por limitaciones presupuestarias no fue posible hacerlo de esta forma, razón por la que

se decidió efectuarlo por partes. La primera parte, en el año 2003, cubrió las regiones de Coto Brus y Turrialba, la segunda parte, en el año 2004, cubrió regiones del Valle Central y Valle Central Occidental y la tercera parte, en el año 2006, se realizó en las regiones de Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte.

La región de Turrialba incluye los cantones de Paraíso, Jiménez, Turrialba y Siquirres.

La región de Coto Brus incluye los cantones de Buenos Aires, y Coto Brus.

La región del Valle Central incluye los cantones de Alajuela, Alajuelita, Poás, Santa Ana, Mora, Puriscal, Turrubares, Heredia, Barva, San Pablo, San Rafael, San Isidro, Flores, Santo Domingo, Santa Bárbara, Belén, Escazú, Montes de Oca, Goicoechea, Alajuelita, Curridabat, Moravia, La Unión, Vásquez de Coronado y Tibás.

La región del Valle Central Occidental comprende los cantones de Grecia, San Mateo, Atenas, Palmares, Valverde Vega, San Ramón y Naranjo.

La región de Pérez Zeledón incluye los cantones de Pérez Zeledón, Buenos Aires y Osa.

La región de Tarrazú incluye los cantones de Desamparados, Tarrazú, Aserrí, Acosta, Dota, León Cortes, Cartago, Paraíso, El Guarco y Parrita.

La Zona Norte comprende los cantones de Alajuela, San Ramón, Grecia, San Carlos, Sarapiquí, Nicoya, Santa Cruz, Abangares, Tilarán, Nandayure, Hojanca, Puntarenas y Montes de Oro.

## II. Objetivos del Censo

### a. Objetivo general

Suministrar información estadística sobre variables agronómicas del cultivo de café, como elemento esencial para la planificación, ejecución y evaluación de las políticas, programas y acciones que se ejecuten en ese sector.

### b. Objetivos específicos

1. Obtener información confiable y oportuna sobre las actuales condiciones y prácticas productivas del sector en aspectos como: número de fincas, número de parcelas, sistema de siembra, sistemas de poda, y otros.
2. Obtener información sobre las prácticas de conservación de suelos que realizan los productores de café.
3. Ampliar y fortalecer el Sistema de Información Geográfica (SIG) del sector cafetalero con la incorporación de datos específicos referidos a cada una de las áreas de café.
4. Servir de base para establecer un marco muestral para la investigación de temas específicos de la caficultura, mediante la realización de encuestas por muestreo.
5. Obtener información sobre variables sociales y demográficas del productor.

### c. Variables de estudio

El censo incluyó el estudio de variables de tipo agronómico, sobre prácticas de conservación y de tipo sociodemográfico.

#### Variables sobre prácticas agronómicas

- variedad de café
- distancia de siembra
- sistema de poda
- edad de la plantación
- número de ejes por planta
- deshojas
- aplicación de fertilizantes
- enfermedades
- atomizaciones
- control de malezas
- manejo de la sombra

#### Variables sobre conservación de suelos

- uso de tapavientos
- acequias de ladera
- curvas de nivel
- barreras vegetativas

#### Variables sociodemográficas

- tenencia de la tierra
- composición del hogar del productor
- sexo y edad del productor
- número de miembros del hogar que trabajan en la finca
- endeudamiento

### III. Aspectos metodológicos

Para realizar el Censo Cafetalero se utilizó el marco de áreas geográficas contenido en el SIG que tiene establecido el ICAFE. El marco consiste en un conjunto de áreas compactas de terreno sembradas de café, denominadas polígonos. La información sobre los polígonos cubiertos por el cultivo del café, contenida en el SIG se utilizó en la definición de las unidades de trabajo que se utilizaron para hacer el censo. Se definieron unidades como las subregiones y muy especialmente la zona de trabajo y el área de trabajo que dan la pauta para hacer el levantamiento de la información censal.

Para las regiones de Turrialba y Coto Brus las zonas de trabajo están constituidas por la agrupación de 360 polígonos y constituyen la carga de trabajo que se le asignó a cada uno de los entrevistadores para que realizara la enumeración durante todo el periodo censal. Cada una de las zonas de trabajo se dividió en áreas de trabajo con aproximadamente 90 polígonos.

Para las regiones del Valle Central y Central Occidental las zonas de trabajo están constituidas por la agrupación de 450 polígonos y constituyen la carga de trabajo asignada a cada entrevistador (a) durante todo el periodo censal. Cada zona de trabajo se divide en áreas de trabajo de aproximadamente 45 polígonos.

Para las regiones de Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte las zonas de trabajo están constituidas por la agrupación de 270 polígonos y constituyen la carga de trabajo que se le asignó a cada uno de los entrevistadores durante el periodo censal. Cada zona de trabajo se dividió en áreas de trabajo de aproximadamente 45 polígonos.

Lo anterior para facilitar la asignación del trabajo a los entrevistadores y el control del desarrollo del censo.

#### a. Definición de áreas de trabajo

Cada una de las áreas de trabajo fue definida como se indicó anteriormente, utilizando la información contenida en el SIG del ICAFE, además se consideraron los siguientes aspectos:

- Se hizo esfuerzos para que en ellas se incluya un centro poblado que sirva como punto de partida al momento de ubicarse en el terreno para iniciar la enumeración.
- La delimitación se hizo utilizando accidentes naturales o artificiales fácilmente identificables en el terreno (carreteras, caminos rurales, ríos, quebradas y otros).
- Cada una de las áreas definidas se imprimió en una fotografía aérea, en la que los polígonos se delimitaron con líneas en color rojo y el área en su totalidad se delimitó por una poligonal envolvente de color amarillo.
- La fotografía del área de trabajo contenía, además de la información sobre su tamaño y los polígonos, datos sobre la subregión, el número de área de trabajo, la escala, la indicación del norte y algunos puntos de referencia que ayuden a la ubicación en el campo.

Los entrevistadores debieron visitar todos los polígonos del área asignada e identificar a los productores de café existentes en el área, aplicando el o los cuestionarios que correspondían. Un polígono podía contener parte de una finca, una finca completa ó más de una finca.

#### b. Conceptos y definiciones utilizadas en el censo

Los siguientes corresponden a los conceptos y definiciones empleados en la realización del censo.

## 1. Polígono

Corresponde a un área compacta de terreno sembrado de café. Cada una de estas áreas incluye la extensión de tierra que este dentro de un conjunto de líneas que la encierran en su totalidad, es decir, se inician y terminan en un mismo punto. Un polígono puede contener parte de una finca, una finca completa ó más de una finca.

Los siguientes son ejemplos de polígonos:



Figura 1: Tres polígonos delimitados en el área de trabajo.

## 2. Área de trabajo

Se define como una división territorial que contiene un número determinado de polígonos. La cantidad de polígonos que comprende una área de trabajo es menor a la que incluye una zona de trabajo. Varias áreas de trabajo constituyen una zona. Para cada etapa del censo cafetalero se determinó el tamaño de las áreas y las zonas, con el propósito de lograr una mejor organización del trabajo de campo.

Para las regiones de Turriaba y Coto Brus, un área corresponde a una división territorial que contiene aproximadamente 90 polígonos. Para las regiones del Valle Central, Central Occidental, Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte corresponde a una división territorial que contiene aproximadamente 45 polígonos.

Estas áreas de trabajo se encuentran claramente identificadas en fotografías aéreas y delimitadas con una línea envolvente en color amarillo.

## 3. Zona de trabajo

Para las regiones de Turrialba y Coto Brus, se define como la división territorial que contiene aproximadamente 360 polígonos, lo que corresponde a cuatro áreas de trabajo. Para las regiones del Valle Central y Central Occidental, se define como la división territorial que contiene aproximadamente 450 polígonos, lo que equivale a diez áreas de trabajo. Para las regiones de Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte, se define como una división territorial que tiene aproximadamente 270 polígonos, lo que corresponde a seis áreas de trabajo.

## 4. Finca

Es toda extensión de terreno dedicada total o parcialmente a la producción agropecuaria, cuyas labores pueden ser dirigidas o ejecutadas directamente por una persona o con la ayuda de otras.

La finca puede estar constituida por uno o más lotes o parcelas (propias o ajenas) no necesariamente juntas, pero situadas dentro de un mismo cantón o en cantones vecinos, siempre y cuando estos lotes o parcelas se exploten bajo una misma administración y utilicen los mismos medios de producción, tales como mano de obra, maquinaria, equipo y animales de trabajo.

## 5. Terreno

Corresponde a cada una de las áreas en las que se divide el polígono. El polígono puede estar conformado por un solo terreno, si pertenece todo a un mismo propietario ó puede estar conformado por más de un terreno, si se identifican áreas dentro del mismo polígono que pertenecen a diferentes propietarios. Por lo tanto, se tendrán tantos terrenos como propietarios diferentes se identifiquen para el polígono.

## 6. Productor

Es la persona natural o jurídica que tiene siempre la iniciativa técnica y la responsabilidad económica de la dirección de la finca.

El productor puede dirigir personalmente la finca o bien, ejercer su función a través de un administrador.

## 7. Administrador

Es la persona en la cual es productor delega la responsabilidad directa del manejo de la finca.

## 8. Informante

Es la persona (mayor de 15 años) que suministra al entrevistador (a) los datos que se le solicitan en el cuestionario del censo. Es preferible que sea el productor (a), administrador (a) o un peón que conozca bien la finca.

## 9. Hogar

Es una persona sola o un grupo de personas con o sin vínculos familiares, que reside habitualmente en una vivienda individual, que participa de la formación, utilización, o ambas, de un mismo presupuesto, que lleva una vida en común y que elaboran y consumen en común sus propios alimentos. Una vivienda puede estar ocupada por uno o varios hogares.

## 10. Miembro del hogar

Personas del hogar que residen habitualmente en la vivienda individual, en el momento de la entrevista, o bien aquellos que por razones temporales están ausentes, siempre y cuando, su ausencia sea por un período menor o igual a seis meses. Los servidores domésticos que reciben pago por su trabajo y sus familiares que no tienen otra residencia habitual. Los pensionistas que comparten o no alimentos en el hogar, aportando una contraprestación, previamente estipulada, y que no tiene otra residencia habitual.

## c. Instrumentos

### 1. Diseño del cuestionario

Con base en la lista de aspectos a incluir en la investigación, suministrada por los funcionarios del ICAFE, se llevó a cabo la elaboración del cuestionario. Una vez que se tuvo una versión preliminar se sometió a la consideración de éstos funcionarios y se hizo las correcciones correspondientes. El cuestionario consta de seis partes; siendo las dos primeras básicamente de control y las siguientes (3 a 6) las que contienen las preguntas de interés para el censo. Las partes del cuestionario son las siguientes:

1. Localización
2. Resultado de la entrevista
3. Información general
4. Aspectos agronómicos
5. Conservación de suelos
6. Aspectos socioeconómicos

El cuestionario fue probado en el campo mediante entrevista directa a los caficultores y luego se le hicieron las correcciones del caso **(anexo 1)**.

### 2. Diseño de la hoja de control

Se elaboró la hoja de control con el propósito de guiar al entrevistador en la recolección de la información, así como determinar si, debido a factores externos, la entrevista no pudo ser realizada o completada en su totalidad. Este documento permite establecer el orden en que se deben llenar los cuestionarios (el número de éstos) que se deben realizar para un determinado informante según la cantidad de terrenos que se puedan localizar del mismo productor.

La hoja de control es un resumen que permite tanto al supervisor como al entrevistador realizar una verificación sobre la recolección y el flujo de información de los polígonos, a la vez que facilita la labor de oficina, ya que se obtiene un resumen de la información básica para la toma de decisiones.

### 3. Diseño de la hoja de control de cobertura

Se diseñó con la finalidad de contar con un documento que le permita al supervisor de grupo, dar seguimiento completo al avance del trabajo de enumeración. El documento fue llenado por el supervisor cada dos días con el fin de contar con un resumen actualizado del avance del trabajo.

### 4. Diseño de la hoja de control de partes

A partir de la experiencia en la primera etapa, se incorporó para las siguientes dos etapas del censo un control adicional, que consistió en identificar en una hoja el número de partes en que se divide cada polígono, esto con el propósito de garantizar que la fotografía aérea del área de enumeración tenga claramente identificadas las partes en que se dividió cada polígono y que la cantidad de cuestionarios correspondientes este correcta. Contar con un buen control facilita el proceso de digitalización en el SIG.

### 5. Hoja de control de autorización – entrega de datos

Se diseñó únicamente para la tercera etapa del censo cafetalero, con el propósito de pedir a los informantes la autorización para entregar al ICAFE los datos que se establecen como confidenciales, específicamente el nombre del productor, dado que esa información tiene una importancia especial para cumplir con los requerimientos en términos de la trazabilidad del café.

### 6. Elaboración del manual del entrevistador

Con el fin de que los entrevistadores tuvieran a mano un documento que resuma el procedimiento a seguir para el manejo o llenado de los diferentes documentos y uniformar criterios, se elaboró el manual del entrevistador. Este manual puede ser usado en el campo y a su vez servir de guía para realizar la capacitación del personal encargado de hacer el censo. Contiene indicaciones específicas sobre los conceptos que se utilizan, el uso de la fotografía aérea, el llenado de la hoja de control y el llenado del cuestionario.

### 7. Elaboración del manual del supervisor

Este documento constituye una guía técnica para el supervisor, indicándole con claridad sus funciones antes, durante y después de la etapa de trabajo de campo. Le orienta sobre coordinación, organización, manejo del personal a su cargo y uso correcto de los instrumentos diseñados (cuestionario, hoja de control ó ruta, hoja de control de cobertura y hoja de control de partes del polígono), a los que debe poner especial atención y cuidado para obtener una buena calidad en la información que se recolecte, además de hacerlo en el tiempo señalado.

### 8. Elaboración del plan de crítica y codificación

Como parte del procesamiento de la información se debe realizar la crítica y codificación. Para realizar esta actividad se elaboró su respectivo manual, que contiene los procedimientos a seguir en el análisis de los cuestionarios y en la asignación de códigos a aquellas variables no precodificadas. Este documento es una guía para garantizar la unidad de criterio del personal encargado de llevar a cabo la tarea.

### 9. Programación de entrada de datos

Para realizar el procesamiento de los datos mediante el uso de las computadoras es necesario como paso siguiente a la crítica y codificación establecer la forma en que se ingresarán los datos a la computadora. Para este proceso de captura de datos se desarrolló un programa elaborado en el lenguaje CSPRO (Census and Survey Processing System).

### 10. Plan de inconsistencias

Se diseñó un manual donde se analiza, una a una, las preguntas del cuestionario y las posibles inconsistencias que podrían presentarse.

Este manual incluye básicamente los nombres de cada una de las variables consideradas, su respectiva descripción, los rangos de variación válidos y el procedimiento de detección y posterior corrección de los errores.

Se creó un programa de cómputo para realizar la respectiva revisión de los cuestionarios con base en lo establecido en este manual.

### 11. Plan de tabulados

Aunque la principal meta establecida en el censo es la de producir datos que alimenten el SIG del ICAFE, y en consecuencia datos individuales sobre diferentes aspectos de la caficultura en las regiones estudiadas, se consideró muy importante la presentación de datos resumidos, para lo que se elaboró un plan de tabulados básicos para el Censo Cafetalero. El plan consta de 28 cuadros en que se presentan los principales resultados.

### 12. Campaña publicitaria

En el 2003 se contrató una empresa para que se hiciera cargo de establecer un esquema publicitario para el censo cafetalero. Este esquema incluye el lema del censo: "PONGAMOS NUESTRO GRAND", calcomanías, afiches, volantes, comunicados de prensa, y pautas radiofónicas en las emisoras locales y también en emisoras que se escuchan a nivel nacional que cuentan con programas dedicados a la agricultura.

En el 2004 y 2006 se contrató los servicios de la misma empresa para realizar la campaña radiofónica, aprovechando su experiencia anterior. Se imprimieron afiches y volantes, se prepararon comunicados de prensa y cuñas de radio que se pautaron en emisoras de cobertura nacional y regional.

En la página Web del INEC se puso información sobre el censo que permitió a los usuarios conocer más sobre aspectos relacionados con:

- El proyecto
- La boleta censal
- La cobertura geográfica
- La cartografía censal
- Los comunicados de prensa

### d. Prueba piloto y sus principales resultados

Para la primera parte de este trabajo, una vez establecidos los principales documentos a utilizar en el censo, se llevó a cabo la prueba piloto con la finalidad de evaluar a pequeña escala los diferentes aspectos que tienen que ver con la realización del trabajo de campo del Censo Cafetalero. Para efectuar la prueba se seleccionaron los cantones de Barva de Heredia y el primero de Alajuela (distrito San Isidro). Se definieron seis áreas de trabajo, con un número aproximado a los 30 polígonos cada una y se imprimió la correspondiente fotografía aérea.

Se establecieron dos grupos de trabajo con personal del INEC, conformados cada uno de ellos por un supervisor, tres entrevistadores y un chofer.

La prueba sirvió para poner en evidencia algunos aspectos que todavía no se habían considerado, otros que debían corregirse y ponerles especial atención principalmente al momento de capacitar al personal encargado del trabajo de campo.

## IV. Organización del trabajo de campo

### a. Trabajo previo a la enumeración

El proceso de recolección de la información del censo hace necesario la movilización de una gran cantidad de recursos humanos, materiales y financieros por lo que debe planearse con cuidado cada una de las actividades que involucra. Dentro de los aspectos que deben trabajarse de previo al proceso de enumeración están: la organización de la capacitación, la selección del personal de campo, la identificación de las fincas grandes, y el reconocimiento y la definición de las áreas de trabajo.

Las áreas de trabajo se definieron inicialmente en la oficina con la ayuda de las fotografías aéreas, la información procedente del SIG del ICAFE sobre la ubicación física de los polígonos, el conocimiento de la zona y otro material cartográfico, razón por la que se hizo necesario realizar el trabajo directamente en el terreno antes de dejarlas como definitivas.

Para realizar estas actividades se constituyeron dos grupos de trabajo que se trasladaron a las regiones un mes antes de la enumeración.

### b. Proceso de selección y capacitación del personal

Para la ejecución del trabajo de campo se contrató el personal a nivel local, es decir, en cada una de las regiones. Para esto se coordinó directamente con los funcionarios de las oficinas locales del ICAFE y se recibieron las ofertas de servicios. Los criterios que se tomaron en cuenta para seleccionar a los entrevistadores y supervisores fueron: el conocimiento de la zona, el haber participado en actividades relacionadas con la caficultura y que tuvieran preferiblemente formación en ciencias agropecuarias.

El personal encargado de conducir los vehículos fue contratado en las oficinas centrales del INEC (las

ofertas las recibió la Unidad de Recursos Humanos en la primera etapa y la Unidad de Proveeduría en la segunda etapa, posteriormente se procedió a hacer la selección).

Se estableció un programa de capacitación para ser desarrollado en tres días, que se impartió en forma simultánea y separada en las dos regiones de interés. Su desarrollo estuvo a cargo de cinco funcionarios de las Unidades de Diseño, Análisis y Operaciones y de Cartografía del INEC y se llevó a cabo durante los días 13, 14 y 15 de mayo del 2003. Asistieron a la capacitación en total 21 entrevistadores y 7 supervisores de las regiones de Turrialba y Coto Brus.

Un programa de capacitación similar se desarrolló durante los días 11, 12 y 13 de agosto del 2004 para las regiones del Valle Central y Central Occidental. Asistieron un total de 39 entrevistadores y 13 supervisores.

También para las regiones de Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte se impartió un programa de capacitación similar al de las etapas anteriores, que incluyó desde el 15 hasta el 17 de febrero del 2006. Asistieron un total de 53 entrevistadores y 18 supervisores.

#### Los objetivos de la capacitación fueron:

1. Transmitir y facilitar el conocimiento y dominio de los conceptos y definiciones relacionadas con el Censo Cafetalero.
2. Dar los conocimientos básicos para el uso e interpretación de la fotografía aérea.
3. Aportar los elementos necesarios para llevar a cabo una correcta aplicación del cuestionario.
4. Establecer las normas a seguir en cuanto a disciplina, responsabilidad y buenas costumbres que el personal debe aplicar en el levantamiento censal.

El programa de capacitación incluyó pruebas teóricas y prácticas, tendientes a asegurar la correcta comprensión de la temática que se estudio durante la capacitación.

### c. Preparación del material cartográfico

Una vez definidas las áreas de trabajo en la oficina, se realizó una revisión en el campo (donde se puede verificar mejor los criterios de delimitación las áreas) con el fin de verificar la definición de dichas áreas y hacer las correcciones en los casos que lo ameriten. Concluido este proceso, se levantó un listado de los polígonos que incluye cada área y se le envió al encargado del Sistema de Información Geográfica (SIG), quién realizó la reproducción de cada una de las áreas.

Inicialmente se planeó, que cada área de trabajo quedara impresa en una sola fotografía, sin embargo debido a la amplia extensión de tierra que incluyó una determinada área, se hizo necesario que algunas áreas quedarán finalmente impresas en 2 o más fotografías, dependiendo de su extensión.

Cada fotografía que se utilizó en el trabajo de campo contiene la siguiente información:

- Nombre de la región
- Número de subregión
- Número de área de trabajo
- Los polígonos delimitados en color rojo, cada uno con su respectivo número de identificación en color blanco.
- La delimitación del área de trabajo en color amarillo.
- La escala (algunas fueron impresas a 1:8000 y las otras a 1:10000).
- Indicación del norte.

Se imprimieron un total 727 fotografías que cubren las 658 áreas de trabajo distribuidas en Turrialba, Coto Brus, Valle Central, Valle Central Occidental, Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte.

### d. Recolección de la información

Para la primera parte del censo se conformaron un total de 9 grupos de trabajo, de los cuales 7 fueron responsables de la enumeración y 2 de la supervisión general. Los grupos encargados de enumerar quedaron integrados por 3 enumeradores, un supervisor y un chofer.

Cada grupo se encargó de 3 áreas de trabajo simultáneamente, una por cada enumerador. Conforme se terminaba de recoger la información para cada área se les asignaba una nueva; de esta manera al final del censo, cada enumerador recogió la información para 4 áreas, que incluyen un total de 360 polígonos, aproximadamente.

La recolección de información en el campo se realizó mediante un barrido, empezando en uno de los extremos de la región, continuando hacia el centro y terminando en el extremo opuesto al que se empezó.

Para la segunda parte del censo se conformaron un total de 15 grupos de trabajo, de los cuales 11 fueron responsables de la enumeración, 2 de la enumeración de fincas grandes y 2 de supervisión general. Al igual que para la primera parte, los encargados de enumerar quedaron integrados por 3 enumeradores, un supervisor y un chofer.

En esta etapa cada grupo se encargó de 3 áreas de trabajo simultáneamente, una por cada enumerador, siguiendo la misma metodología de recolección que en la etapa de recolección anterior. Finalmente cada enumerador recogió la información de 8 áreas, que corresponde a 360 polígonos aproximadamente.

Para la tercera etapa se conformaron un total de 21 grupos de trabajo, de los cuales 18 fueron responsables de la enumeración y 3 de la supervisión general. En esta etapa del censo le correspondió al grupo de supervisión general asignado a Tarrazú, enumerar las fincas grandes en esa región. La información referente a las fincas grandes de Pérez Zeledón y la Zona Norte la recolectaron los grupos de enumeración asignados a esas regiones. Cada grupo de trabajo quedó integrado y se organizó

de manera similar a las dos etapas anteriores del censo. Finalmente cada enumerador recolectó la información de seis áreas, que corresponde a 270 polígonos aproximadamente.

#### **e. Enumeración de las fincas grandes**

Las fincas grandes son aquellas con una extensión mayor a 50 hectáreas sembradas de café; y constituyeron un caso especial para efectos del trabajo de recolección de los datos, debido a que por su tamaño puedan presentar una diversidad de situaciones como: abarcar muchos polígonos o estar constituidas por terrenos de diferentes áreas de enumeración, estar ubicadas en diferentes áreas geográficas y utilizar diferentes tecnologías. Estas situaciones llevaron a considerarlas como casos especiales, estableciéndose un procedimiento específico con el objetivo de identificar en forma separada todos los polígonos que pertenecen a estas fincas para facilitar y agilizar el proceso de recolección de la información.

Para esto se elaboró una lista con la colaboración de funcionarios del ICAFE y datos que al respecto tenía el INEC de las encuestas agropecuarias. Para realizar este trabajo se siguieron los siguientes lineamientos:

1. Además de los datos usuales, es decir, la extensión, el nombre del productor y otros datos; se identificó con claridad la sede de la finca, el teléfono y el nombre del administrador. Por sede se entiende el lugar donde están las oficinas (si las tiene), el beneficio, o el lugar donde se localiza el administrador.
2. Con el teléfono y otros datos se obtuvo una cita con el informante. Se visitó al informante llevando como material de trabajo mapas y fotografías aéreas de la zona.
3. Se hizo la delimitación de toda la finca (en los mapas y fotografías).
4. La enumeración de las fincas grandes se hizo separada del resto de los polígonos.
5. Los cuestionarios se colocaron en un sobre de manila con la identificación del nombre de la finca, ubicación de la finca y número de polígonos por área de trabajo (código de área y número de polígono).
6. Se llenó el primer cuestionario, empezando en una de las áreas, una vez que se completó, se consultó al informante si la tecnología aplicada en el resto de los polígonos que pertenecen a su finca es la misma, de ser así, se llenó el encabezado de las boletas para cada uno de los polígonos y para la última boleta se completó la información socioeconómica. Si el informante indicó que sólo cierta cantidad de polígonos del total que conforman su finca utilizan la misma tecnología, entonces se procedió a llenar el primer cuestionario del grupo de polígonos donde hay un cambio de tecnología y se siguió el procedimiento anterior. Se continuó de esta forma hasta terminar con todos los polígonos que pertenecen a esa finca.

## V. Procesamiento

### a. Crítica y codificación

Esta actividad consiste en efectuar una revisión cuidadosa de los datos recopilados en el campo con el propósito de detectar errores e inconsistencias cometidas en el proceso de recolección de datos y hacer las correcciones del caso, además de asignar códigos a la información que lo requería con la finalidad de ayudar al procesamiento electrónico.

Este proceso de crítica y codificación duró un mes para las regiones de Coto Brus y Turrialba y contó con la participación de seis personas encargadas de la revisión de los cuestionarios. Para las regiones del Valle Central y Central Occidental se tardó un mes y participaron ocho personas en el proceso. Para las regiones de Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte el tiempo requerido fue el mismo y participaron diez personas.

### b. Digitación de los datos

Para cada una de las etapas del censo, esta actividad tuvo una duración de un mes y en ella participaron seis digitadores en la primera, seis en la segunda y diez en la tercera. Durante su desarrollo se realizó la verificación del proceso, inicialmente en un 100 por ciento y al terminar en un 85 por ciento.

### c. Limpieza de datos

Esta actividad la desarrollaron cinco funcionarios encargados de revisar los listados de inconsistencias y dos encargados de realizar los cambios o correcciones respectivas en las computadoras. El proceso se realizó en forma similar para cada una de las etapas.

## VI. Resultados Obtenidos

### a. Regiones de Coto Brus y Turrialba en el año 2003

El trabajo de campo se programó y se realizó en un mes y medio, que incluyó del 19 de mayo hasta el 2 de julio.

El censo incluyó un total de 7 339 polígonos de los que se visitó el 99,0 por ciento y se logró hacer entrevistas en el 99,6 por ciento de los visitados. De 7 339 polígonos, 4 771 se localizan en la Región de Turrialba y 2568 en la Región de Coto Brus. Las razones principales por las que no se visitó el 1 por ciento de los polígonos definidos en esta etapa, se debe a problemas de deslizamiento de tierra, lo que imposibilitó encontrarlos, esto en el sector de Jucú en Paraíso de Cartago.

Como resultado de la enumeración censal se identificaron un total de 11 037 terrenos en los polígonos donde se logró entrevistas. De este total de terrenos el 79,3 por ciento tienen como uso de la tierra el cultivo del café y el 20,7 por ciento restante, tenía al momento del censo otros usos como lo son los cultivos anuales u otros cultivos permanentes diferentes al café.

### b. Regiones del Valle Central y Central Occidental en el año 2004

El trabajo de campo se realizó en un mes y medio, desde el 16 de agosto hasta el 30 de septiembre.

Esta etapa incluyó un total de 12 980 polígonos de los que se visitó un 98,3 por ciento y se hicieron entrevistas en el 96,5 por ciento de los visitados. De los 12 980 polígonos, 6 355 se localizan en la Región del Valle Central y 6 625 en la Región del Valle Central Occidental. El 1,7 por ciento de polígonos que no se visitó fue principalmente por problemas de localización en el campo.

Finalmente se identificó un total de 18 357 terrenos en los polígonos donde se logró entrevista. El 78,5

por ciento del total de terrenos contenía café al momento del censo, y el restante 21,5 por ciento estaba dedicado a otros usos.

### c. Regiones de Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte en el año 2006

El trabajo de campo se realizó en un periodo de mes y medio, que comprendió del 13 de febrero hasta el 30 de marzo.

El censo en esta etapa incluyó 15 307 polígonos. Las entrevistas correspondientes se hicieron en 15 060 polígonos, lo que representa un 98,4 por ciento del total. Los polígonos se distribuyeron en las regiones estudiadas de la siguiente manera: 7 596 en Pérez Zeledón, 6 311 en Tarrazú y 1 400 en la Zona Norte.

Se identificaron 22 750 terrenos distribuidos en las tres regiones donde se logró entrevista. El 75,7 por ciento del total de terrenos tenía sembrado café al momento de la entrevista, y el restante 24,3 por ciento estaba dedicado a otros usos.

### d. Mapas, cuadros y gráficos

Según se estableció al definir los objetivos, son dos los productos principales de esta investigación, una base de datos para ampliar la información del SIG del ICAFE y un conjunto básico de tabulados que resumen los resultados del censo.

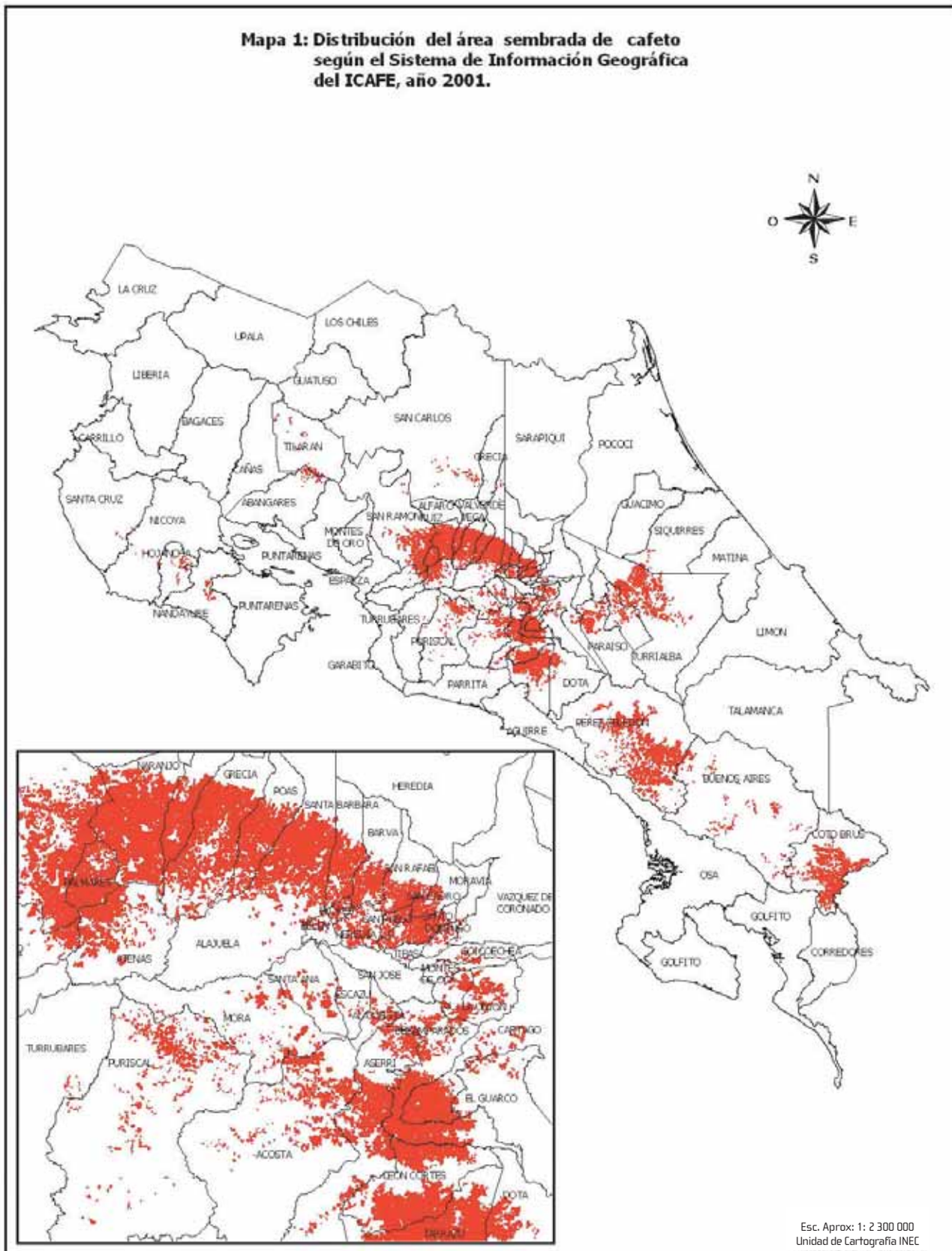
A continuación se presentan mapas, tabulados y gráficos correspondientes a los principales resultados del censo cafetalero en las regiones de Coto Brus, Turrialba, 2003; las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental, 2004; y las regiones de Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte, 2006.

Cabe señalar, que los mapas son el producto de la agregación de los resultados obtenidos en cada una de las etapas del censo.

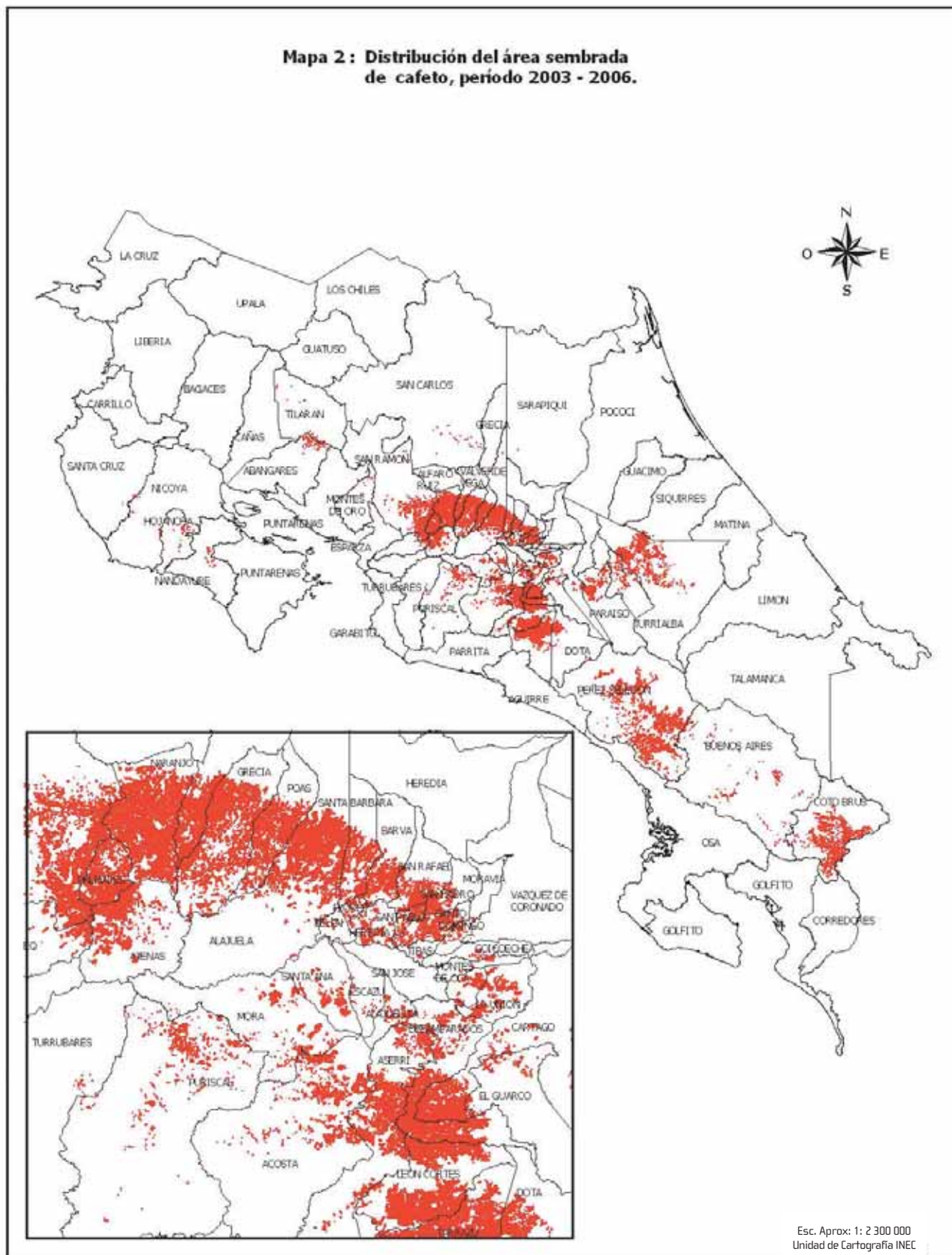
# VII. Mapas



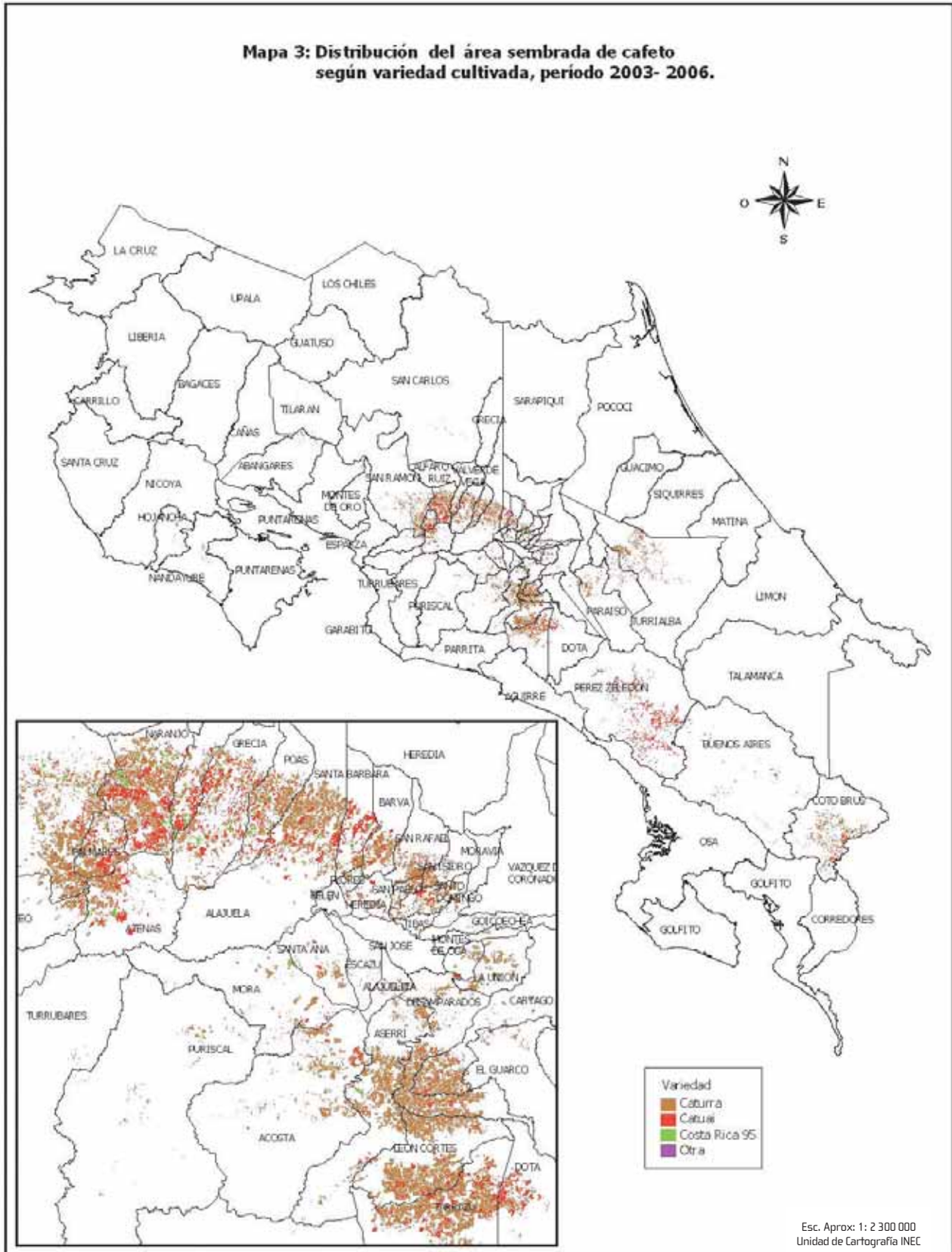
**Mapa 1: Distribución del área sembrada de café según el Sistema de Información Geográfica del ICAFE, año 2001.**



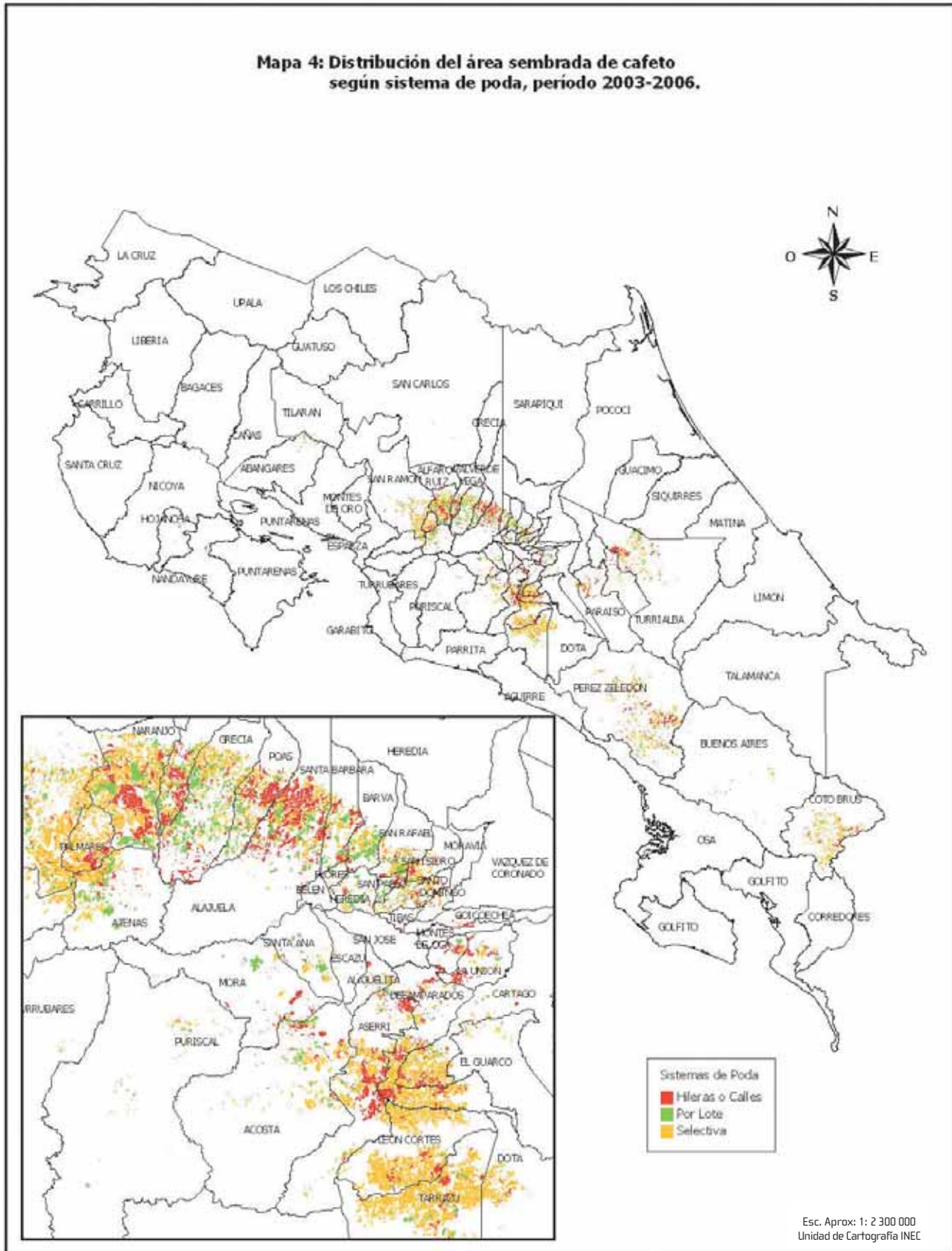
**Mapa 2 : Distribución del área sembrada de café, periodo 2003 - 2006.**



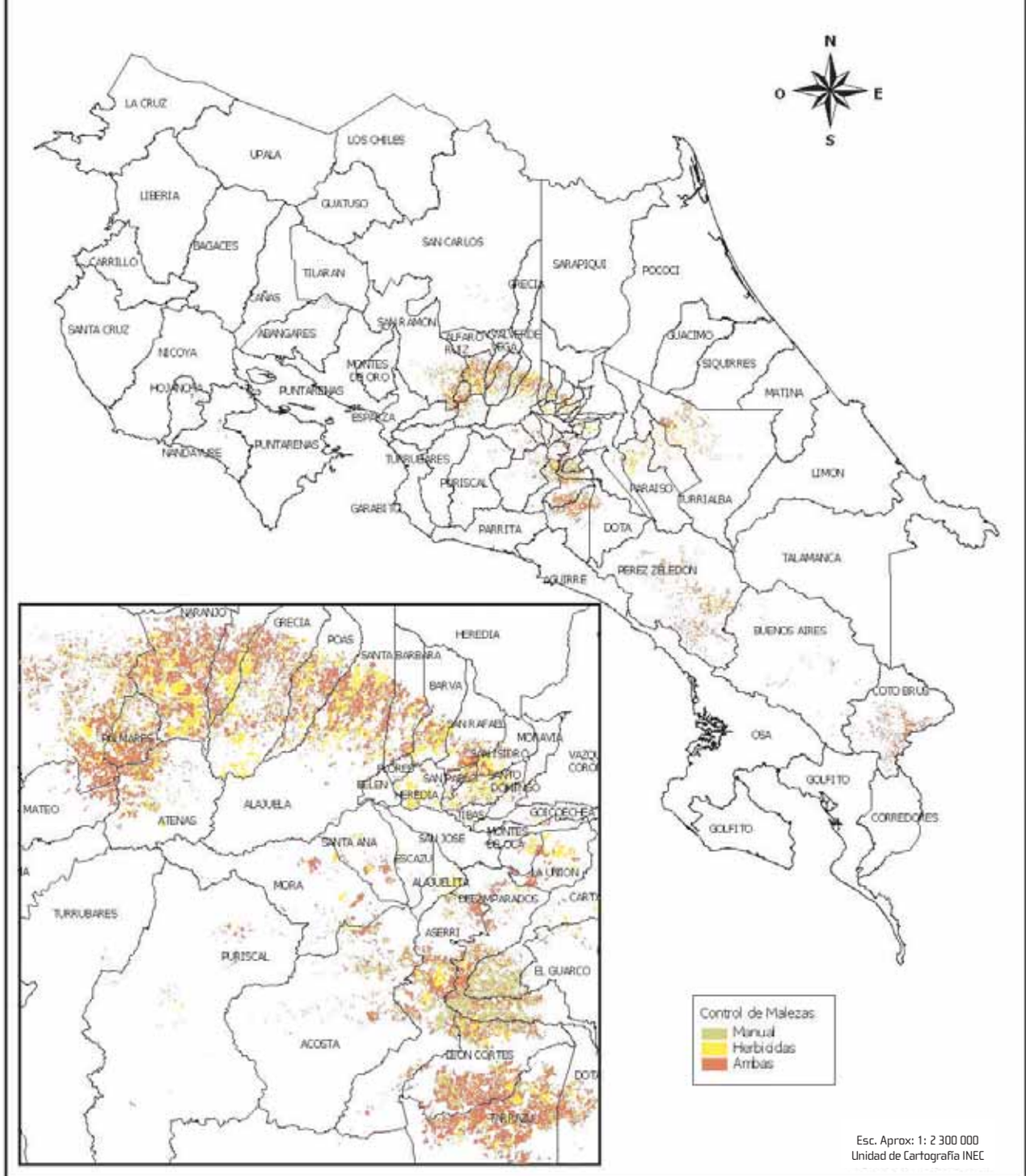
**Mapa 3: Distribución del área sembrada de café según variedad cultivada, período 2003- 2006.**



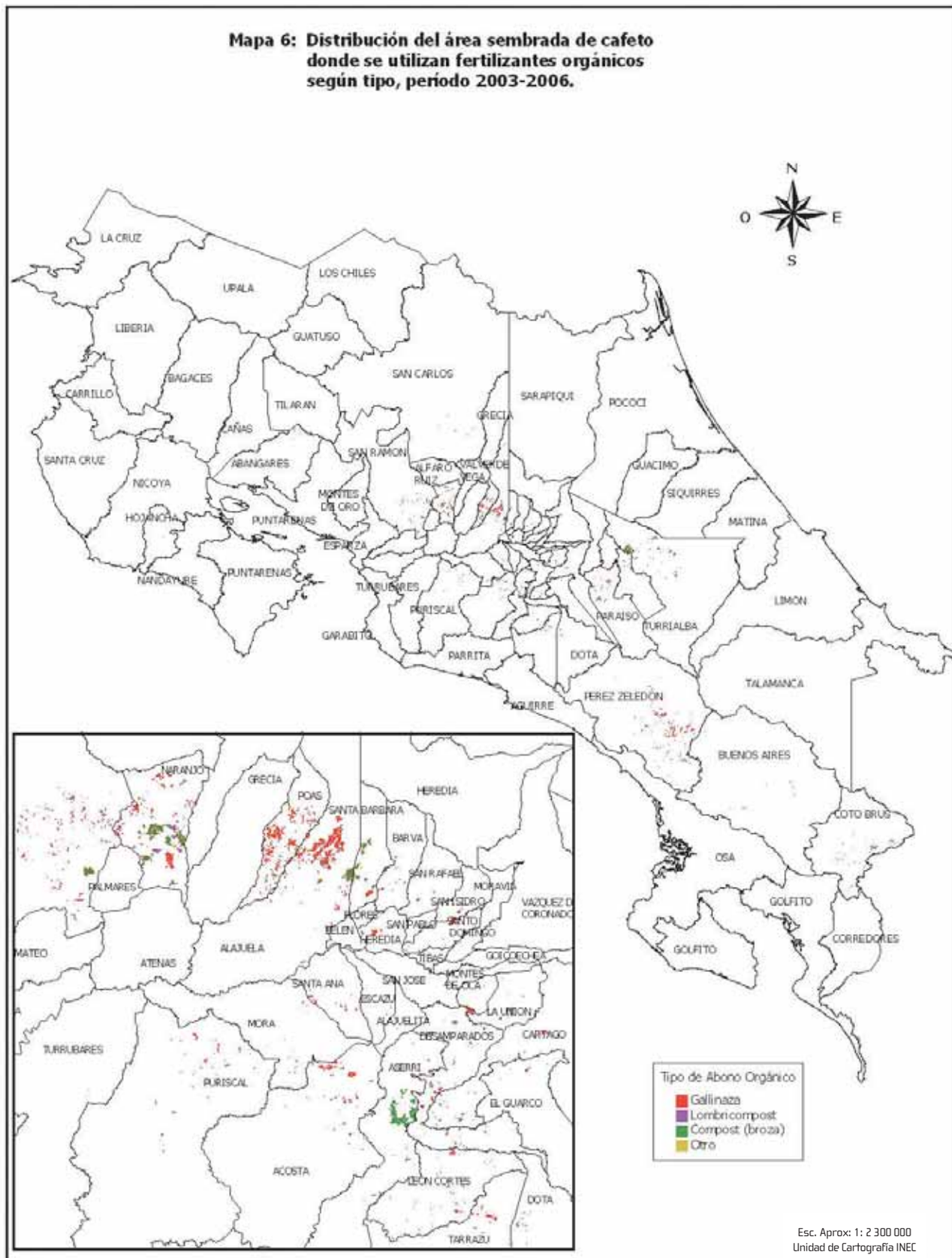
**Mapa 4: Distribución del área sembrada de café según sistema de poda, periodo 2003-2006.**



**Mapa 5: Distribución del área sembrada de caféto según forma de control de las malezas, período 2003-2006.**

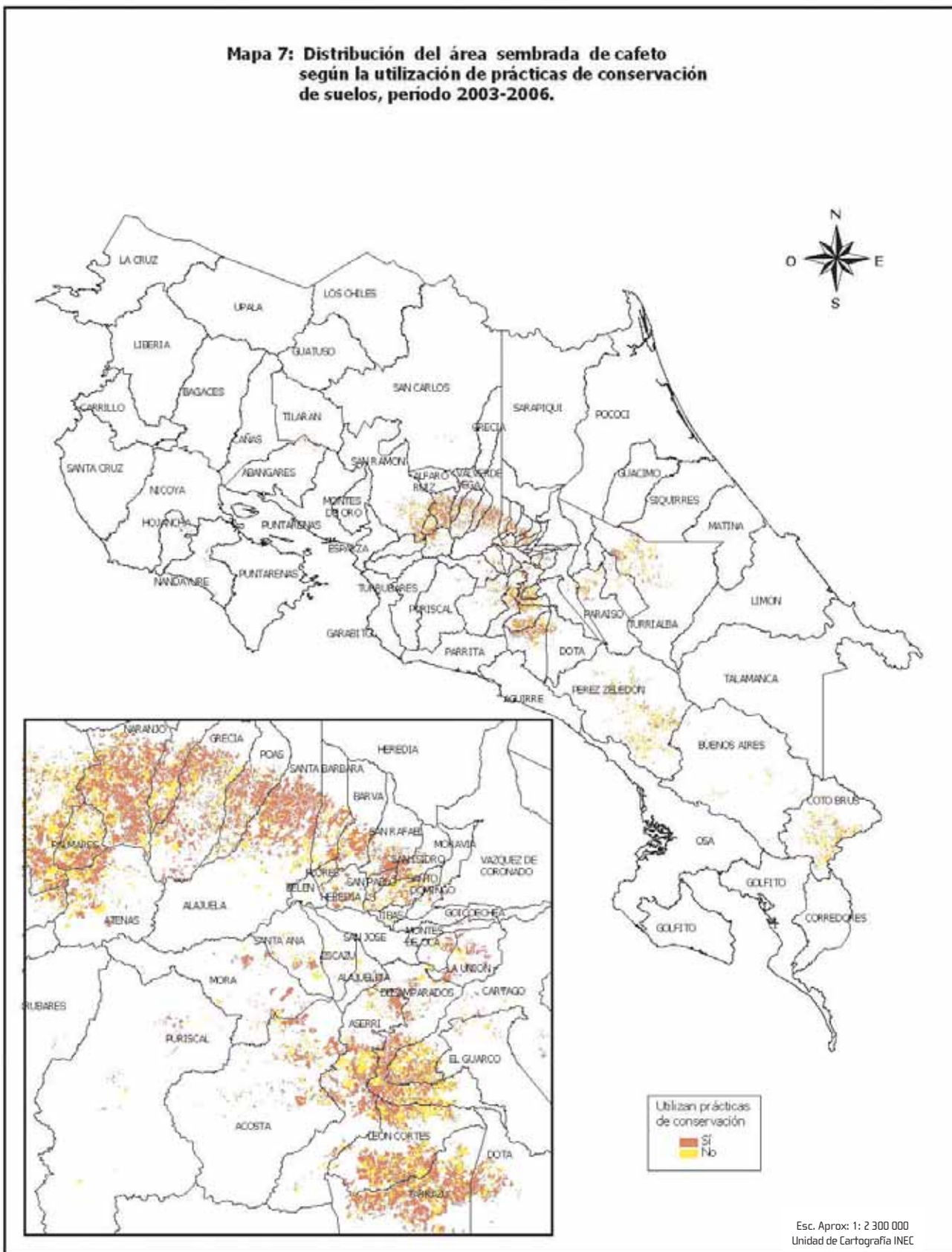


**Mapa 6: Distribución del área sembrada de café donde se utilizan fertilizantes orgánicos según tipo, periodo 2003-2006.**



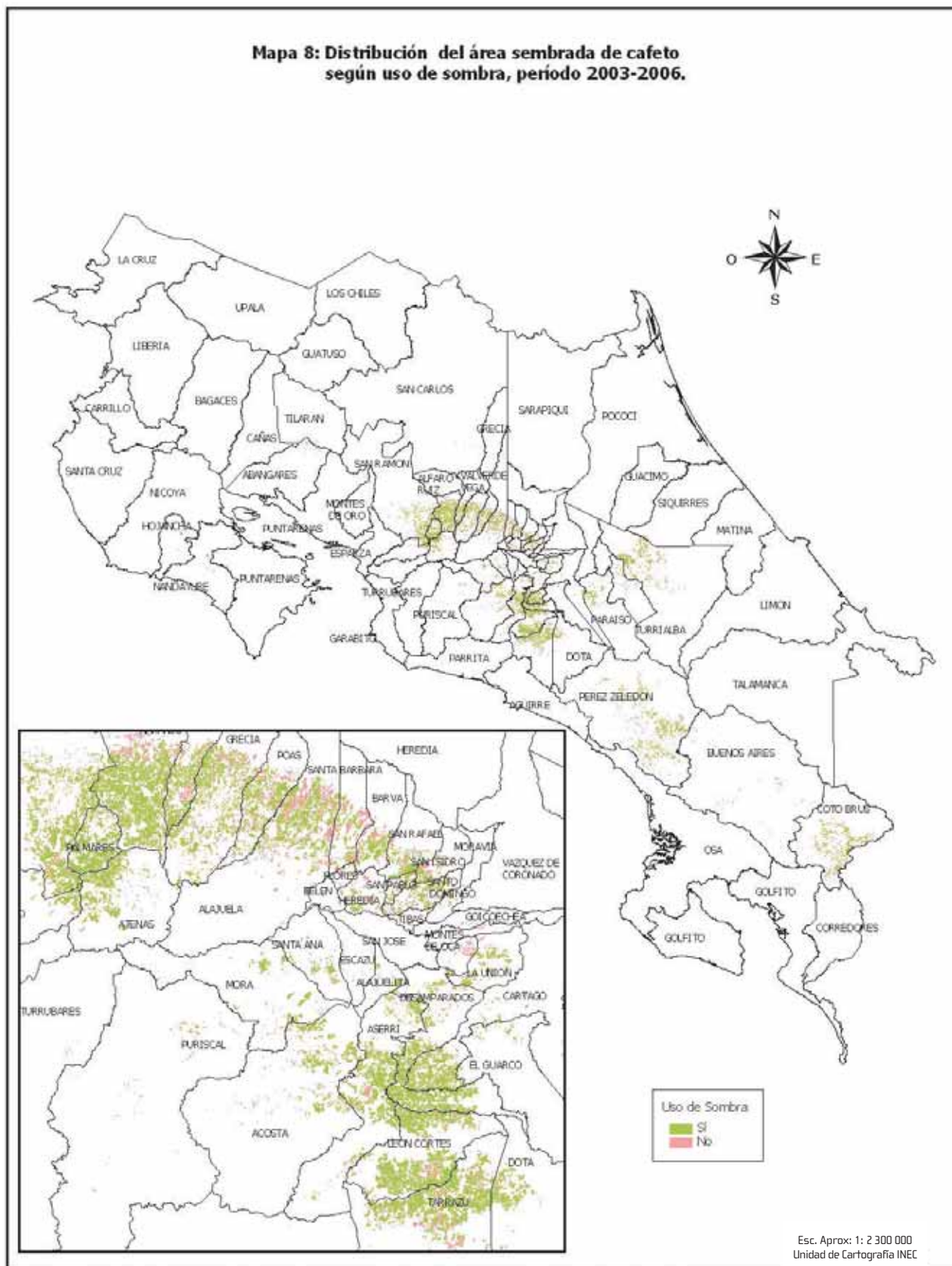
Esc. Aprox: 1: 2 300 000  
Unidad de Cartografía INEC

**Mapa 7: Distribución del área sembrada de café según la utilización de prácticas de conservación de suelos, periodo 2003-2006.**



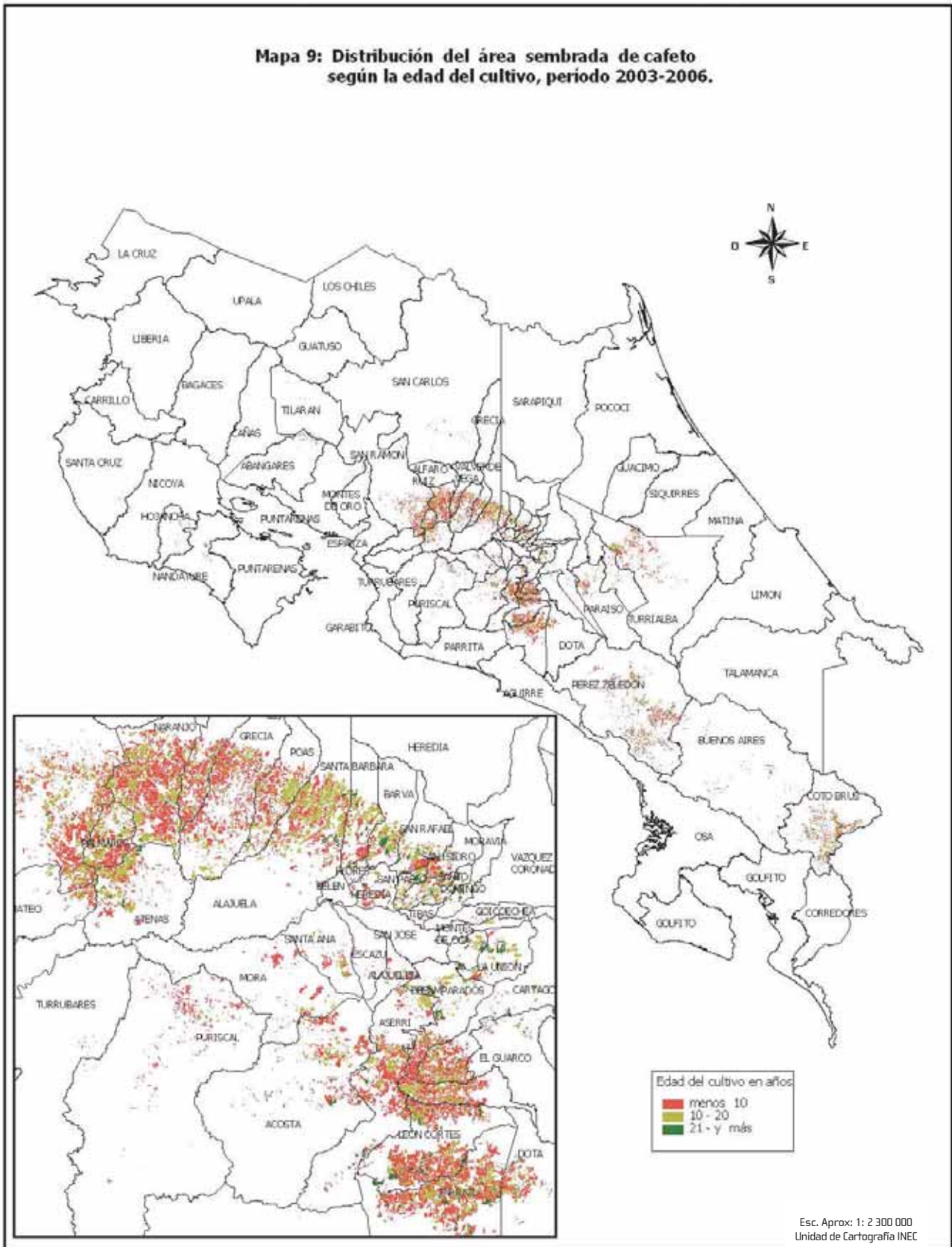
Esc. Aprox: 1: 2 300 000  
Unidad de Cartografía INEC

**Mapa 8: Distribución del área sembrada de cafeto según uso de sombra, período 2003-2006.**

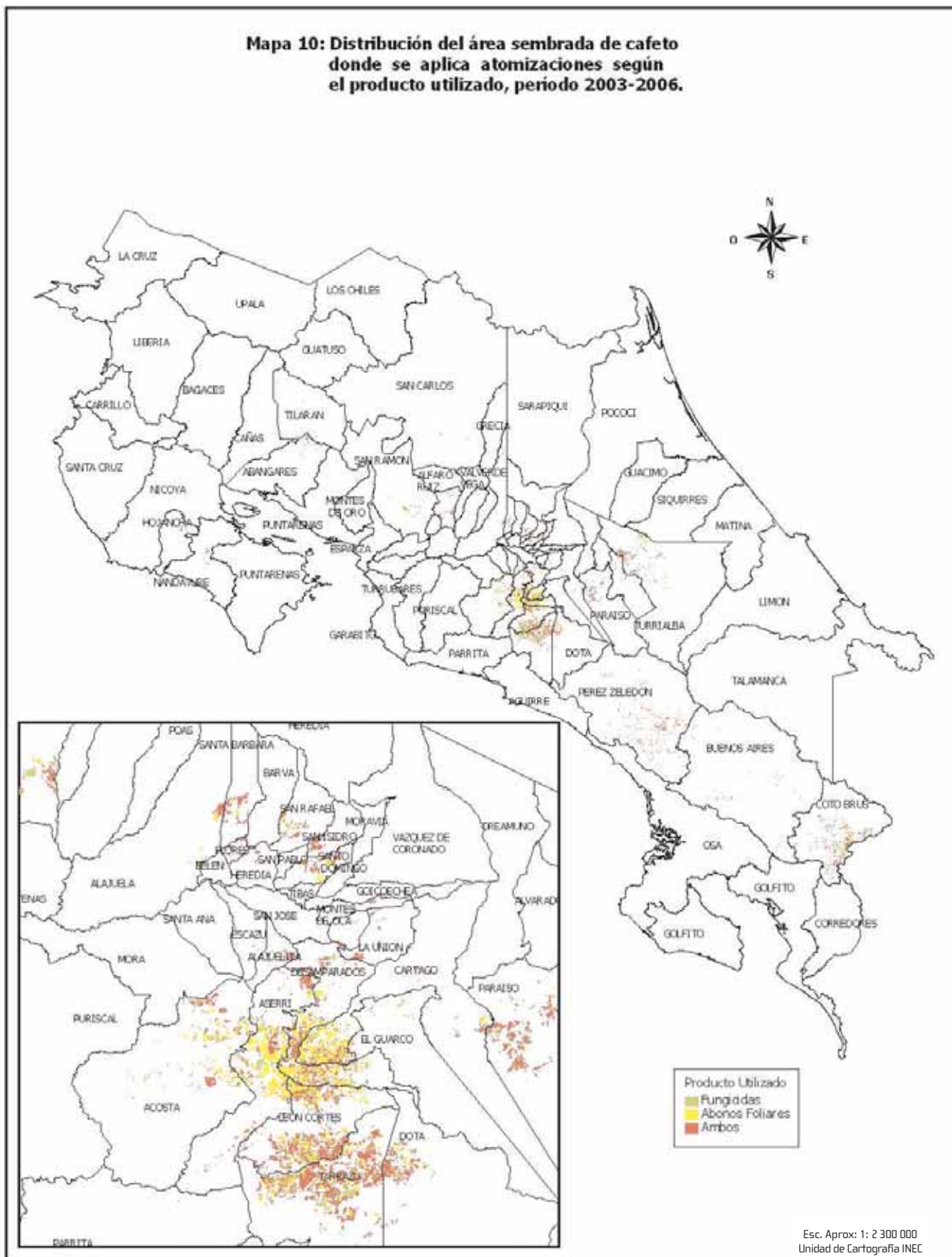


Esc. Aprox: 1: 2 300 000  
Unidad de Cartografía INEC

**Mapa 9: Distribución del área sembrada de cafeto según la edad del cultivo, periodo 2003-2006.**



**Mapa 10: Distribución del área sembrada de cafeto donde se aplica atomizaciones según el producto utilizado, período 2003-2006.**



# VIII. Regiones de Turrialba y Coto Brus 2003



## CUADRO 1

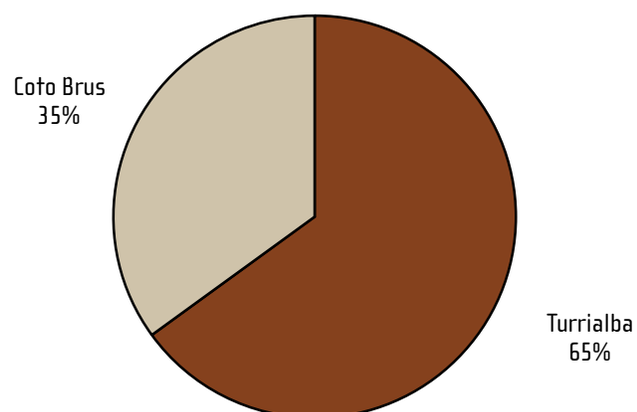
Número de polígonos y fincas según región y cantón  
2003

Región y cantón	Total de polígonos <sup>1/</sup>		Total de fincas <sup>2/</sup>	
	Absoluto	Relativo	Absoluto	Relativo
<b>Turrialba</b>	<b>4 763</b>	<b>100,00</b>	<b>2 152</b>	<b>100,00</b>
Paraíso	799	16,80	260	12,10
Jiménez	574	12,00	166	7,70
Turrialba	3 333	70,00	1 718	79,80
Siquirres	57	1,20	8	0,40
<b>Coto Brus</b>	<b>2 556</b>	<b>100,00</b>	<b>2 504</b>	<b>100,00</b>
Buenos Aires	271	10,60	239	9,50
Coto Brus	2 285	89,40	2 265	90,50

1/ Corresponde a un área compacta de terreno sembrada de café.

2/ Incluye solamente fincas que tienen café sembrado.

## GRÁFICO 1

Distribución porcentual de los polígonos según región  
2003

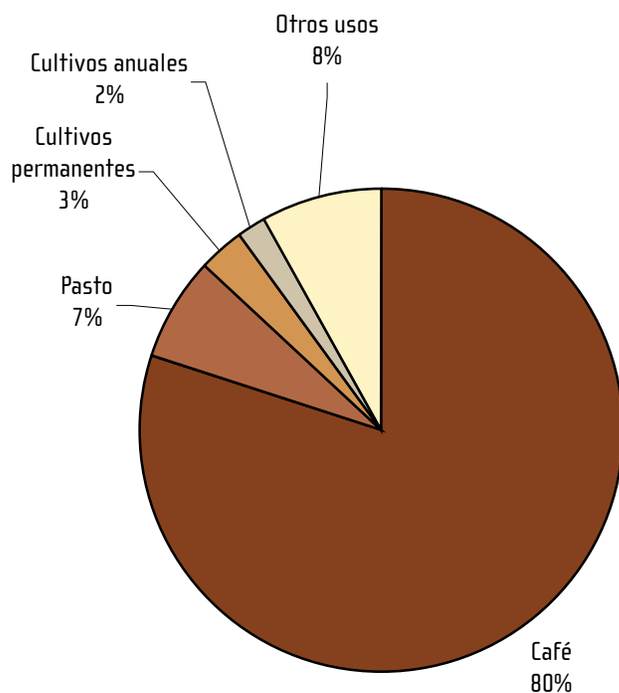
CUADRO 2

Número de polígonos y total de terrenos por uso de terreno, según región y cantón  
2003

Región y cantón	Total		Uso del terreno				
	Polígonos	Terrenos	Café	Cultivos anuales	Cultivos permanentes	Pasto	Otros usos
<b>Total</b>	<b>7 319</b>	<b>11 037</b>	<b>8 752</b>	<b>274</b>	<b>379</b>	<b>775</b>	<b>857</b>
<b>Turrialba</b>	<b>4 763</b>	<b>6 588</b>	<b>5 224</b>	<b>173</b>	<b>334</b>	<b>421</b>	<b>436</b>
Paraíso	799	1 002	827	26	70	12	67
Jiménez	574	644	531	8	55	34	16
Turrialba	3 333	4 885	3 852	139	204	353	337
Siquirres	57	57	14	-	5	22	16
<b>Coto Brus</b>	<b>2 556</b>	<b>4 449</b>	<b>3 528</b>	<b>101</b>	<b>45</b>	<b>354</b>	<b>421</b>
Buenos Aires	271	363	300	-	2	32	29
Coto Brus	2 285	4 086	3 228	101	43	322	392

GRÁFICO 2

Distribución porcentual de los terrenos por uso del suelo en  
las regiones de Turrialba y Coto Brus  
2003



## CUADRO 3

Número de polígonos y extensión sembrada de café en hectáreas por variedad principal, según región, cantón, grupos de edades y sexo del productor individual<sup>1/</sup>  
2003

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal			
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)
<b>Turrialba</b>	<b>1 781</b>	<b>4 114,70</b>	<b>3 642,40</b>	<b>255,20</b>	<b>76,60</b>	<b>140,50</b>
De 15 a 24 años	6	13,30	10,30	3,00	-	-
De 25 a 59 años	1 237	2 685,90	2 275,50	217,30	70,80	122,30
De 60 años y más	474	1 116,50	1 064,30	34,20	2,80	15,20
Ignorado	64	299,00	292,30	0,70	3,00	3,00
<b>Hombres</b>	<b>1 615</b>	<b>3 748,40</b>	<b>3 307,10</b>	<b>244,50</b>	<b>72,30</b>	<b>124,50</b>
De 15 a 24 años	6	13,30	10,30	3,00	-	-
De 25 a 59 años	1 134	2 476,30	2 094,90	208,30	66,50	106,60
De 60 años y más	417	986,20	936,00	32,50	2,80	14,90
Ignorado	58	272,60	265,90	0,70	3,00	3,00
<b>Mujeres</b>	<b>166</b>	<b>366,40</b>	<b>335,30</b>	<b>10,70</b>	<b>4,40</b>	<b>16,00</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	103	209,60	180,60	9,00	4,30	15,70
De 60 años y más	57	130,40	128,30	1,70	0,10	0,30
Ignorado	6	26,40	26,40	-	-	-
<b>Paraiso</b>	<b>217</b>	<b>633,81</b>	<b>582,91</b>	<b>20,60</b>	<b>2,80</b>	<b>27,50</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	119	367,50	328,40	13,60	2,80	22,70
De 60 años y más	90	256,71	245,61	6,30	-	4,80
Ignorado	8	9,60	8,90	0,70	-	-
<b>Hombres</b>	<b>206</b>	<b>592,70</b>	<b>541,80</b>	<b>20,60</b>	<b>2,80</b>	<b>27,50</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	119	367,50	328,40	13,60	2,80	22,70
De 60 años y más	79	215,60	204,50	6,30	-	4,80
Ignorado	8	9,60	8,90	0,70	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>11</b>	<b>41,11</b>	<b>41,11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	-	-	-	-	-	-
De 60 años y más	11	41,11	41,11	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal			
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)
<b>Jimenez</b>	<b>194</b>	<b>247,61</b>	<b>210,30</b>	<b>34,41</b>	<b>1,00</b>	<b>1,90</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	105	166,31	133,80	32,01	-	0,50
De 60 años y más	85	76,00	72,20	2,40	-	1,40
Ignorado	4	5,30	4,30	-	1,00	-
<b>Hombres</b>	<b>182</b>	<b>229,00</b>	<b>192,70</b>	<b>33,40</b>	<b>1,00</b>	<b>1,90</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	99	154,41	121,90	32,01	-	0,50
De 60 años y más	79	69,30	66,50	1,40	-	1,40
Ignorado	4	5,30	4,30	-	1,00	-
<b>Mujeres</b>	<b>12</b>	<b>18,60</b>	<b>17,60</b>	<b>1,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	6	11,90	11,90	-	-	-
De 60 años y más	6	6,70	5,70	1,00	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-
<b>Turrialba</b>	<b>1370</b>	<b>3 233,91</b>	<b>2 847,46</b>	<b>200,30</b>	<b>72,90</b>	<b>113,25</b>
De 15 a 24 años	5	10,20	10,20	-	-	-
De 25 a 59 años	1013	2 153,21	1 809,16	174,80	68,00	101,25
De 60 años y más	301	787,00	749,60	25,50	2,90	9,00
Ignorado	51	283,50	278,50	-	2,00	3,00
<b>Hombres</b>	<b>1 218</b>	<b>2 928,79</b>	<b>2 572,64</b>	<b>190,60</b>	<b>68,50</b>	<b>97,05</b>
De 15 a 24 años	5	10,20	10,20	-	-	-
De 25 a 59 años	917	1 959,64	1 644,69	165,80	63,70	85,45
De 60 años y más	259	701,25	665,05	24,80	2,80	8,60
Ignorado	46	257,70	252,70	-	2,00	3,00
<b>Mujeres</b>	<b>143</b>	<b>305,12</b>	<b>274,82</b>	<b>9,70</b>	<b>4,40</b>	<b>16,20</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	96	193,57	164,47	9,00	4,30	15,80
De 60 años y más	42	85,75	84,55	0,70	0,10	0,40
Ignorado	5	25,80	25,80	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal			
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)
<b>Coto Brus</b>	<b>1 688</b>	<b>8 401,90</b>	<b>5 163,30</b>	<b>1 903,20</b>	<b>526,40</b>	<b>809,00</b>
De 15 a 24 años	23	79,30	38,50	13,80	12,50	14,50
De 25 a 59 años	1 334	6 599,30	3 889,30	1 679,50	444,80	585,70
De 60 años y más	330	1 720,80	1 233,00	209,90	69,10	208,80
Ignorado	1	2,50	2,50	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>1 544</b>	<b>7 751,60</b>	<b>4 760,40</b>	<b>1 775,80</b>	<b>490,80</b>	<b>724,60</b>
De 15 a 24 años	21	72,30	31,50	13,80	12,50	14,50
De 25 a 59 años	1 218	6 125,60	3 606,70	1 573,70	414,20	531,00
De 60 años y más	304	1 551,20	1 119,70	188,30	64,10	179,10
Ignorado	1	2,50	2,50	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>144</b>	<b>650,30</b>	<b>402,90</b>	<b>127,40</b>	<b>35,60</b>	<b>84,40</b>
De 15 a 24 años	2	7,00	7,00	-	-	-
De 25 a 59 años	116	473,70	282,60	105,80	30,60	54,70
De 60 años y más	26	169,60	113,30	21,60	5,00	29,70
Ignorado	-	-	-	-	-	-
<b>Buenos Aires</b>	<b>202</b>	<b>593,61</b>	<b>261,61</b>	<b>246,50</b>	<b>54,40</b>	<b>31,10</b>
De 15 a 24 años	7	13,60	5,30	7,30	1,00	-
De 25 a 59 años	169	516,81	228,01	214,90	51,30	22,60
De 60 años y más	25	60,70	25,80	24,30	2,10	8,50
Ignorado	1	2,50	2,50	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>189</b>	<b>559,00</b>	<b>231,10</b>	<b>245,50</b>	<b>51,30</b>	<b>31,10</b>
De 15 a 24 años	7	13,60	5,30	7,30	1,00	-
De 25 a 59 años	156	482,20	197,50	213,90	48,20	22,60
De 60 años y más	25	60,70	25,80	24,30	2,10	8,50
Ignorado	1	2,50	2,50	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>13</b>	<b>34,61</b>	<b>30,51</b>	<b>1,00</b>	<b>3,10</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	13	34,61	30,51	1,00	3,10	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-

Continúa

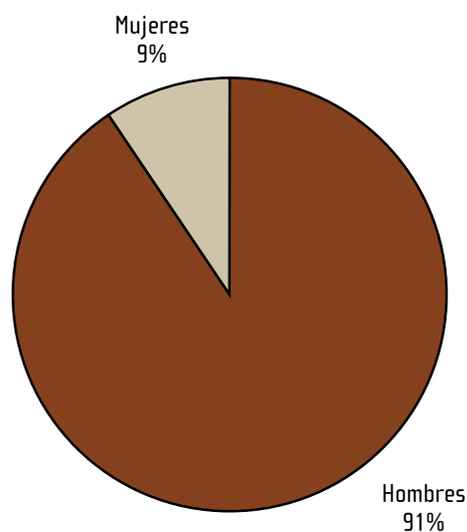
Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal			
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)
<b>Coto Brus</b>	<b>1 486</b>	<b>7 808,68</b>	<b>4 902,20</b>	<b>1 656,70</b>	<b>471,90</b>	<b>777,88</b>
De 15 a 24 años	16	65,70	33,20	6,50	11,50	14,50
De 25 a 59 años	1 166	6 087,98	3 666,90	1 464,60	393,40	563,08
De 60 años y más	304	1 655,00	1 202,10	185,60	67,00	200,30
Ignorado	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>1 355</b>	<b>7 192,38</b>	<b>4 529,20</b>	<b>1 530,30</b>	<b>439,40</b>	<b>693,48</b>
De 15 a 24 años	14	58,70	26,20	6,50	11,50	14,50
De 25 a 59 años	1 062	5 643,18	3 409,10	1 359,80	365,90	508,38
De 60 años y más	279	1 490,50	1 093,90	164,00	62,00	170,60
Ignorado	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>131</b>	<b>616,30</b>	<b>373,00</b>	<b>126,40</b>	<b>32,50</b>	<b>84,40</b>
De 15 a 24 años	2	7,00	7,00	-	-	-
De 25 a 59 años	104	444,80	257,80	104,80	27,50	54,70
De 60 años y más	25	164,50	108,20	21,60	5,00	29,70
Ignorado	-	-	-	-	-	-

1/ Se incluye solamente los polígonos que se asocian a productores individuales.

## GRÁFICO 3

Distribución porcentual de área de café por sexo del productor individual en las regiones de Turrialba y Coto Brus 2003



## CUADRO 4

## Número de terrenos con café por variedad principal, según región, cantón y distancia de siembra en metros 2003

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Turrialba</b>	<b>5 224</b>	<b>4 740</b>	<b>238</b>	<b>100</b>	<b>144</b>	<b>2</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	1 586	1 487	43	20	36	-
0,91 m - 1,10 m	2 428	2 189	126	64	48	1
1,11 m - 1,30 m	389	330	27	-	31	1
1,31 m - 1,50 m	389	349	16	7	17	-
1,51 m - 1,70 m	216	201	10	-	5	-
1,71 m y más	216	184	16	9	7	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	94	90	2	-	2	-
0,91 m - 1,10 m	193	164	24	4	-	1
1,11 m - 1,30 m	247	213	5	-	29	-
1,31 m - 1,50 m	692	605	24	36	27	-
1,51 m - 1,70 m	1 026	977	36	3	9	1
1,71 m y más	2 972	2 691	147	57	77	-
<b>Paraiso</b>	<b>827</b>	<b>768</b>	<b>27</b>	<b>6</b>	<b>26</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	401	395	3	-	3	-
0,91 m - 1,10 m	233	209	9	6	9	-
1,11 m - 1,30 m	40	32	1	-	7	-
1,31 m - 1,50 m	61	51	3	-	7	-
1,51 m - 1,70 m	51	51	-	-	-	-
1,71 m y más	41	30	11	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	61	61	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	69	58	11	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	50	48	-	-	2	-
1,31 m - 1,50 m	123	111	5	2	5	-
1,51 m - 1,70 m	303	301	-	-	2	-
1,71 m y más	221	189	11	4	17	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Jimenez</b>	<b>531</b>	<b>488</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>1</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	306	296	10	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	151	128	21	-	2	-
1,11 m - 1,30 m	25	24	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	37	30	-	-	7	-
1,51 m - 1,70 m	6	3	-	-	-	-
1,71 m y más	10	7	2	-	-	1
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	31	22	9	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	13	13	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	56	51	5	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	34	30	4	-	-	-
1,71 m y más	397	372	15	1	9	-
<b>Turrialba</b>	<b>3 866</b>	<b>3 484</b>	<b>178</b>	<b>93</b>	<b>109</b>	<b>1</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	878	796	30	19	33	-
0,91 m - 1,10 m	2 049	1 852	98	60	38	1
1,11 m - 1,30 m	323	274	25	-	23	-
1,31 m - 1,50 m	291	268	13	6	4	-
1,51 m - 1,70 m	160	147	9	-	4	-
1,71 m y más	165	147	3	8	7	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	30	28	2	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	96	85	4	4	2	1
1,11 m - 1,30 m	186	152	5	-	27	-
1,31 m - 1,50 m	514	443	15	34	22	-
1,51 m - 1,70 m	688	646	32	3	6	1
1,71 m y más	2354	2130	120	52	52	-
<b>Coto Brus</b>	<b>3 528</b>	<b>2 169</b>	<b>792</b>	<b>215</b>	<b>351</b>	<b>1</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	217	129	55	10	23	-
0,91 m - 1,10 m	3 097	1 937	675	196	288	1
1,11 m - 1,30 m	44	22	12	4	6	-
1,31 m - 1,50 m	132	60	50	-	22	-
1,51 m - 1,70 m	12	7	-	5	-	-
1,71 m y más	26	14	-	-	12	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	6	6	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	41	23	6	7	5	-
1,11 m - 1,30 m	41	18	20	-	3	-
1,31 m - 1,50 m	365	196	79	27	63	-
1,51 m - 1,70 m	51	23	14	2	12	-
1,71 m y más	3024	1903	673	179	268	1

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Buenos Aires</b>	<b>300</b>	<b>144</b>	<b>111</b>	<b>26</b>	<b>19</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	7	7	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	279	134	102	26	17	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	14	3	9	-	2	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	3	3	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	7	-	2	2	3	-
1,11 m - 1,30 m	3	-	3	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	23	12	11	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m y más	264	129	95	24	16	-
<b>Coto Brus</b>	<b>3 228</b>	<b>2 025</b>	<b>681</b>	<b>189</b>	<b>332</b>	<b>1</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	208	122	54	10	22	-
0,91 m - 1,10 m	2 823	1 804	575	170	273	1
1,11 m - 1,30 m	41	21	11	4	5	-
1,31 m - 1,50 m	117	57	40	-	20	-
1,51 m - 1,70 m	11	7	-	4	-	-
1,71 m y más	28	14	1	1	12	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	4	4	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	34	22	4	5	3	-
1,11 m - 1,30 m	38	18	17	-	3	-
1,31 m - 1,50 m	341	184	68	27	62	-
1,51 m - 1,70 m	51	23	14	2	12	-
1,71 m y más	2760	1774	578	155	252	1

Nota: El cantón de Turrialba incluye los terrenos localizados en el cantón de Siquirres debido al registro de muy pocos casos.

GRÁFICO 4

Distribución de los terrenos con café por distancia de siembra entre plantas en metros para las regiones de Turrialba y Coto Brus 2003

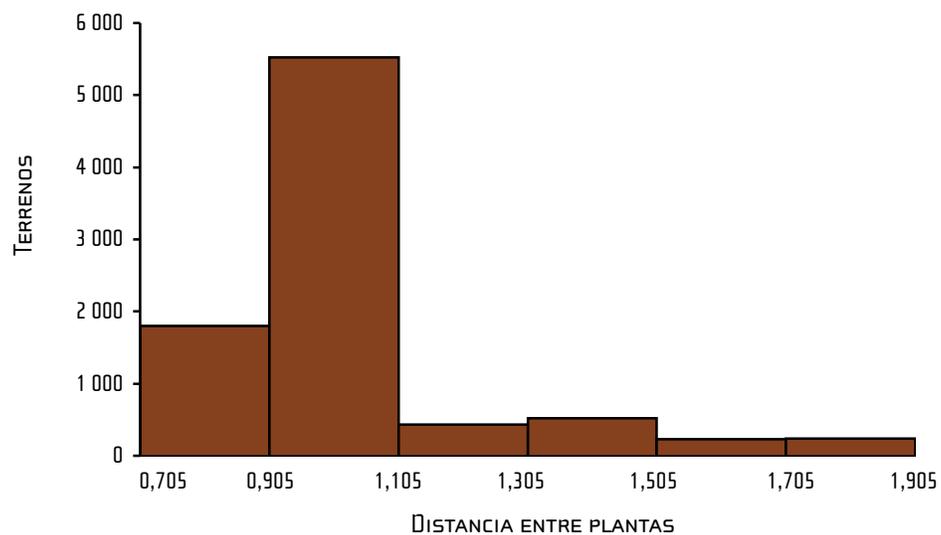
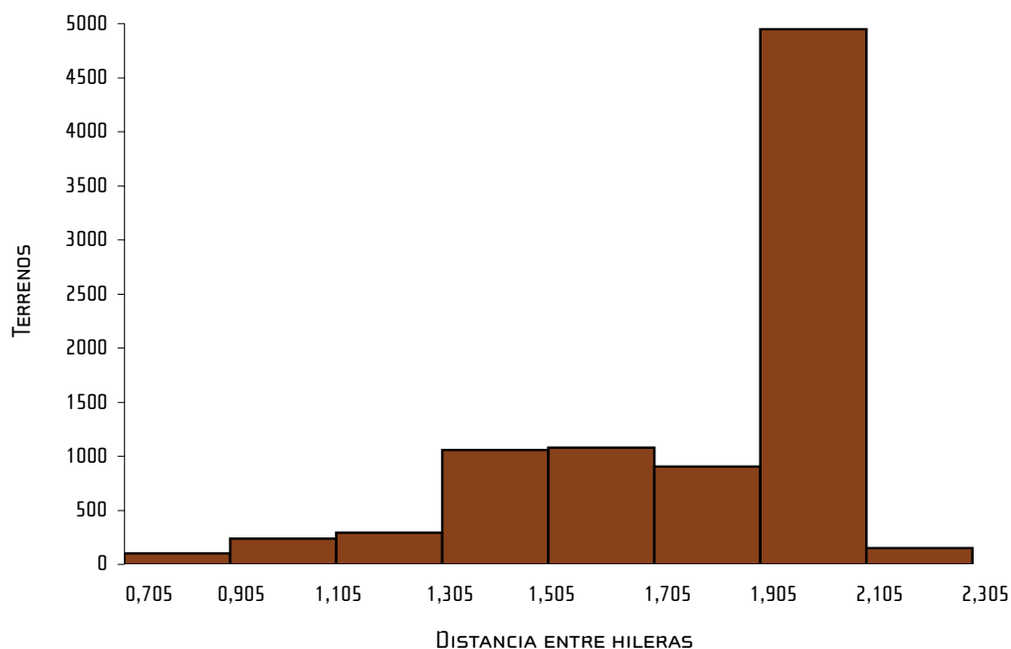


GRÁFICO 5

Distribución de terrenos con café por distancia de siembra entre hileras en metros para las regiones de Turrialba y Coto Brus 2003



## CUADRO 5

**Número de terrenos con café por sistema de poda, según región, cantón y variedad principal  
2003**

Región, cantón y variedad principal	Total	Sistema de poda		
		Hileras	Lote	Selectiva
<b>Turrialba</b>	<b>5 224</b>	<b>1 536</b>	<b>618</b>	<b>3 070</b>
Caturra	4 740	1 412	522	2 806
Catuai	238	36	47	155
Costa Rica - 95	100	38	24	38
Otra	144	50	25	69
Ignorado	2	-	-	2
<b>Paraiso</b>	<b>827</b>	<b>312</b>	<b>81</b>	<b>434</b>
Caturra	769	298	81	390
Catuai	28	14	-	14
Costa Rica - 95	5	-	-	5
Otra	25	-	-	25
Ignorado	-	-	-	-
<b>Jimenez</b>	<b>531</b>	<b>217</b>	<b>49</b>	<b>265</b>
Caturra	490	214	49	227
Catuai	33	3	-	30
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	8	-	-	8
Ignorado	-	-	-	-
<b>Turrialba</b>	<b>3 852</b>	<b>1 000</b>	<b>488</b>	<b>2 364</b>
Caturra	3 476	898	395	2 183
Catuai	178	20	46	112
Costa Rica - 95	89	34	23	32
Otra	108	48	24	36
Ignorado	1	-	-	1
<b>Siquirres</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>7</b>
Caturra	8	2	-	6
Catuai	-	-	-	-
Costa Rica - 95	5	5	-	-
Otra	-	-	-	-
Ignorado	1	-	-	1
<b>Coto Brus</b>	<b>3 528</b>	<b>349</b>	<b>235</b>	<b>2 944</b>
Caturra	2 169	171	137	1 861
Catuai	792	104	59	629
Costa Rica - 95	215	55	27	133
Otra	351	19	12	320
Ignorado	1	-	-	1

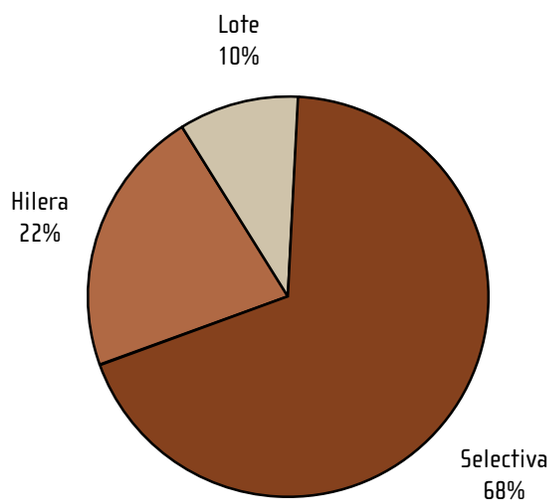
Continúa

Continuación cuadro 5

Región, cantón y variedad principal	Total	Sistema de poda		
		Hileras	Lote	Selectiva
<b>Buenos Aires</b>	<b>300</b>	<b>34</b>	<b>73</b>	<b>193</b>
Caturra	144	15	27	102
Catuai	111	9	36	66
Costa Rica - 95	26	7	7	12
Otra	19	3	3	13
Ignorado	-	-	-	-
<b>Coto Brus</b>	<b>3 228</b>	<b>315</b>	<b>162</b>	<b>2 751</b>
Caturra	2 025	156	110	1 759
Catuai	681	95	23	563
Costa Rica - 95	189	48	20	121
Otra	332	16	9	307
Ignorado	1	-	-	1

## GRÁFICO 6

Distribución porcentual de terrenos con café por sistema de poda para las regiones de Turrialba y Coto Brus 2003



## CUADRO 6

**Número de terrenos con café por tipo de poda, según región, cantón y variedad principal  
2003**

Región, cantón y variedad principal	Total de Terrenos	Tipo de poda	
		Poda alta	Poda baja
<b>Turrialba</b>	<b>5 224</b>	<b>779</b>	<b>4 445</b>
Caturra	4 740	675	4 065
Catuai	238	37	201
Costa Rica - 95	100	15	85
Otra	144	51	93
Ignorado	2	1	1
<b>Paraiso</b>	<b>827</b>	<b>54</b>	<b>773</b>
Caturra	768	50	718
Catuai	27	-	27
Costa Rica - 95	6	-	6
Otra	26	4	22
Ignorado	-	-	-
<b>Jimenez</b>	<b>531</b>	<b>15</b>	<b>516</b>
Caturra	491	15	476
Catuai	32	-	32
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	8	-	8
Ignorado	-	-	-
<b>Turrialba</b>	<b>3 852</b>	<b>706</b>	<b>3 146</b>
Caturra	3 476	610	2 866
Catuai	178	36	142
Costa Rica - 95	89	14	75
Otra	108	45	63
Ignorado	1	1	-
<b>Siquirres</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>10</b>
Caturra	8	3	5
Catuai	-	-	-
Costa Rica - 95	5	1	4
Otra	-	-	-
Ignorado	1	-	1

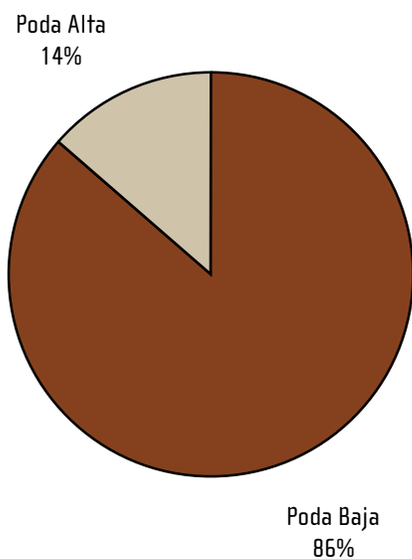
Continúa

Continuación cuadro 6

Región, cantón y variedad principal	Total de Terrenos	Tipo de poda	
		Poda alta	Poda baja
<b>Coto Brus</b>	<b>3 528</b>	<b>413</b>	<b>3 115</b>
Caturra	2 169	226	1 943
Catuai	792	116	676
Costa Rica - 95	215	22	193
Otra	351	49	302
Ignorado	1	-	1
<b>Buenos Aires</b>	<b>300</b>	<b>18</b>	<b>282</b>
Caturra	144	10	134
Catuai	111	6	105
Costa Rica - 95	27	2	25
Otra	18	-	18
Ignorado	-	-	-
<b>Coto Brus</b>	<b>3 228</b>	<b>395</b>	<b>2 833</b>
Caturra	2 025	216	1 809
Catuai	681	110	571
Costa Rica - 95	189	21	168
Otra	332	48	284
Ignorado	1	-	1

## GRÁFICO 7

Distribución porcentual de terrenos con café por tipo de poda para las regiones de Turrialba y Coto Brus 2003



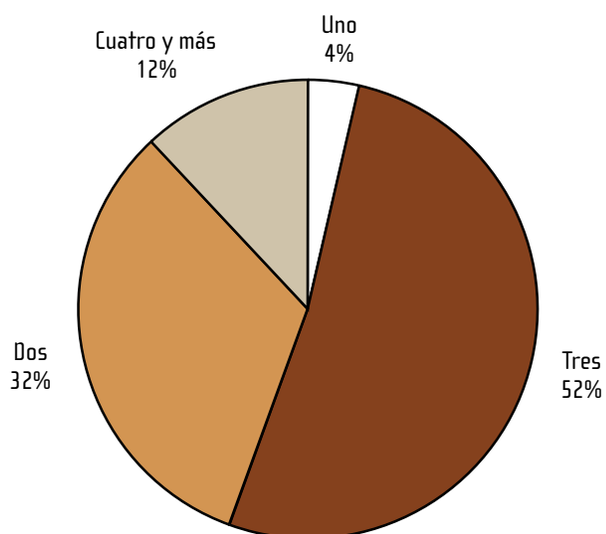
## CUADRO 7

**Número de terrenos donde aplican la deshija del café por número de hijos por planta, según región, cantón y variedad principal 2003**

Región, cantón y variedad principal	Total	Número de hijos por planta			
		Uno	Dos	Tres	Cuatro y más
<b>Turrialba</b>	<b>4 352</b>	<b>71</b>	<b>934</b>	<b>2 652</b>	<b>695</b>
Caturra	3 988	64	838	2 432	654
Catuai	197	4	31	137	25
Costa Rica - 95	79	3	47	22	7
Otra	87	-	18	60	9
Ignorado	1	-	-	1	-
<b>Paraiso</b>	<b>737</b>	<b>-</b>	<b>297</b>	<b>275</b>	<b>165</b>
Caturra	697	-	286	249	162
Catuai	22	-	4	15	3
Costa Rica - 95	4	-	2	2	-
Otra	14	-	5	9	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Jimenez</b>	<b>421</b>	<b>7</b>	<b>31</b>	<b>326</b>	<b>57</b>
Caturra	385	7	31	301	46
Catuai	27	-	-	20	7
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	9	-	-	5	4
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Turrialba</b>	<b>3 194</b>	<b>64</b>	<b>606</b>	<b>2 051</b>	<b>473</b>
Caturra	2 906	57	521	1 882	446
Catuai	150	4	27	102	17
Costa Rica - 95	74	3	45	20	6
Otra	63	-	13	46	4
Ignorado	1	-	-	1	-
<b>Coto Brus</b>	<b>3 239</b>	<b>200</b>	<b>1 533</b>	<b>1 296</b>	<b>210</b>
Caturra	2 016	120	968	803	125
Catuai	744	47	355	299	43
Costa Rica - 95	165	17	70	69	9
Otra	313	16	139	125	33
Ignorado	1	-	1	-	-
<b>Buenos Aires</b>	<b>273</b>	<b>27</b>	<b>162</b>	<b>75</b>	<b>9</b>
Caturra	130	11	81	32	6
Catuai	106	11	60	32	3
Costa Rica - 95	22	5	11	6	-
Otra	15	-	10	5	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Coto Brus</b>	<b>2 966</b>	<b>173</b>	<b>1 371</b>	<b>1 221</b>	<b>201</b>
Caturra	1 886	109	887	771	119
Catuai	638	36	295	267	40
Costa Rica - 95	144	13	59	63	9
Otra	297	15	129	120	33
Ignorado	1	-	1	-	-

## GRÁFICO 8

Distribución porcentual de terrenos con cafeto donde se aplica deshija según número de hijos por planta para las regiones de Turrialba y Coto Brus 2003





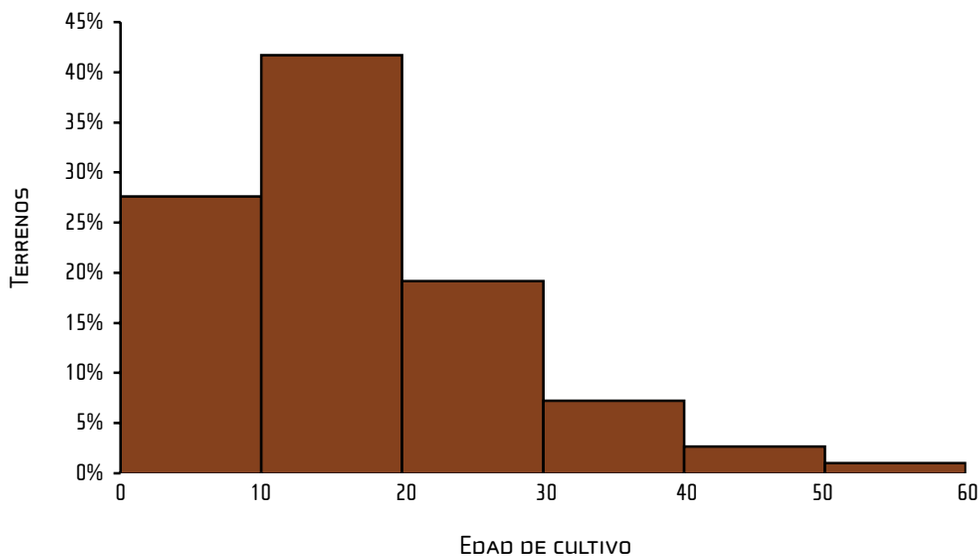
CUADRO 9

**Número de terrenos con café por edad del cultivo en años, según región y cantón  
2003**

Región y cantón	Total	Edad del cultivo						Ignorado
		0-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50 y más	
<b>Turrialba</b>	<b>5 224</b>	<b>992</b>	<b>2 302</b>	<b>1 197</b>	<b>458</b>	<b>145</b>	<b>82</b>	<b>48</b>
Paraíso	827	98	379	164	102	61	17	6
Jiménez	531	64	282	101	67	5	6	6
Turrialba	3 852	821	1 638	930	289	79	59	36
Siquirres	14	9	3	2	-	-	-	-
<b>Coto Brus</b>	<b>3 528</b>	<b>1 427</b>	<b>1 345</b>	<b>480</b>	<b>177</b>	<b>86</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
Buenos Aires	300	215	81	3	-	-	-	1
Coto Brus	3 228	1 212	1 264	477	177	86	6	6

GRÁFICO 9

**Distribución porcentual de los terrenos con café según edad del cultivo  
para las regiones de Turrialba y Coto Brus  
2003**



## CUADRO 10

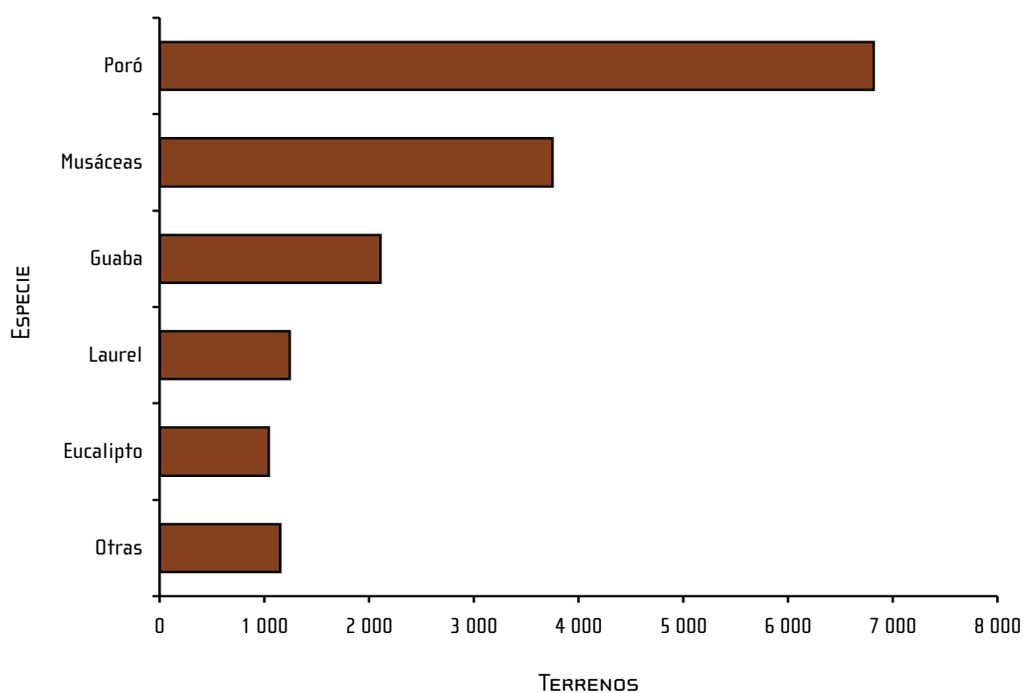
**Número de terrenos con café que utilizan sombra por especie utilizada como sombra, según región y cantón**  
2003

Región y cantón	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Especie					
		Laurel	Eucalipto	Poró	Musáceas	Guaba	Otra
<b>Turrialba</b>	<b>4 931</b>	<b>1 201</b>	<b>964</b>	<b>4 629</b>	<b>1 692</b>	<b>444</b>	<b>901</b>
Paraíso	790	32	269	760	274	11	233
Jiménez	513	30	216	479	171	8	34
Turrialba	3 615	1 136	479	3 380	1 245	423	634
Siquirres	13	3	-	10	2	2	-
<b>Coto Brus</b>	<b>3 206</b>	<b>37</b>	<b>74</b>	<b>2 181</b>	<b>2 051</b>	<b>1 656</b>	<b>247</b>
Buenos Aires	257	2	2	127	91	230	18
Coto Brus	2 949	35	72	2 054	1 960	1 426	229

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por especie utilizada como sombra debido a que en un mismo terreno puede existir más de una especie sembrada.

## GRÁFICO 10

**Distribución de terrenos con café que utilizan sombra según la especie utilizada para las regiones de Turrialba y Coto Brus**  
2003



CUADRO 11

**Número de terrenos donde se presentan enfermedades en el café por tipo de enfermedad, según región, cantón y variedad principal 2003**

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de enfermedad					
		Ojo de gallo	Derrite	Roya	Chasparria	Maya	Mal de hilachas
<b>Turrialba</b>	<b>5 224</b>	<b>3 434</b>	<b>1 822</b>	<b>3 209</b>	<b>2 622</b>	<b>1 020</b>	<b>1 866</b>
Caturra	4 740	3 095	1 747	3 024	2 443	954	1 757
Catuai	238	172	52	129	92	44	48
Costa Rica - 95	100	79	11	23	33	8	12
Otra	144	87	11	32	53	13	49
Ignorado	2	1	1	1	1	1	-
<b>Paraiso</b>	<b>827</b>	<b>517</b>	<b>280</b>	<b>563</b>	<b>465</b>	<b>250</b>	<b>432</b>
Caturra	768	486	262	540	431	246	423
Catuai	27	10	13	12	19	2	5
Costa Rica - 95	6	3	1	2	3	-	-
Otra	26	18	4	9	12	2	4
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Jimenez</b>	<b>531</b>	<b>399</b>	<b>288</b>	<b>365</b>	<b>339</b>	<b>51</b>	<b>81</b>
Caturra	488	361	269	351	312	33	73
Catuai	34	31	19	14	25	14	8
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	9	7	-	-	2	4	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Turrialba</b>	<b>3 866</b>	<b>2 518</b>	<b>1 254</b>	<b>2 281</b>	<b>1 818</b>	<b>719</b>	<b>1 353</b>
Caturra	3 484	2 248	1 216	2 133	1 700	675	1 261
Catuai	178	132	21	104	49	29	36
Costa Rica - 95	93	75	9	20	29	7	11
Otra	109	62	7	23	39	7	45
Ignorado	2	1	1	1	1	1	-
<b>Coto Brus</b>	<b>3 528</b>	<b>2 793</b>	<b>654</b>	<b>2 135</b>	<b>1 869</b>	<b>391</b>	<b>2 264</b>
Caturra	2 169	1 800	439	1 287	1 150	255	1 375
Catuai	792	590	127	546	427	78	508
Costa Rica - 95	215	148	36	96	105	18	120
Otra	351	254	52	205	187	40	260
Ignorado	1	1	-	1	-	-	1
<b>Buenos Aires</b>	<b>300</b>	<b>198</b>	<b>63</b>	<b>200</b>	<b>176</b>	<b>63</b>	<b>136</b>
Caturra	144	94	17	83	86	24	64
Catuai	111	80	34	86	67	31	53
Costa Rica - 95	26	14	4	18	13	5	10
Otra	19	10	8	13	10	3	9
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Coto Brus</b>	<b>3 228</b>	<b>2 595</b>	<b>591</b>	<b>1 935</b>	<b>1 693</b>	<b>328</b>	<b>2 128</b>
Caturra	2 025	1 706	422	1 204	1 064	231	1 311
Catuai	681	510	93	460	360	47	455
Costa Rica - 95	189	134	32	78	92	13	110
Otra	332	244	44	192	177	37	251
Ignorado	1	1	-	1	-	-	1

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por especie debido a que en un mismo terreno puede existir mas de una especie sembrada.

## CUADRO 12

## Número de terrenos donde se presentan plagas por tipo de plaga, según región, cantón y variedad principal 2003

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de plaga					
		Nemátodos	Jobotos	Arañitas	Cochinillas	Broca	Otra
<b>Turrialba</b>	<b>5 224</b>	<b>3 175</b>	<b>2 263</b>	<b>1 574</b>	<b>1 827</b>	<b>124</b>	<b>862</b>
Caturra	4 740	2 984	2 087	1 385	1 656	111	818
Catuai	238	134	103	95	103	12	34
Costa Rica - 95	100	21	23	43	21	-	4
Otra	144	35	49	51	47	-	6
Ignorado	2	1	1	-	-	-	-
<b>Paraiso</b>	<b>827</b>	<b>457</b>	<b>556</b>	<b>378</b>	<b>458</b>	<b>34</b>	<b>101</b>
Caturra	768	435	519	345	424	24	83
Catuai	27	15	16	18	20	10	14
Costa Rica - 95	6	-	5	4	-	-	2
Otra	26	6	16	11	13	-	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Jimenez</b>	<b>531</b>	<b>345</b>	<b>166</b>	<b>143</b>	<b>128</b>	<b>-</b>	<b>227</b>
Caturra	488	334	136	118	108	-	225
Catuai	33	10	25	22	18	-	2
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	9	-	4	2	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Turrialba</b>	<b>3 852</b>	<b>2 367</b>	<b>1 536</b>	<b>1 050</b>	<b>1 238</b>	<b>90</b>	<b>534</b>
Caturra	3 476	2 210	1 428	920	1 121	87	510
Catuai	178	109	62	55	65	2	18
Costa Rica - 95	89	19	17	38	19	-	2
Otra	109	29	29	37	33	-	4
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Siquirres</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Caturra	8	5	4	2	3	-	-
Catuai	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	4	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1	1	1	-	-	-	-
<b>Coto Brus</b>	<b>3 528</b>	<b>2 692</b>	<b>2 027</b>	<b>772</b>	<b>2 413</b>	<b>23</b>	<b>40</b>
Caturra	2 169	1 650	1 222	555	1 458	16	23
Catuai	792	609	473	122	581	3	13
Costa Rica - 95	215	159	119	39	139	3	-
Otra	351	273	213	56	234	-	3
Ignorado	1	1	-	-	1	-	-
<b>Buenos Aires</b>	<b>300</b>	<b>172</b>	<b>147</b>	<b>50</b>	<b>191</b>	<b>-</b>	<b>6</b>
Caturra	144	76	64	21	85	-	-
Catuai	111	77	63	19	75	-	4
Costa Rica - 95	26	10	11	7	19	-	-
Otra	19	9	9	3	12	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Coto Brus</b>	<b>3 228</b>	<b>2 520</b>	<b>1 880</b>	<b>722</b>	<b>2 222</b>	<b>23</b>	<b>34</b>
Caturra	2 025	1 574	1 158	534	1 373	16	23
Catuai	681	532	410	103	506	3	9
Costa Rica - 95	189	149	108	32	120	3	-
Otra	332	264	204	53	222	-	2
Ignorado	1	1	-	-	1	-	-

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por tipo debido a que en un mismo terreno puede presentarse mas de una plaga.

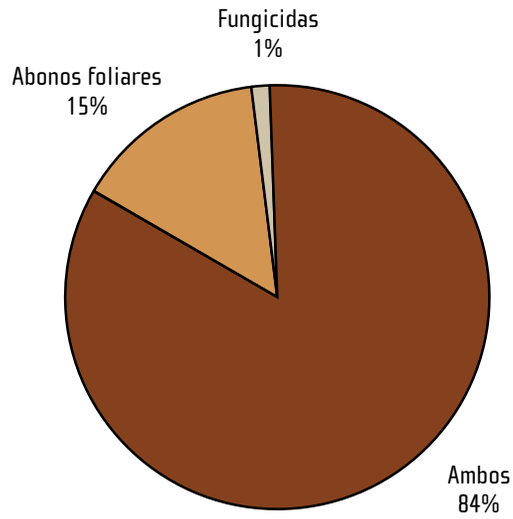
CUADRO 13

Número de terrenos donde realizan atomizaciones por producto utilizado, según región, cantón y número de aplicaciones  
2003

Región, cantón y aplicaciones	Total	Producto utilizado			
		Fungicidas	Abonos foliares	Ambos	Ignorado
<b>Turrialba</b>	<b>2 480</b>	<b>355</b>	<b>452</b>	<b>1 671</b>	<b>2</b>
1	869	139	133	595	2
2	1 124	185	271	668	-
3 y más...	487	31	48	408	-
<b>Paraíso</b>	<b>515</b>	<b>34</b>	<b>26</b>	<b>453</b>	<b>2</b>
1	193	32	5	154	2
2	288	2	12	274	-
3 y más...	34	-	9	25	-
<b>Jimenez</b>	<b>249</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>225</b>	<b>-</b>
1	70	6	11	53	-
2	124	-	5	119	-
3 y más...	55	-	2	53	-
<b>Turrialba</b>	<b>1 716</b>	<b>315</b>	<b>408</b>	<b>993</b>	<b>-</b>
1	607	102	117	388	-
2	711	182	254	275	-
3 y más...	398	31	37	330	-
<b>Coto Brus</b>	<b>2 345</b>	<b>135</b>	<b>197</b>	<b>2 007</b>	<b>6</b>
1	762	58	109	591	4
2	1 046	62	60	923	1
3 y más...	537	15	28	493	1
<b>Buenos Aires</b>	<b>190</b>	<b>13</b>	<b>26</b>	<b>151</b>	<b>-</b>
1	50	6	11	33	-
2	108	7	12	89	-
3 y más...	32	-	3	29	-
<b>Coto Brus</b>	<b>2 155</b>	<b>122</b>	<b>171</b>	<b>1 856</b>	<b>6</b>
1	712	52	98	558	4
2	938	55	48	834	1
3 y más...	505	15	25	464	1

GRÁFICO 11

Distribución porcentual de terrenos donde se aplican atomizaciones según el producto utilizado para las regiones de Turrialba y Coto Brus 2003



CUADRO 14

**Número de terrenos con café por forma de control de malezas, según región y cantón 2003**

Región y cantón	Total	Forma de control			
		Manual	Herbicidas	Ambos	Ignorado
<b>Turrialba</b>	<b>5 000</b>	<b>853</b>	<b>1 814</b>	<b>2 318</b>	<b>15</b>
Paraíso	821	55	474	292	-
Jiménez	521	45	303	172	1
Turrialba	3 645	749	1 035	1 847	14
Siquirres	13	4	2	7	-
<b>Coto Brus</b>	<b>3 470</b>	<b>542</b>	<b>46</b>	<b>2 874</b>	<b>8</b>
Buenos Aires	293	65	4	223	1
Coto Brus	3 177	477	42	2 651	7

Nota: Se incluyen solamente los terrenos en los cuales se realizó control de malezas por lo menos una vez al año.

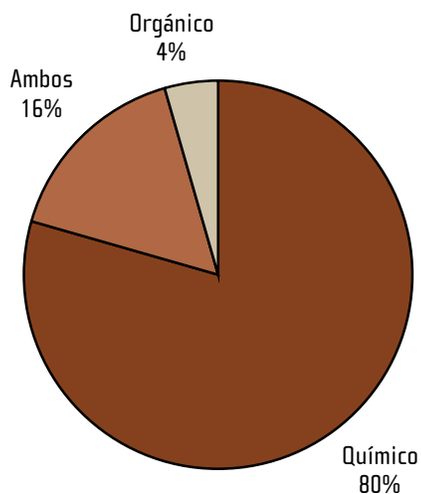
CUADRO 15

Número de terrenos con café donde se aplica abono al suelo por tipo de abono aplicado, según región y cantón  
2003

Región y cantón	Total	Tipo de abono			
		Químico	Orgánico	Ambos	Ignorado
<b>Turrialba</b>	<b>3 853</b>	<b>2 658</b>	<b>189</b>	<b>998</b>	<b>8</b>
Paraíso	737	467	16	253	1
Jiménez	368	207	-	161	-
Turrialba	2 740	1 976	173	584	7
Siquirres	8	8	-	-	-
<b>Coto Brus</b>	<b>2 910</b>	<b>2 722</b>	<b>102</b>	<b>85</b>	<b>1</b>
Buenos Aires	248	231	10	7	-
Coto Brus	2 662	2 491	92	78	1

GRÁFICO 12

Distribución porcentual de terrenos donde se aplica abono según tipo de abono utilizado para las regiones de Turrialba y Coto Brus  
2003



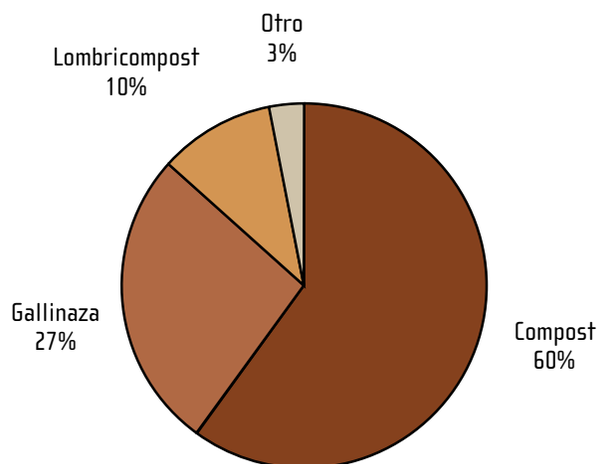
CUADRO 16

Número de terrenos con café que aplican abono orgánico al suelo por tipo de abono orgánico, según región y cantón  
2003

Región y cantón	Total de terrenos	Tipo de abono				
		Gallinaza	Lombricompost	Compost	Otro	Ignorado
<b>Turrialba</b>	<b>1 187</b>	<b>279</b>	<b>127</b>	<b>753</b>	<b>25</b>	<b>3</b>
Paraíso	268	58	2	206	2	-
Jiménez	162	5	-	157	-	-
Turrialba	757	216	125	390	23	3
<b>Coto Brus</b>	<b>187</b>	<b>90</b>	<b>13</b>	<b>70</b>	<b>8</b>	<b>6</b>
Buenos Aires	16	11	-	2	3	-
Coto Brus	171	79	13	68	5	6

GRÁFICO 13

Distribución porcentual de terrenos por tipo de abono orgánico para las regiones de Turrialba y Coto Brus  
2003



## CUADRO 17

**Número de terrenos en los que se aplican prácticas de conservación de suelos por tipo de práctica, según región y cantón 2003**

Región y cantón	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de práctica					
		Siembra de contorno	Gavetas	Canales de desviación	Barreras vegetativas	Acequias de ladera	Otra
<b>Turrialba</b>	<b>2 860</b>	<b>1 482</b>	<b>1 309</b>	<b>1 815</b>	<b>1 101</b>	<b>1 355</b>	<b>330</b>
Paraíso	506	365	248	321	288	274	51
Jiménez	340	201	184	94	220	212	7
Turrialba	2 014	916	877	1 400	593	869	272
<b>Coto Brus</b>	<b>1 336</b>	<b>799</b>	<b>429</b>	<b>595</b>	<b>346</b>	<b>531</b>	<b>99</b>
Buenos Aires	100	66	34	56	21	31	2
Coto Brus	1 236	733	395	539	325	500	97

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por tipo de práctica de conservación ya que en un mismo terreno puede existir más de un tipo de práctica.

CUADRO 18

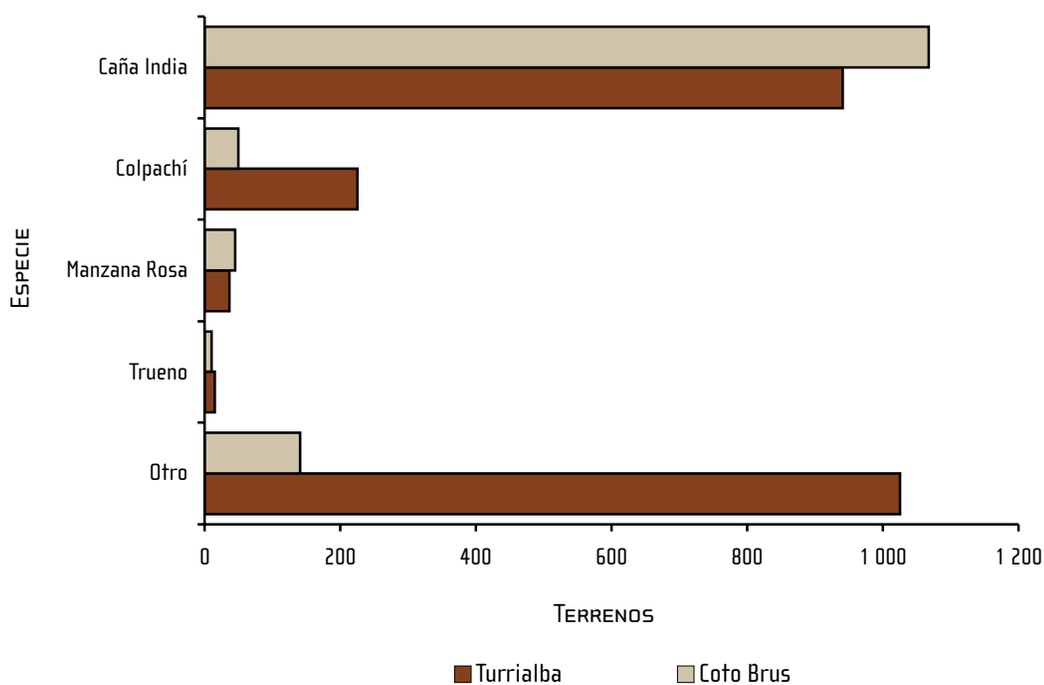
**Número de terrenos con café que utilizan tapavientos por especie, según región y cantón 2003**

Región y cantón	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Especie				
		Manzana Rosa	Colpachí	Trueno	Caña India	Otro
<b>Turrialba</b>	<b>1 447</b>	<b>36</b>	<b>224</b>	<b>14</b>	<b>940</b>	<b>1 024</b>
Paraíso	378	-	210	14	294	279
Jiménez	194	2	3	-	175	24
Turrialba	875	34	11	-	471	721
<b>Coto Brus</b>	<b>1 120</b>	<b>44</b>	<b>49</b>	<b>9</b>	<b>1 067</b>	<b>140</b>
Buenos Aires	29	-	-	-	25	17
Coto Brus	1 091	43	49	9	1 042	123

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por especie utilizada como tapaviento debido a que en un mismo terreno puede existir más de una especie sembrada.

GRÁFICO 14

**Distribución porcentual de terrenos que utilizan tapavientos por especie utilizada para las regiones de Turrialba y Coto Brus 2003**



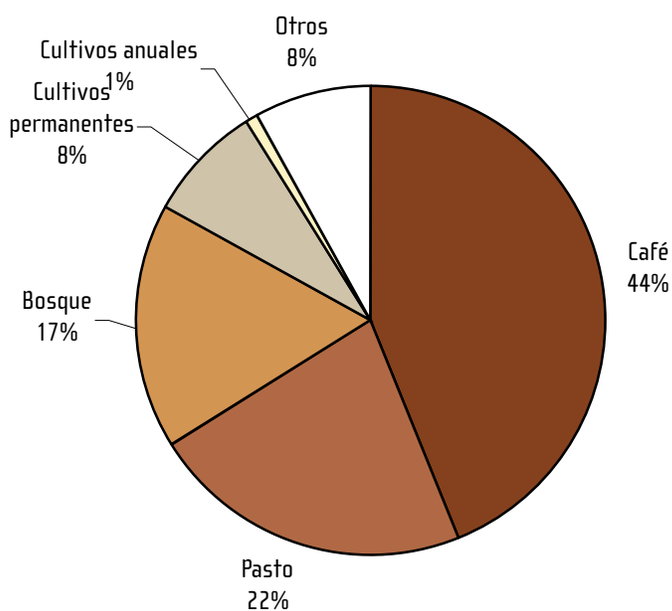
CUADRO 19

Extensión total en hectáreas por uso de la tierra, según región y cantón  
2003

Región y cantón	Total (ha)	Uso					Otros (ha)
		Café (ha)	Cultivos anuales (ha)	Cultivos permanentes (ha)	Pasto (ha)	Bosque (ha)	
<b>Turrialba</b>	<b>27 029,54</b>	<b>11 514,61</b>	<b>215,31</b>	<b>4 183,22</b>	<b>3 841,07</b>	<b>5 357,62</b>	<b>1 917,71</b>
Paraíso	7 922,28	2 913,16	30,19	2 139,58	744,69	1 627,62	467,04
Jiménez	1 287,47	570,90	9,62	180,06	298,03	156,39	72,47
Turrialba	17 683,72	7 933,77	175,50	1 857,99	2 764,65	3 573,61	1 378,20
Siquirres	136,07	96,78	-	5,59	33,70	-	-
<b>Coto Brus</b>	<b>24 666,44</b>	<b>10 835,10</b>	<b>400,46</b>	<b>190,89</b>	<b>7 639,60</b>	<b>3 239,32</b>	<b>2 361,07</b>
Buenos Aires	2 950,40	620,58	142,30	14,80	1 302,60	415,37	454,75
Coto Brus	21 716,04	10 214,52	258,16	176,09	6 337,00	2 823,95	1 906,32

GRÁFICO 15

Distribución porcentual de la extensión en hectáreas de las fincas por uso de terreno para las regiones de Turrialba y Coto Brus  
2003



## CUADRO 20

Número de fincas y extensión sembrada de café en hectáreas por estado del cultivo, según región y cantón  
2003

Región y cantón	Total		Trabajadas		En abandono	
	Finca	Extensión	Finca	Extensión	Finca	Extensión
<b>Turrialba</b>	<b>2 150</b>	<b>11 514,60</b>	<b>2 098</b>	<b>11 292,18</b>	<b>52</b>	<b>222,42</b>
Paraíso	260	2 913,16	260	2 912,46	-	0,70
Jiménez	166	570,90	163	525,73	3	45,17
Turrialba	1 716	7 933,76	1 667	7 757,21	49	176,55
Siquirres	8	96,78	8	96,78	-	-
<b>Coto Brus</b>	<b>2 504</b>	<b>10 834,40</b>	<b>2 495</b>	<b>10 802,15</b>	<b>9</b>	<b>32,25</b>
Buenos Aires	239	620,60	239	620,60	-	-
Coto Brus	2 265	10 213,80	2 256	10 181,55	9	32,25

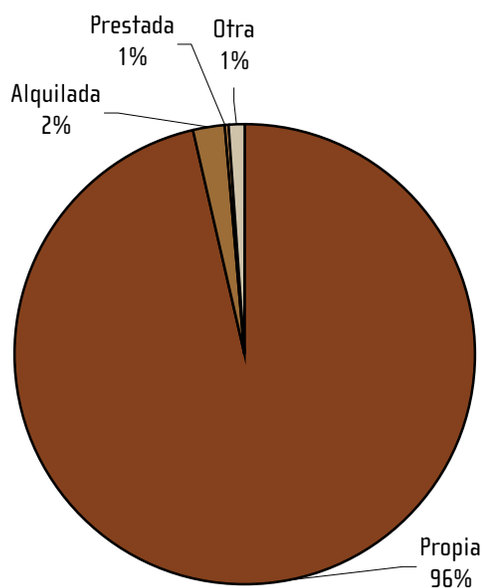
CUADRO 21

**Número de fincas y extensión en hectáreas por forma de tenencia, según región y cantón 2003**

Región y cantón	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>Turrialba</b>	<b>2 152</b>	<b>27 029,62</b>	<b>25 799,29</b>	<b>1 052,11</b>	<b>49,60</b>	<b>128,62</b>
Paraíso	260	7 922,30	7 763,18	150,00	8,85	0,27
Jiménez	166	1 287,58	1 267,48	6,30	9,90	3,90
Turrialba	1 718	17 683,67	16 632,56	895,81	30,85	124,45
Siquirres	8	136,07	136,07	-	-	-
<b>Coto Brus</b>	<b>2 504</b>	<b>24 666,48</b>	<b>24 021,32</b>	<b>52,05</b>	<b>184,02</b>	<b>409,09</b>
Buenos Aires	239	2 950,43	2 872,53	25,30	46,60	6,00
Coto Brus	2 265	21 716,05	21 148,79	26,75	137,42	403,09

GRÁFICO 16

**Distribución porcentual de la extensión en hectáreas de las fincas por forma de tenencia para las regiones de Turrialba y Coto Brus 2003**



## CUADRO 22

## Número de fincas y extensión en hectáreas por forma de tenencia, según región, cantón y tamaño de la finca 2003

Región, cantón y tamaño de la finca	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>Turrialba</b>	<b>2 152</b>	<b>27 029,62</b>	<b>25 799,29</b>	<b>1 052,11</b>	<b>49,60</b>	<b>128,62</b>
Menos de 1 hectárea	393	200,27	195,75	-	2,70	1,82
De 1 a menos de 5	1 226	3 191,76	3 096,39	20,10	29,20	46,07
De 5 a menos de 10	286	2 060,63	1 988,49	19,70	14,20	38,24
De 10 a menos de 20	117	1 615,19	1 558,89	10,31	3,50	42,49
De 20 a menos de 50	63	2 075,36	2 075,36	-	-	-
De 50 y más	67	17 886,41	16 884,41	1 002,00	-	-
<b>Paraíso</b>	<b>260</b>	<b>7 922,30</b>	<b>7 763,18</b>	<b>150,00</b>	<b>8,85</b>	<b>0,27</b>
Menos de 1 hectárea	54	27,38	26,76	-	0,35	0,27
De 1 a menos de 5	137	319,29	315,89	-	3,40	-
De 5 a menos de 10	26	186,72	181,62	-	5,10	-
De 10 a menos de 20	17	236,16	236,16	-	-	-
De 20 a menos de 50	12	424,46	424,46	-	-	-
De 50 y más	14	6 728,29	6 578,29	150,00	-	-
<b>Jimenez</b>	<b>166</b>	<b>1 287,58</b>	<b>1 267,48</b>	<b>6,30</b>	<b>9,90</b>	<b>3,90</b>
Menos de 1 hectárea	17	9,10	9,10	-	-	-
De 1 a menos de 5	86	227,77	214,67	6,30	2,90	3,90
De 5 a menos de 10	38	273,37	266,37	-	7,00	-
De 10 a menos de 20	16	195,38	195,38	-	-	-
De 20 a menos de 50	6	203,47	203,47	-	-	-
De 50 y más	3	378,49	378,49	-	-	-
<b>Turrialba</b>	<b>1 726</b>	<b>17 819,74</b>	<b>16 768,63</b>	<b>895,81</b>	<b>30,85</b>	<b>124,45</b>
Menos de 1 hectárea	322	163,79	159,89	-	2,35	1,55
De 1 a menos de 5	1 003	2 644,70	2 565,83	13,80	22,90	42,17
De 5 a menos de 10	222	1 600,54	1 540,50	19,70	2,10	38,24
De 10 a menos de 20	84	1 183,65	1 127,35	10,31	3,50	42,49
De 20 a menos de 50	45	1 447,43	1 447,43	-	-	-
De 50 y más	50	10 779,63	9 927,63	852,00	-	-
<b>Coto Brus</b>	<b>2 504</b>	<b>24 666,48</b>	<b>24 021,32</b>	<b>52,05</b>	<b>184,02</b>	<b>409,09</b>
Menos de 1 hectárea	194	107,77	102,52	-	5,00	0,25
De 1 a menos de 5	1 376	3 651,33	3 525,91	20,05	55,52	49,85
De 5 a menos de 10	439	3 312,69	3 162,45	13,00	61,50	75,74
De 10 a menos de 20	266	3 951,19	3 855,44	19,00	35,00	41,75
De 20 a menos de 50	163	5 021,18	4 885,18	-	27,00	109,00
De 50 y más	66	8 622,32	8 489,82	-	-	132,50
<b>Buenos Aires</b>	<b>239</b>	<b>2 950,43</b>	<b>2 872,53</b>	<b>25,30</b>	<b>46,60</b>	<b>6,00</b>
Menos de 1 hectárea	18	7,55	6,55	-	1,00	-
De 1 a menos de 5	97	280,90	260,50	6,30	14,10	-
De 5 a menos de 10	49	392,52	368,02	-	18,50	6,00
De 10 a menos de 20	45	642,83	610,83	19,00	13,00	-
De 20 a menos de 50	20	616,06	616,06	-	-	-
De 50 y más	10	1 010,57	1 010,57	-	-	-
<b>Coto Brus</b>	<b>2 265</b>	<b>21 716,05</b>	<b>21 148,79</b>	<b>26,75</b>	<b>137,42</b>	<b>403,09</b>
Menos de 1 hectárea	176	100,22	95,97	-	4,00	0,25
De 1 a menos de 5	1 279	3 370,43	3 265,41	13,75	41,42	49,85
De 5 a menos de 10	390	2 920,17	2 794,43	13,00	43,00	69,74
De 10 a menos de 20	221	3 308,36	3 244,61	-	22,00	41,75
De 20 a menos de 50	143	4 405,12	4 269,12	-	27,00	109,00
De 50 y más	56	7 611,75	7 479,25	-	-	132,50

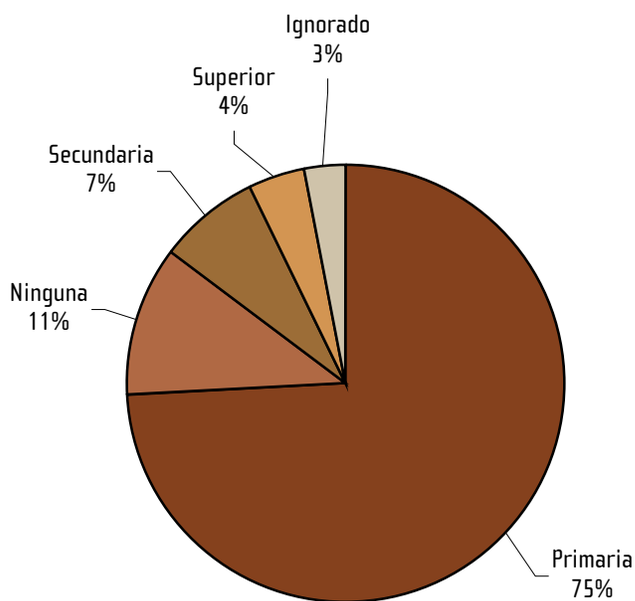
CUADRO 23

Número de fincas y extensión total en hectáreas por nivel educativo del productor individual, según sexo y grupos de edades del productor 2003

Sexo y grupos de edades	Nivel educativo											
	Total		Ninguno		Primaria		Secundaria		Superior		Ignorado	
	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión
<b>Total</b>	<b>4 407</b>	<b>30 515,55</b>	<b>490</b>	<b>2 522,70</b>	<b>3 272</b>	<b>21 190,60</b>	<b>330</b>	<b>3 274,59</b>	<b>179</b>	<b>2 883,60</b>	<b>136</b>	<b>644,06</b>
De 15 a 59 años	3 293	22 210,07	226	1 023,34	2 600	16 360,99	303	2 706,53	147	1 999,81	17	119,40
De 60 años y más	996	7 875,54	264	1 499,36	669	4 825,81	27	568,06	29	877,99	7	104,32
Ignorado	118	429,94	-	-	3	3,80	-	-	3	5,80	112	420,34
<b>Hombres</b>	<b>3 857</b>	<b>28 562,20</b>	<b>405</b>	<b>2 305,57</b>	<b>2 905</b>	<b>20 096,19</b>	<b>271</b>	<b>2 980,10</b>	<b>150</b>	<b>2 575,73</b>	<b>126</b>	<b>604,61</b>
De 15 a 59 años	2 883	20 956,31	186	926,04	2 306	15 553,00	250	2 462,43	124	1 895,44	17	119,40
De 60 años y más	868	7 217,50	219	1 379,53	597	4 540,79	21	517,67	24	675,19	7	104,32
Ignorado	106	388,39	-	-	2	2,40	-	-	2	5,10	102	380,89
<b>Mujeres</b>	<b>550</b>	<b>1 953,35</b>	<b>85</b>	<b>217,13</b>	<b>367</b>	<b>1 094,41</b>	<b>59</b>	<b>294,49</b>	<b>29</b>	<b>307,87</b>	<b>10</b>	<b>39,45</b>
De 15 a 59 años	410	1 253,76	40	97,30	294	807,99	53	244,10	23	104,37	-	-
De 60 años y más	128	658,04	45	119,83	72	285,02	6	50,39	5	202,80	-	-
Ignorado	12	41,55	-	-	1	1,40	-	-	1	0,70	10	39,45

GRÁFICO 17

Distribución porcentual de las fincas por nivel educativo del productor individual para las regiones de Turrialba y Coto Brus 2003



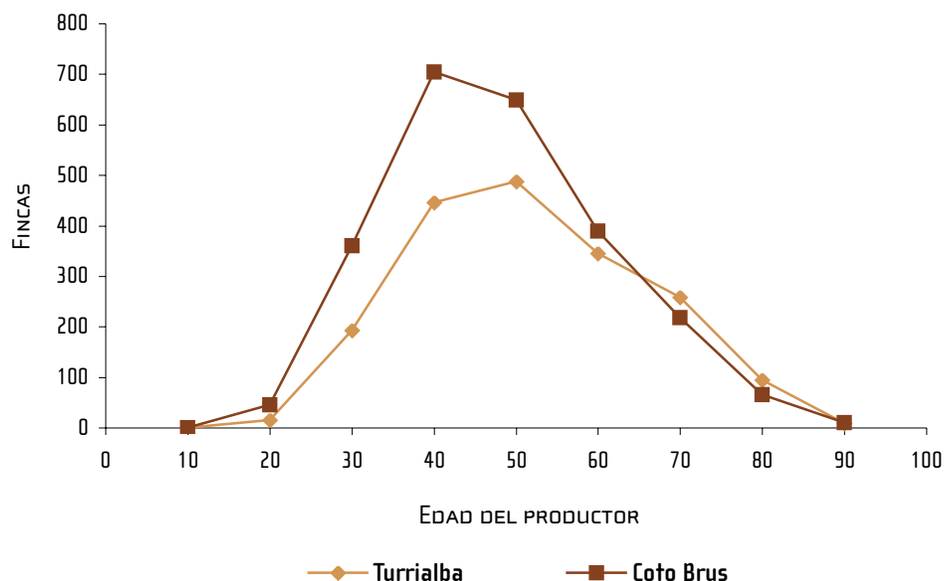
CUADRO 24

Número de fincas y extensión en hectáreas por edad del productor, según región y cantón  
2003

Región y cantón	Total		Edad del productor							
			15-24		25-59		60 y más		Ignorado	
	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión
<b>Turrialba</b>	<b>1 966</b>	<b>9 787,34</b>	<b>15</b>	<b>31,99</b>	<b>1 318</b>	<b>6 296,00</b>	<b>515</b>	<b>3 029,45</b>	<b>118</b>	<b>429,90</b>
Paraíso	215	1 041,29	4	4,67	122	506,81	83	515,65	6	14,16
Jiménez	152	946,20	-	-	96	598,30	52	338,60	4	9,30
Turrialba	1 599	7 799,85	11	27,32	1 100	5 190,89	380	2 175,20	108	406,44
<b>Coto Brus</b>	<b>2 441</b>	<b>20 728,01</b>	<b>45</b>	<b>164,72</b>	<b>1 915</b>	<b>15 717,21</b>	<b>481</b>	<b>4 846,08</b>	-	-
Buenos Aires	233	2 931,81	10	33,75	195	2 568,21	28	329,85	-	-
Coto Brus	2 208	17 796,20	35	130,97	1 720	13 149,00	453	4 516,23	-	-

GRÁFICO 18

Fincas cafetaleras de productores individuales por edad del productor  
para las regiones de Turrialba y Coto Brus  
2003



## CUADRO 25

**Número de fincas con café donde contratan mano de obra y extensión en hectáreas, según región, cantón y tamaño de la finca 2003**

Región, cantón y tamaño de la finca	Fincas	Extensión
<b>Turrialba</b>	<b>894</b>	<b>12 430,27</b>
Menos de 1 hectárea	94	50,13
De 1 a menos de 5	471	1 265,43
De 5 a menos de 10	164	1 201,98
De 10 a menos de 20	82	1 184,98
De 20 a menos de 50	42	1 434,75
De 50 y más	41	7 293,00
<b>Paraíso</b>	<b>134</b>	<b>3 416,99</b>
Menos de 1 hectárea	15	7,95
De 1 a menos de 5	65	168,22
De 5 a menos de 10	20	144,07
De 10 a menos de 20	14	201,78
De 20 a menos de 50	8	269,27
De 50 y más	12	2 625,70
<b>Jimenez</b>	<b>52</b>	<b>736,78</b>
Menos de 1 hectárea	3	1,43
De 1 a menos de 5	21	57,10
De 5 a menos de 10	15	120,54
De 10 a menos de 20	6	75,99
De 20 a menos de 50	5	181,72
De 50 y más	2	300,00
<b>Turrialba</b>	<b>708</b>	<b>8 276,50</b>
Menos de 1 hectárea	76	40,75
De 1 a menos de 5	385	1 040,11
De 5 a menos de 10	129	937,37
De 10 a menos de 20	62	907,21
De 20 a menos de 50	29	983,76
De 50 y más	27	4 367,30
<b>Coto Brus</b>	<b>1 005</b>	<b>16 803,00</b>
Menos de 1 hectárea	47	27,58
De 1 a menos de 5	440	1 233,28
De 5 a menos de 10	189	1 480,13
De 10 a menos de 20	145	2 185,70
De 20 a menos de 50	126	4 001,61
De 50 y más	58	7 874,70
<b>Buenos Aires</b>	<b>96</b>	<b>1 816,87</b>
Menos de 1 hectárea	4	1,72
De 1 a menos de 5	33	101,20
De 5 a menos de 10	20	164,88
De 10 a menos de 20	19	256,93
De 20 a menos de 50	12	402,24
De 50 y más	8	889,90
<b>Coto Brus</b>	<b>909</b>	<b>14 986,13</b>
Menos de 1 hectárea	43	25,86
De 1 a menos de 5	407	1 132,08
De 5 a menos de 10	169	1 315,25
De 10 a menos de 20	126	1 928,77
De 20 a menos de 50	114	3 599,37
De 50 y más	50	6 984,80

CUADRO 26

**Número de fincas de café por tenencia de préstamo para la producción, según región, cantón y tamaño de la finca  
2003**

Región, cantón y tamaño de la finca	Total	Fincas	
		Sin préstamos	Con préstamos
<b>Turrialba</b>	<b>1 966</b>	<b>273</b>	<b>1 693</b>
Menos de 1 hectárea	372	13	359
De 1 a menos de 5	1 183	179	1 004
De 5 a menos de 10	262	53	209
De 10 a menos de 20	97	18	79
De 20 a menos de 50	36	7	29
De 50 y más	16	3	13
<b>Paraíso</b>	<b>214</b>	<b>42</b>	<b>172</b>
Menos de 1 hectárea	51	-	51
De 1 a menos de 5	132	35	97
De 5 a menos de 10	16	4	12
De 10 a menos de 20	8	-	8
De 20 a menos de 50	4	-	4
De 50 y más	3	-	3
<b>Jimenez</b>	<b>153</b>	<b>15</b>	<b>138</b>
Menos de 1 hectárea	16	-	16
De 1 a menos de 5	84	9	75
De 5 a menos de 10	35	4	31
De 10 a menos de 20	14	-	14
De 20 a menos de 50	4	-	4
De 50 y más	-	-	-
<b>Turrialba</b>	<b>1592</b>	<b>214</b>	<b>1378</b>
Menos de 1 hectárea	304	12	292
De 1 a menos de 5	964	135	829
De 5 a menos de 10	210	44	166
De 10 a menos de 20	73	16	57
De 20 a menos de 50	29	5	24
De 50 y más	12	2	10
<b>Coto Brus</b>	<b>2 441</b>	<b>670</b>	<b>1 771</b>
Menos de 1 hectárea	190	22	168
De 1 a menos de 5	1 363	344	1 019
De 5 a menos de 10	430	130	300
De 10 a menos de 20	259	102	157
De 20 a menos de 50	149	53	96
De 50 y más	50	19	31
<b>Buenos Aires</b>	<b>233</b>	<b>60</b>	<b>173</b>
Menos de 1 hectárea	16	4	12
De 1 a menos de 5	95	21	74
De 5 a menos de 10	47	15	32
De 10 a menos de 20	45	15	30
De 20 a menos de 50	20	3	17
De 50 y más	10	2	8
<b>Coto Brus</b>	<b>2 208</b>	<b>610</b>	<b>1 598</b>
Menos de 1 hectárea	174	18	156
De 1 a menos de 5	1 268	323	945
De 5 a menos de 10	383	115	268
De 10 a menos de 20	214	87	127
De 20 a menos de 50	129	50	79
De 50 y más	40	17	23

GRÁFICO 19

Distribución porcentual de las fincas por tenencia de préstamo en la región de Turrialba 2003

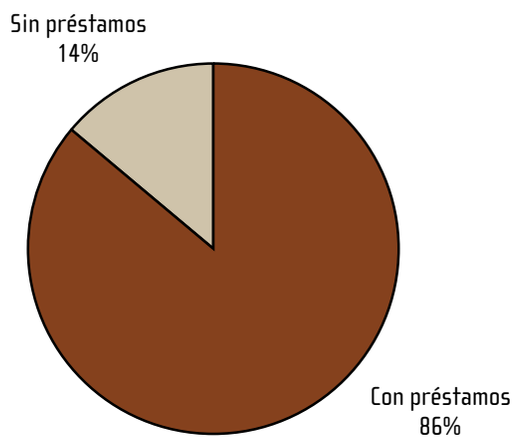
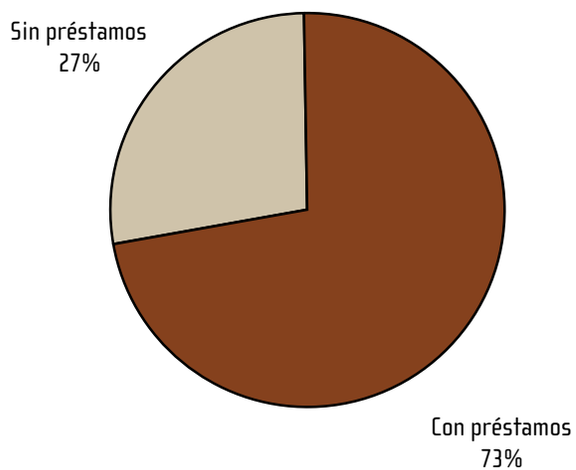


GRÁFICO 20

Distribución porcentual de las fincas por tenencia de préstamo en la región de Coto Brus 2003



CUADRO 27

**Población total de los hogares de productores individuales de café por sexo, según región y cantón**  
2003

Región y cantón	Total	Hombres	Mujeres
<b>Turrialba</b>	<b>7 792</b>	<b>4 073</b>	<b>3 719</b>
Paraíso	894	465	429
Jiménez	586	313	273
Turrialba	6 291	3 282	3 009
Siquirres	21	13	8
<b>Coto Brus</b>	<b>10 624</b>	<b>5 454</b>	<b>5 170</b>
Buenos Aires	1 113	575	538
Coto Brus	9 511	4 879	4 632

CUADRO 28

**Población total de los hogares de productores individuales dedicada al trabajo en la finca por sexo, según región y cantón**  
2003

Región y cantón	Total	Sexo	
		Hombres	Mujeres
<b>Turrialba</b>	<b>2 663</b>	<b>2 194</b>	<b>469</b>
Paraíso	326	261	65
Jiménez	187	168	19
Turrialba	2 150	1 765	385
<b>Coto Brus</b>	<b>3 299</b>	<b>3 022</b>	<b>277</b>
Buenos Aires	387	348	39
Coto Brus	2 912	2 674	238

GRÁFICO 21

Distribución porcentual de la población total de los hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo en la región de Turrialba 2003

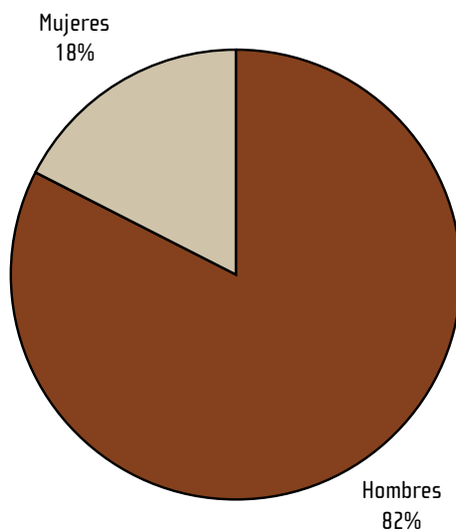
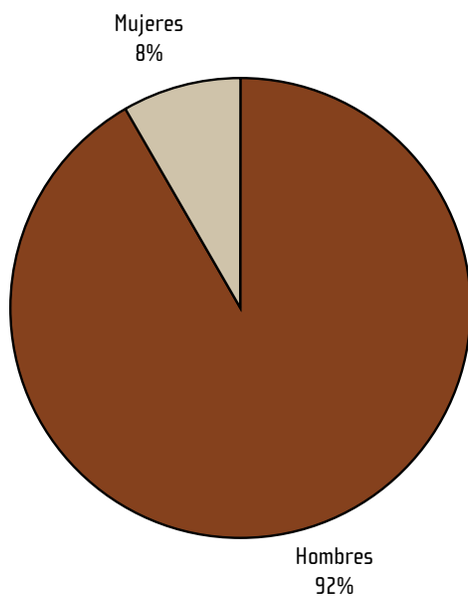


GRÁFICO 22

Distribución porcentual de la población total de los hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo en la región de Coto Brus 2003





# IX. Regiones de Valle Central y Valle Central Occidental 2004



## CUADRO 1

Número de polígonos y fincas según región y cantón  
2004

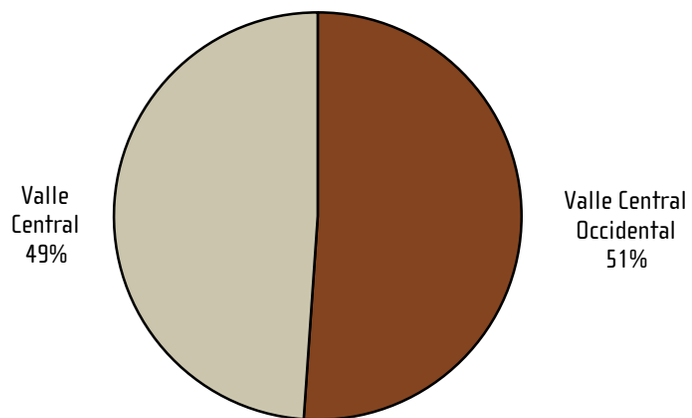
Región y cantón	Total de polígonos <sup>1/</sup>		Total de fincas <sup>2/</sup>	
	Absoluto	Relativo	Absoluto	Relativo
<b>Valle Central</b>	<b>6 249</b>	<b>100,00</b>	<b>2 620</b>	<b>100,00</b>
Escazú	53	0,80	25	0,90
Puriscal	907	14,50	408	15,60
Mora	349	5,60	112	4,30
Goicoechea	50	0,80	12	0,40
Santa Ana	159	2,50	71	2,70
Alajuelita	148	2,40	44	1,70
Moravia	122	2,00	48	1,80
Montes de Oca	49	0,80	3	0,10
Turrubares	64	1,00	26	1,00
Curridabat	121	1,90	15	0,60
Alajuela	1 165	18,60	532	20,30
Poás	718	11,50	460	17,60
La Unión	370	5,90	35	1,30
Heredia	256	4,10	41	1,60
Barba	293	4,70	131	5,00
Santo Domingo	355	5,70	157	6,00
Santa Bárbara	372	6,00	169	6,50
San Rafael	245	3,90	167	6,40
San Isidro	175	2,80	84	3,20
Belén	48	0,80	14	0,50
Flores	141	2,30	43	1,60
San Pablo	89	1,40	23	0,90
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>6 516</b>	<b>100,00</b>	<b>3 743</b>	<b>100,00</b>
San Ramón	1 610	24,70	1 399	37,40
Grecia	1 774	27,20	550	14,70
San Mateo	140	2,10	86	2,30
Atenas	469	7,20	240	6,40
Naranjo	1 549	23,80	860	23,00
Palmares	338	5,20	322	8,60
Valverde Vega	636	9,80	286	7,70

1/ Corresponde a un área compacta de terreno sembrada de café.

2/ Incluye solamente fincas que tienen café sembrado.

## GRÁFICO 1

Distribución porcentual de los polígonos según región  
2004



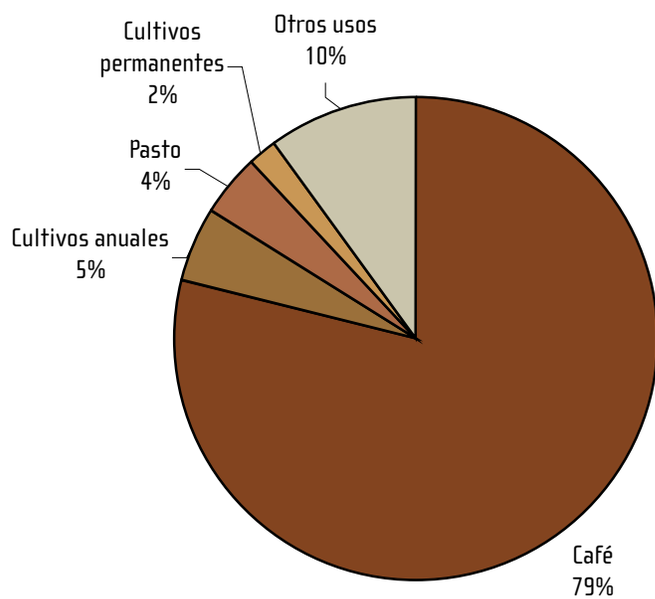
## CUADRO 2

## Número de polígonos y total de terrenos por uso de terreno, según región y cantón 2004

Región y cantón	Total		Uso del terreno				
	Polígonos	Terrenos	Café	Cultivos anuales	Cultivos permanentes	Pasto	Otros usos
<b>Total</b>	<b>12 765</b>	<b>18 357</b>	<b>14 416</b>	<b>858</b>	<b>453</b>	<b>769</b>	<b>1 861</b>
<b>Valle Central</b>	<b>6 249</b>	<b>8 171</b>	<b>5 900</b>	<b>277</b>	<b>235</b>	<b>378</b>	<b>1 381</b>
Escazú	53	55	38	-	2	3	12
Puriscal	907	1 018	624	45	61	164	124
Mora	349	363	254	12	26	27	44
Goicoechea	50	51	38	-	-	4	9
Santa Ana	159	187	138	2	4	10	33
Alajuelita	148	165	115	6	2	3	39
Moravia	122	144	116	2	-	-	26
Montes de Oca	49	49	26	1	1	1	20
Turrubares	64	71	51	-	-	9	11
Curridabat	121	125	100	-	1	-	24
Alajuela	1 165	1 705	1 279	30	42	59	295
Poás	718	1 227	951	38	70	55	113
La Unión	370	388	309	2	4	1	72
Heredia	256	270	189	7	1	2	71
Barba	293	399	333	18	2	-	46
Santo Domingo	355	479	348	14	6	1	110
Santa Bárbara	372	510	356	56	4	18	76
San Rafael	245	429	281	21	4	13	110
San Isidro	175	226	159	9	1	3	54
Belén	48	51	18	3	2	4	24
Flores	141	158	90	8	2	1	57
San Pablo	89	101	87	3	0	0	11
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>6 516</b>	<b>10 186</b>	<b>8 516</b>	<b>581</b>	<b>218</b>	<b>391</b>	<b>480</b>
San Ramón	1 610	2 792	2 302	121	49	201	119
Grecia	1 774	2 396	1 900	175	104	52	165
San Mateo	140	209	150	12	12	16	19
Atenas	469	663	531	57	18	36	21
Naranjo	1 549	2 419	2 174	102	8	56	79
Palmares	338	677	571	45	14	12	35
Valverde Vega	636	1 030	888	69	13	18	42

GRÁFICO 2

Distribución porcentual de los terrenos por uso del suelo en las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



CUADRO 3

**Número de polígonos y extensión sembrada de café en hectáreas por variedad principal, según región, cantón, grupos de edades y sexo del productor individual<sup>1/</sup>**  
2004

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>Valle Central</b>	<b>2 346</b>	<b>7 471,35</b>	<b>5 210,94</b>	<b>1 819,25</b>	<b>189,17</b>	<b>239,40</b>	<b>12,59</b>
De 15 a 24 años	19	46,98	37,19	7,34	2,10	0,35	-
De 25 a 59 años	1 082	3 662,54	2 394,35	1 052,35	94,84	119,43	1,57
De 60 años y más	1 029	2 821,78	2 140,68	494,77	81,37	97,47	7,49
Ignorado	216	940,05	638,72	264,79	10,86	22,15	3,53
<b>Hombres</b>	<b>2 015</b>	<b>6 481,73</b>	<b>4 501,02</b>	<b>1 611,32</b>	<b>163,77</b>	<b>195,81</b>	<b>9,81</b>
De 15 a 24 años	17	41,03	33,34	7,34	-	0,35	-
De 25 a 59 años	947	3 291,40	2 134,20	969,84	87,15	98,64	1,57
De 60 años y más	881	2 372,96	1 830,33	388,61	67,86	80,37	5,79
Ignorado	170	776,34	503,15	245,53	8,76	16,45	2,45
<b>Mujeres</b>	<b>331</b>	<b>989,62</b>	<b>709,92</b>	<b>207,93</b>	<b>25,40</b>	<b>43,59</b>	<b>2,78</b>
De 15 a 24 años	2	5,95	3,85	-	2,10	-	-
De 25 a 59 años	135	371,14	260,15	82,51	7,69	20,79	-
De 60 años y más	148	448,82	310,35	106,16	13,51	17,10	1,70
Ignorado	46	163,71	135,57	19,26	2,10	5,70	1,08
<b>Escazú</b>	<b>32</b>	<b>51,65</b>	<b>49,34</b>	<b>1,75</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,56</b>
De 15 a 24 años	1	1,75	1,75	-	-	-	-
De 25 a 59 años	9	11,93	11,58	0,35	-	-	-
De 60 años y más	17	31,98	30,58	1,40	-	-	-
Ignorado	5	5,99	5,43	-	-	-	0,56
<b>Hombres</b>	<b>29</b>	<b>47,84</b>	<b>46,09</b>	<b>1,75</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	1	1,75	1,75	-	-	-	-
De 25 a 59 años	7	8,68	8,33	0,35	-	-	-
De 60 años y más	17	31,98	30,58	1,40	-	-	-
Ignorado	4	5,43	5,43	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>3</b>	<b>3,81</b>	<b>3,25</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,56</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	2	3,25	3,25	-	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1	0,56	-	-	-	-	0,56

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>Puriscal</b>	<b>454</b>	<b>1 004,53</b>	<b>602,87</b>	<b>343,71</b>	<b>22,70</b>	<b>30,36</b>	<b>4,89</b>
De 15 a 24 años	2	5,15	5,15	-	-	-	-
De 25 a 59 años	279	688,73	350,68	303,46	20,50	12,52	1,57
De 60 años y más	163	287,06	228,90	35,80	2,20	16,84	3,32
Ignorado	10	23,59	18,14	4,45	-	1,00	-
<b>Hombres</b>	<b>418</b>	<b>959,84</b>	<b>575,31</b>	<b>330,45</b>	<b>22,70</b>	<b>27,19</b>	<b>4,19</b>
De 15 a 24 años	1	2,00	2,00	-	-	-	-
De 25 a 59 años	256	662,27	335,47	292,21	20,50	12,52	1,57
De 60 años y más	153	273,38	221,10	33,79	2,20	13,67	2,62
Ignorado	8	22,19	16,74	4,45	-	1,00	-
<b>Mujeres</b>	<b>36</b>	<b>44,69</b>	<b>27,56</b>	<b>13,26</b>	<b>-</b>	<b>3,17</b>	<b>0,70</b>
De 15 a 24 años	1	3,15	3,15	-	-	-	-
De 25 a 59 años	23	26,46	15,21	11,25	-	-	-
De 60 años y más	10	13,68	7,80	2,01	-	3,17	0,70
Ignorado	2	1,40	1,40	-	-	-	-
<b>Mora</b>	<b>149</b>	<b>234,96</b>	<b>147,20</b>	<b>78,04</b>	<b>2,57</b>	<b>7,15</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	89	151,17	91,51	57,22	1,22	1,22	-
De 60 años y más	46	52,84	28,69	16,87	1,35	5,93	-
Ignorado	14	30,95	27,00	3,95	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>140</b>	<b>223,64</b>	<b>135,88</b>	<b>78,04</b>	<b>2,57</b>	<b>7,15</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	84	147,80	88,14	57,22	1,22	1,22	-
De 60 años y más	44	50,39	26,24	16,87	1,35	5,93	-
Ignorado	12	25,45	21,50	3,95	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>9</b>	<b>11,32</b>	<b>11,32</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	5	3,37	3,37	-	-	-	-
De 60 años y más	2	2,45	2,45	-	-	-	-
Ignorado	2	5,50	5,50	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>Goicoechea</b>	<b>21</b>	<b>36,27</b>	<b>35,69</b>	<b>0,58</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	5	8,80	8,80	-	-	-	-
De 60 años y más	16	27,47	26,89	0,58	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>16</b>	<b>27,11</b>	<b>26,53</b>	<b>0,58</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	2	6,34	6,34	-	-	-	-
De 60 años y más	14	20,77	20,19	0,58	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>5</b>	<b>9,16</b>	<b>9,16</b>	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	3	2,46	2,46	-	-	-	-
De 60 años y más	2	6,70	6,70	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Santa Ana</b>	<b>89</b>	<b>435,37</b>	<b>389,75</b>	<b>31,55</b>	<b>4,90</b>	<b>9,17</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	50	291,73	265,85	20,63	2,80	2,45	-
De 60 años y más	32	112,28	92,54	10,92	2,10	6,72	-
Ignorado	7	31,36	31,36	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>83</b>	<b>422,07</b>	<b>380,30</b>	<b>27,70</b>	<b>4,90</b>	<b>9,17</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	49	289,28	263,40	20,63	2,80	2,45	-
De 60 años y más	27	101,43	85,54	7,07	2,10	6,72	-
Ignorado	7	31,36	31,36	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>6</b>	<b>13,30</b>	<b>9,45</b>	<b>3,85</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	2,45	2,45	-	-	-	-
De 60 años y más	5	10,85	7,00	3,85	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>Alajuelita</b>	<b>42</b>	<b>46,06</b>	<b>13,40</b>	<b>25,60</b>	-	<b>7,06</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	15	16,11	8,19	4,87	-	3,05	-
De 60 años y más	27	29,95	5,21	20,73	-	4,01	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>40</b>	<b>45,01</b>	<b>13,40</b>	<b>25,25</b>	-	<b>6,36</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	14	15,41	8,19	4,87	-	2,35	-
De 60 años y más	26	29,60	5,21	20,38	-	4,01	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>2</b>	<b>1,05</b>	-	<b>0,35</b>	-	<b>0,70</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	0,70	-	-	-	0,70	-
De 60 años y más	1	0,35	-	0,35	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Moravia</b>	<b>73</b>	<b>97,88</b>	<b>96,69</b>	<b>0,84</b>	-	<b>0,35</b>	-
De 15 a 24 años	1	0,04	0,04	-	-	-	-
De 25 a 59 años	17	11,89	11,25	0,29	-	0,35	-
De 60 años y más	50	77,64	77,09	0,55	-	-	-
Ignorado	5	8,31	8,31	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>50</b>	<b>69,76</b>	<b>69,01</b>	<b>0,40</b>	-	<b>0,35</b>	-
De 15 a 24 años	1	0,04	0,04	-	-	-	-
De 25 a 59 años	5	4,70	4,15	0,20	-	0,35	-
De 60 años y más	40	56,72	56,52	0,20	-	-	-
Ignorado	4	8,30	8,30	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>23</b>	<b>28,12</b>	<b>27,68</b>	<b>0,44</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	12	7,19	7,10	0,09	-	-	-
De 60 años y más	10	20,92	20,57	0,35	-	-	-
Ignorado	1	0,01	0,01	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>Montes de Oca</b>	<b>25</b>	<b>62,04</b>	<b>62,04</b>	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	-	-	-	-	-	-	-
De 60 años y más	25	62,04	62,04	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>25</b>	<b>62,04</b>	<b>62,04</b>	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	-	-	-	-	-	-	-
De 60 años y más	25	62,04	62,04	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	-	-	-	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	-	-	-	-	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Turrubares</b>	<b>44</b>	<b>53,13</b>	<b>49,28</b>	<b>3,85</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	2	1,52	1,17	0,35	-	-	-
De 25 a 59 años	37	44,89	41,39	3,50	-	-	-
De 60 años y más	5	6,72	6,72	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>43</b>	<b>52,88</b>	<b>49,03</b>	<b>3,85</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	2	1,52	1,17	0,35	-	-	-
De 25 a 59 años	36	44,64	41,14	3,50	-	-	-
De 60 años y más	5	6,72	6,72	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>1</b>	<b>0,25</b>	<b>0,25</b>	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	0,25	0,25	-	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>Curridabat</b>	<b>14</b>	<b>21,12</b>	<b>20,17</b>	<b>0,87</b>	-	<b>0,80</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	4	10,08	10,00	-	-	0,80	-
De 60 años y más	8	8,12	7,25	0,87	-	-	-
Ignorado	2	2,92	2,92	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>14</b>	<b>21,12</b>	<b>20,17</b>	<b>0,87</b>	-	<b>0,80</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	4	10,08	10,00	-	-	0,80	-
De 60 años y más	8	8,12	7,25	0,87	-	-	-
Ignorado	2	2,92	2,92	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	-	-	-	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	-	-	-	-	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Alajuela</b>	<b>308</b>	<b>1 538,95</b>	<b>1 024,96</b>	<b>439,48</b>	<b>29,75</b>	<b>41,76</b>	<b>3,00</b>
De 15 a 24 años	1	21,15	18,70	0,35	2,10	-	-
De 25 a 59 años	133	781,26	485,81	276,04	2,62	16,79	-
De 60 años y más	149	576,15	428,35	116,66	17,32	10,82	3,00
Ignorado	25	160,39	92,10	46,43	7,71	14,15	-
<b>Hombres</b>	<b>269</b>	<b>1 333,91</b>	<b>856,90</b>	<b>414,77</b>	<b>24,33</b>	<b>34,91</b>	<b>3,00</b>
De 15 a 24 años	1	19,05	18,70	0,35	-	-	-
De 25 a 59 años	117	691,19	409,73	263,27	1,40	16,79	-
De 60 años y más	126	473,60	342,49	104,72	17,32	6,07	3,00
Ignorado	25	150,07	85,98	46,43	5,61	12,05	-
<b>Mujeres</b>	<b>39</b>	<b>205,04</b>	<b>168,06</b>	<b>24,71</b>	<b>5,42</b>	<b>6,85</b>	-
De 15 a 24 años	-	2,10	-	-	2,10	-	-
De 25 a 59 años	16	90,07	76,08	12,77	1,22	-	-
De 60 años y más	23	102,55	85,86	11,94	-	4,75	-
Ignorado	-	10,32	6,12	-	2,10	2,10	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>Poás</b>	<b>339</b>	<b>1 268,73</b>	<b>761,58</b>	<b>366,07</b>	<b>93,69</b>	<b>47,22</b>	<b>0,17</b>
De 15 a 24 años	5	14,15	7,51	6,64	-	-	-
De 25 a 59 años	197	766,14	452,26	228,30	54,98	30,60	-
De 60 años y más	127	427,50	270,78	107,17	35,56	13,82	0,17
Ignorado	10	60,94	31,03	23,96	3,15	2,80	-
<b>Hombres</b>	<b>292</b>	<b>1 135,43</b>	<b>686,76</b>	<b>314,94</b>	<b>88,79</b>	<b>44,77</b>	<b>0,17</b>
De 15 a 24 años	5	14,15	7,51	6,64	-	-	-
De 25 a 59 años	178	698,15	408,21	209,96	51,13	28,85	-
De 60 años y más	104	382,00	246,51	87,69	34,51	13,12	0,17
Ignorado	5	41,13	24,53	10,65	3,15	2,80	-
<b>Mujeres</b>	<b>47</b>	<b>133,30</b>	<b>74,82</b>	<b>51,13</b>	<b>4,90</b>	<b>2,45</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	19	67,99	44,05	18,34	3,85	1,75	-
De 60 años y más	23	45,50	24,27	19,48	1,05	0,70	-
Ignorado	5	19,81	6,50	13,31	-	-	-
<b>La Unión</b>	<b>65</b>	<b>149,84</b>	<b>147,68</b>	<b>0,06</b>	<b>-</b>	<b>2,10</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	6	1,96	1,96	-	-	-	-
De 25 a 59 años	32	98,88	98,88	-	-	-	-
De 60 años y más	15	23,66	21,50	0,06	-	2,10	-
Ignorado	12	25,34	25,34	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>61</b>	<b>141,35</b>	<b>139,25</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2,10</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	6	1,96	1,96	-	-	-	-
De 25 a 59 años	32	98,81	98,81	-	-	-	-
De 60 años y más	11	15,24	13,14	-	-	2,10	-
Ignorado	12	25,34	25,34	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>4</b>	<b>8,49</b>	<b>8,43</b>	<b>0,06</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	-	-	-	-	-	-	-
De 60 años y más	4	8,49	8,43	0,06	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>Heredia</b>	<b>52</b>	<b>131,45</b>	<b>94,91</b>	<b>16,17</b>	<b>-</b>	<b>18,27</b>	<b>2,10</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	20	50,93	35,23	-	-	15,70	-
De 60 años y más	18	30,42	29,25	-	-	1,17	-
Ignorado	14	50,10	30,43	16,17	-	1,40	2,10
<b>Hombres</b>	<b>39</b>	<b>99,30</b>	<b>64,56</b>	<b>16,17</b>	<b>-</b>	<b>16,47</b>	<b>2,10</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	17	45,93	30,23	-	-	15,70	-
De 60 años y más	15	26,49	26,32	-	-	0,17	-
Ignorado	7	26,88	8,01	16,17	-	0,60	2,10
<b>Mujeres</b>	<b>13</b>	<b>32,15</b>	<b>30,35</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,80</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	3	5,00	5,00	-	-	-	-
De 60 años y más	3	3,93	2,93	-	-	1,00	-
Ignorado	7	23,22	22,42	-	-	0,80	-
<b>Barba</b>	<b>108</b>	<b>348,24</b>	<b>269,10</b>	<b>59,52</b>	<b>2,10</b>	<b>17,52</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	29	126,16	87,39	32,45	-	6,32	-
De 60 años y más	52	155,90	122,86	19,74	2,10	11,20	-
Ignorado	27	66,18	58,85	7,33	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>94</b>	<b>240,85</b>	<b>180,59</b>	<b>46,93</b>	<b>2,10</b>	<b>11,23</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	23	79,66	57,67	21,96	-	0,03	-
De 60 años y más	46	106,55	73,86	19,39	2,10	11,20	-
Ignorado	25	54,64	49,06	5,58	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>14</b>	<b>107,39</b>	<b>88,51</b>	<b>12,59</b>	<b>-</b>	<b>6,29</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	6	46,50	29,72	10,49	-	6,29	-
De 60 años y más	6	49,35	49,00	0,35	-	-	-
Ignorado	2	11,54	9,79	1,75	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>Santo Domingo</b>	<b>136</b>	<b>463,62</b>	<b>354,91</b>	<b>91,92</b>	<b>1,60</b>	<b>15,19</b>	-
De 15 a 24 años	1	0,70	0,70	-	-	-	-
De 25 a 59 años	36	134,15	112,40	15,15	0,90	5,70	-
De 60 años y más	83	266,03	179,07	76,77	0,70	9,49	-
Ignorado	16	62,74	62,74	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>91</b>	<b>292,40</b>	<b>239,47</b>	<b>38,06</b>	<b>0,90</b>	<b>13,97</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	22	110,42	88,67	15,15	0,90	5,70	-
De 60 años y más	60	164,80	133,62	22,91	-	8,27	-
Ignorado	9	17,18	17,18	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>45</b>	<b>171,22</b>	<b>115,44</b>	<b>53,86</b>	<b>0,70</b>	<b>1,22</b>	-
De 15 a 24 años	1	0,70	0,70	-	-	-	-
De 25 a 59 años	14	23,73	23,73	-	-	-	-
De 60 años y más	23	101,23	45,45	53,86	0,70	1,22	-
Ignorado	7	45,56	45,56	-	-	-	-
<b>Santa Bárbara</b>	<b>118</b>	<b>632,86</b>	<b>306,78</b>	<b>299,26</b>	-	<b>26,47</b>	<b>0,35</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	35	230,31	116,28	91,83	-	22,20	-
De 60 años y más	36	154,09	103,49	49,13	-	1,47	-
Ignorado	47	248,46	87,01	158,30	-	2,80	0,35
<b>Hombres</b>	<b>103</b>	<b>563,52</b>	<b>277,14</b>	<b>274,06</b>	-	<b>11,97</b>	<b>0,35</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	29	187,14	110,01	66,63	-	10,50	-
De 60 años y más	34	145,59	94,99	49,13	-	1,47	-
Ignorado	40	230,79	72,14	158,30	-	-	0,35
<b>Mujeres</b>	<b>15</b>	<b>69,34</b>	<b>29,64</b>	<b>25,20</b>	-	<b>14,50</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	6	43,17	6,27	25,20	-	11,70	-
De 60 años y más	2	8,50	8,50	-	-	-	-
Ignorado	7	17,67	14,87	-	-	2,80	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>San Rafael</b>	<b>94</b>	<b>432,81</b>	<b>366,82</b>	<b>44,01</b>	<b>10,50</b>	<b>9,96</b>	<b>1,52</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	18	88,53	73,74	13,39	-	1,40	-
De 60 años y más	63	253,88	207,40	26,42	10,50	8,56	1,00
Ignorado	13	90,40	85,68	4,20	-	-	0,52
<b>Hombres</b>	<b>74</b>	<b>348,92</b>	<b>308,24</b>	<b>33,16</b>	<b>3,50</b>	<b>4,02</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	14	60,37	45,93	13,39	-	1,05	-
De 60 años y más	56	220,62	194,38	19,77	3,50	2,97	-
Ignorado	4	67,93	67,93	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>20</b>	<b>83,89</b>	<b>58,58</b>	<b>10,85</b>	<b>7,00</b>	<b>5,94</b>	<b>1,52</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	4	28,16	27,81	-	-	0,35	-
De 60 años y más	7	33,26	13,02	6,65	7,00	5,59	1,00
Ignorado	9	22,47	17,75	4,20	-	-	0,52
<b>San Isidro</b>	<b>64</b>	<b>146,10</b>	<b>138,32</b>	<b>5,36</b>	<b>-</b>	<b>2,42</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	28	59,57	56,97	2,60	-	-	-
De 60 años y más	35	85,48	80,30	2,76	-	2,42	-
Ignorado	1	1,05	1,05	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>44</b>	<b>130,43</b>	<b>126,44</b>	<b>2,24</b>	<b>-</b>	<b>1,75</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	18	49,51	49,01	0,50	-	-	-
De 60 años y más	26	80,92	77,43	1,74	-	1,75	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>20</b>	<b>15,67</b>	<b>11,88</b>	<b>3,12</b>	<b>-</b>	<b>0,67</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	10	10,06	7,96	2,10	-	-	-
De 60 años y más	9	4,56	2,87	1,02	-	0,67	-
Ignorado	1	1,05	1,05	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>Belén</b>	<b>6</b>	<b>9,50</b>	<b>5,00</b>	<b>1,05</b>	-	<b>3,45</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	0,70	-	-	-	0,70	-
De 60 años y más	4	3,80	-	1,05	-	2,75	-
Ignorado	1	5,00	5,00	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>6</b>	<b>9,50</b>	<b>5,00</b>	<b>1,05</b>	-	<b>3,45</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	0,70	-	-	-	0,70	-
De 60 años y más	4	3,80	-	1,05	-	2,75	-
Ignorado	1	5,00	5,00	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	-	-	-	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	-	-	-	-	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Flores</b>	<b>54</b>	<b>81,69</b>	<b>56,14</b>	<b>3,32</b>	<b>21,36</b>	<b>0,87</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	26	44,79	30,00	2,27	11,82	0,70	-
De 60 años y más	28	36,90	26,14	1,05	9,54	0,17	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>41</b>	<b>68,25</b>	<b>52,35</b>	<b>1,05</b>	<b>13,98</b>	<b>0,87</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	18	36,28	26,38	-	9,20	0,70	-
De 60 años y más	23	31,27	25,27	1,05	4,78	0,17	-
Ignorado	-	0,70	0,70	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>13</b>	<b>13,44</b>	<b>3,79</b>	<b>2,27</b>	<b>7,38</b>	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	8	8,51	3,62	2,27	2,62	-	-
De 60 años y más	5	4,93	0,17	-	4,76	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>San Pablo</b>	<b>59</b>	<b>224,55</b>	<b>218,31</b>	<b>6,24</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	22	46,35	46,35	-	-	-	-
De 60 años y más	30	112,57	106,33	6,24	-	-	-
Ignorado	7	65,63	65,63	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>43</b>	<b>186,56</b>	<b>186,56</b>	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	21	44,60	44,60	-	-	-	-
De 60 años y más	17	80,93	80,93	-	-	-	-
Ignorado	5	61,03	61,03	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>16</b>	<b>37,99</b>	<b>31,75</b>	<b>6,24</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	1,75	1,75	-	-	-	-
De 60 años y más	13	31,64	25,40	6,24	-	-	-
Ignorado	2	4,60	4,60	-	-	-	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>3 328</b>	<b>12 119,49</b>	<b>8 279,62</b>	<b>2 459,31</b>	<b>459,62</b>	<b>895,81</b>	<b>25,13</b>
De 15 a 24 años	52	121,64	72,77	39,08	5,59	4,20	-
De 25 a 59 años	1 962	7 589,78	4 977,52	1 753,86	337,38	513,67	7,35
De 60 años y más	1 228	4 108,56	3 021,60	633,42	98,45	340,23	14,86
Ignorado	86	299,51	207,73	32,95	18,20	37,71	2,92
<b>Hombres</b>	<b>2 955</b>	<b>11 077,76</b>	<b>7 593,78</b>	<b>2 274,88</b>	<b>428,41</b>	<b>767,75</b>	<b>12,94</b>
De 15 a 24 años	43	114,92	66,05	39,08	5,59	4,20	-
De 25 a 59 años	1 731	6 929,26	4 543,31	1 619,40	314,16	446,09	6,30
De 60 años y más	1 111	3 773,74	2 802,60	593,24	90,46	282,37	5,07
Ignorado	70	259,84	181,82	23,16	18,20	35,09	1,57
<b>Mujeres</b>	<b>373</b>	<b>1 041,73</b>	<b>685,84</b>	<b>184,43</b>	<b>31,21</b>	<b>128,06</b>	<b>12,19</b>
De 15 a 24 años	9	6,72	6,72	-	-	-	-
De 25 a 59 años	231	660,52	434,21	134,46	23,22	67,58	1,05
De 60 años y más	117	334,82	219,00	40,18	7,99	57,86	9,79
Ignorado	16	39,67	25,91	9,79	-	2,62	1,35

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>San Ramón</b>	<b>1 109</b>	<b>3 664,20</b>	<b>3 110,18</b>	<b>317,66</b>	<b>70,06</b>	<b>160,88</b>	<b>5,42</b>
De 15 a 24 años	9	16,08	16,08	-	-	-	-
De 25 a 59 años	723	2 436,93	2 073,51	209,25	59,86	91,16	3,15
De 60 años y más	355	1 148,74	977,20	98,97	7,40	62,90	2,27
Ignorado	22	62,45	43,39	9,44	2,80	6,82	-
<b>Hombres</b>	<b>1 016</b>	<b>3 428,11</b>	<b>2 933,61</b>	<b>293,35</b>	<b>66,57</b>	<b>129,51</b>	<b>5,07</b>
De 15 a 24 años	5	12,77	12,77	-	-	-	-
De 25 a 59 años	672	2 297,88	1 952,82	199,63	56,37	86,26	2,80
De 60 años y más	319	1 059,20	927,60	84,28	7,40	37,65	2,27
Ignorado	20	58,26	40,42	9,44	2,80	5,60	-
<b>Mujeres</b>	<b>93</b>	<b>236,09</b>	<b>176,57</b>	<b>24,31</b>	<b>3,49</b>	<b>31,37</b>	<b>0,35</b>
De 15 a 24 años	4	3,31	3,31	-	-	-	-
De 25 a 59 años	51	139,05	120,69	9,62	3,49	4,90	0,35
De 60 años y más	36	89,54	49,60	14,69	-	25,25	-
Ignorado	2	4,19	2,97	-	-	1,22	-
<b>Grecia</b>	<b>720</b>	<b>2 011,57</b>	<b>888,28</b>	<b>654,13</b>	<b>212,08</b>	<b>257,08</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	26	50,49	19,11	31,38	-	-	-
De 25 a 59 años	417	1 209,57	467,14	390,73	168,12	183,58	-
De 60 años y más	241	624,53	300,95	223,96	31,36	68,26	-
Ignorado	36	126,98	101,08	8,06	12,60	5,24	-
<b>Hombres</b>	<b>644</b>	<b>1 838,84</b>	<b>798,87</b>	<b>609,22</b>	<b>190,21</b>	<b>240,54</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	26	50,49	19,11	31,38	-	-	-
De 25 a 59 años	370	1 096,90	409,53	363,46	154,16	169,75	-
De 60 años y más	221	588,04	285,53	213,51	23,45	65,55	-
Ignorado	27	103,41	84,70	0,87	12,60	5,24	-
<b>Mujeres</b>	<b>76</b>	<b>172,73</b>	<b>89,41</b>	<b>44,91</b>	<b>21,87</b>	<b>16,54</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	47	112,67	57,61	27,27	13,96	13,83	-
De 60 años y más	20	36,49	15,42	10,45	7,91	2,71	-
Ignorado	9	23,57	16,38	7,19	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>San Mateo</b>	<b>79</b>	<b>323,03</b>	<b>267,38</b>	<b>32,33</b>	<b>17,61</b>	<b>5,71</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	44	198,16	158,72	29,88	3,85	5,71	-
De 60 años y más	35	124,87	108,66	2,45	13,76	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>74</b>	<b>310,34</b>	<b>254,77</b>	<b>32,33</b>	<b>17,53</b>	<b>5,71</b>	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	42	189,05	149,61	29,88	3,85	5,71	-
De 60 años y más	32	121,29	105,16	2,45	13,68	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>5</b>	<b>12,69</b>	<b>12,61</b>	-	<b>0,80</b>	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	2	9,11	9,11	-	-	-	-
De 60 años y más	3	3,58	3,50	-	0,80	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Atenas</b>	<b>237</b>	<b>793,01</b>	<b>531,62</b>	<b>204,98</b>	<b>26,75</b>	<b>26,74</b>	<b>2,92</b>
De 15 a 24 años	4	11,08	11,08	-	-	-	-
De 25 a 59 años	115	381,06	273,49	92,59	9,45	5,53	-
De 60 años y más	103	380,16	238,74	102,91	17,30	21,21	-
Ignorado	15	20,71	8,31	9,48	-	-	2,92
<b>Hombres</b>	<b>196</b>	<b>695,64</b>	<b>464,29</b>	<b>185,39</b>	<b>26,75</b>	<b>17,64</b>	<b>1,57</b>
De 15 a 24 años	3	10,74	10,74	-	-	-	-
De 25 a 59 años	86	323,21	234,53	73,70	9,45	5,53	-
De 60 años y más	95	342,33	210,71	102,21	17,30	12,11	-
Ignorado	12	19,36	8,31	9,48	-	-	1,57
<b>Mujeres</b>	<b>41</b>	<b>97,37</b>	<b>67,33</b>	<b>19,59</b>	-	<b>9,10</b>	<b>1,35</b>
De 15 a 24 años	1	0,34	0,34	-	-	-	-
De 25 a 59 años	29	57,85	38,96	18,89	-	-	-
De 60 años y más	8	37,83	28,03	0,70	-	9,10	-
Ignorado	3	1,35	-	-	-	-	1,35

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>Naranjo</b>	<b>795</b>	<b>3 467,84</b>	<b>2 202,29</b>	<b>1 002,12</b>	<b>69,37</b>	<b>183,92</b>	<b>10,14</b>
De 15 a 24 años	9	25,36	13,46	7,70	-	4,20	-
De 25 a 59 años	475	2 339,47	1 314,39	897,52	51,52	74,99	1,05
De 60 años y más	305	1 040,20	831,04	93,33	17,85	88,89	9,09
Ignorado	6	62,81	43,40	3,57	-	15,84	-
<b>Hombres</b>	<b>679</b>	<b>3 091,52</b>	<b>1 945,85</b>	<b>929,75</b>	<b>69,37</b>	<b>142,70</b>	<b>3,85</b>
De 15 a 24 años	6	22,39	10,49	7,70	-	4,20	-
De 25 a 59 años	393	2 078,14	1 139,41	837,54	51,52	48,62	1,05
De 60 años y más	275	934,54	757,01	81,44	17,85	75,44	2,80
Ignorado	5	56,45	38,94	3,07	-	14,44	-
<b>Mujeres</b>	<b>116</b>	<b>376,32</b>	<b>256,44</b>	<b>72,37</b>	<b>-</b>	<b>41,22</b>	<b>6,29</b>
De 15 a 24 años	3	2,97	2,97	-	-	-	-
De 25 a 59 años	82	261,33	174,98	59,98	-	26,37	-
De 60 años y más	30	105,66	74,03	11,89	-	13,45	6,29
Ignorado	1	6,36	4,46	0,50	-	1,40	-
<b>Palmares</b>	<b>175</b>	<b>1 094,18</b>	<b>871,56</b>	<b>135,71</b>	<b>6,66</b>	<b>80,25</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	67	527,07	418,76	59,89	3,51	44,91	-
De 60 años y más	107	561,91	447,90	75,52	3,15	35,34	-
Ignorado	1	5,20	4,90	0,30	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>157</b>	<b>1 024,87</b>	<b>823,24</b>	<b>124,17</b>	<b>6,66</b>	<b>70,80</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	63	496,13	401,81	50,10	3,51	40,71	-
De 60 años y más	94	525,64	418,63	73,77	3,15	30,09	-
Ignorado	-	3,10	2,80	0,30	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>18</b>	<b>69,31</b>	<b>48,32</b>	<b>11,54</b>	<b>-</b>	<b>9,45</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	4	30,94	16,95	9,79	-	4,20	-
De 60 años y más	13	36,27	29,27	1,75	-	5,25	-
Ignorado	1	2,10	2,10	-	-	-	-

Continúa

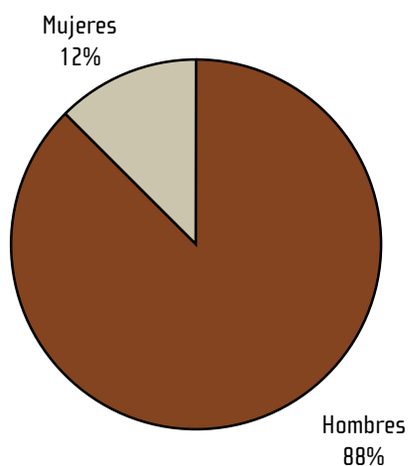
Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>Valverde Vega</b>	<b>213</b>	<b>765,66</b>	<b>408,31</b>	<b>112,38</b>	<b>57,09</b>	<b>181,23</b>	<b>6,65</b>
De 15 a 24 años	4	12,34	6,75	-	5,59	-	-
De 25 a 59 años	121	503,81	277,80	74,00	41,07	107,79	3,15
De 60 años y más	82	228,15	117,11	36,28	7,63	63,63	3,50
Ignorado	6	21,36	6,65	2,10	2,80	9,81	-
<b>Hombres</b>	<b>189</b>	<b>688,44</b>	<b>373,15</b>	<b>100,67</b>	<b>51,32</b>	<b>160,85</b>	<b>2,45</b>
De 15 a 24 años	3	12,24	6,65	-	5,59	-	-
De 25 a 59 años	105	454,24	261,89	65,09	35,30	89,51	2,45
De 60 años y más	75	202,70	97,96	35,58	7,63	61,53	-
Ignorado	6	19,26	6,65	-	2,80	9,81	-
<b>Mujeres</b>	<b>24</b>	<b>77,22</b>	<b>35,16</b>	<b>11,71</b>	<b>5,77</b>	<b>20,38</b>	<b>4,20</b>
De 15 a 24 años	1	0,10	0,10	-	-	-	-
De 25 a 59 años	16	49,57	15,91	8,91	5,77	18,28	0,70
De 60 años y más	7	27,55	19,15	2,80	-	2,10	3,50
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

1/ Se incluye solamente los polígonos que se asocian a productores individuales.

## GRÁFICO 3

Distribución porcentual de área de café por sexo del productor individual en regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



CUADRO 4

Número de terrenos con café por variedad principal, según región, cantón y distancia de siembra en metros 2004

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Valle Central</b>	<b>5 900</b>	<b>4 425</b>	<b>1 076</b>	<b>144</b>	<b>241</b>	<b>14</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	1 272	902	262	29	78	1
0,91 m - 1,10 m	3 492	2 653	613	86	129	11
1,11 m - 1,30 m	186	143	29	8	4	2
1,31 m - 1,50 m	334	265	47	10	12	-
1,51 m - 1,70 m	116	23	89	2	2	-
1,71 m - 0,90m	281	257	20	1	3	-
1,91 m y más	219	182	16	8	13	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	220	121	92	3	4	-
0,91 m - 1,10 m	905	755	80	12	57	1
1,11 m - 1,30 m	203	152	31	10	10	-
1,31 m - 1,50 m	794	642	107	9	32	4
1,51 m - 1,70 m	425	274	120	10	19	2
1,71 m - 0,90m	594	395	177	6	15	1
1,91 m y más	2 759	2 086	469	94	104	6
<b>Escazú</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	2	2	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	34	31	2	-	-	1
1,11 m - 1,30 m	1	1	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	1	1	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	2	2	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	3	3	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	6	5	1	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	3	3	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	2	2	-	-	-	-
1,91 m y más	22	20	1	-	-	1

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Puriscal</b>	<b>624</b>	<b>487</b>	<b>97</b>	<b>13</b>	<b>24</b>	<b>3</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	122	85	18	8	11	-
0,91 m - 1,10 m	447	357	70	5	12	3
1,11 m - 1,30 m	25	24	1	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	27	19	7	-	1	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	3	2	1	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	1	1	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	39	23	7	6	2	1
1,11 m - 1,30 m	25	15	10	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	110	83	25	-	-	2
1,51 m - 1,70 m	26	19	5	1	1	-
1,71 m - 0,90m	72	54	6	2	10	-
1,91 m y más	351	292	44	4	11	-
<b>Mora</b>	<b>254</b>	<b>161</b>	<b>60</b>	<b>22</b>	<b>11</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	43	29	10	-	4	-
0,91 m - 1,10 m	172	117	34	19	2	-
1,11 m - 1,30 m	19	2	14	2	1	-
1,31 m - 1,50 m	9	5	1	1	2	-
1,51 m - 1,70 m	4	4	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	7	4	1	-	2	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	1	-	-	-	1	-
0,91 m - 1,10 m	7	5	2	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	6	4	-	-	2	-
1,31 m - 1,50 m	28	25	-	1	2	-
1,51 m - 1,70 m	24	12	10	2	-	-
1,71 m - 0,90m	9	7	2	-	-	-
1,91 m y más	179	108	46	19	6	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Goicoechea</b>	<b>38</b>	<b>34</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	1	-	1	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	25	22	3	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	12	12	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	1	1	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	2	2	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	9	9	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	1	-	1	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	25	22	3	-	-	-
<b>Santa Ana</b>	<b>138</b>	<b>102</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	53	40	11	-	2	-
0,91 m - 1,10 m	74	57	10	3	4	-
1,11 m - 1,30 m	3	1	-	-	2	-
1,31 m - 1,50 m	5	2	1	-	2	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	3	2	-	-	1	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	1	-	-	-	1	-
0,91 m - 1,10 m	4	2	-	1	1	-
1,11 m - 1,30 m	12	12	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	13	9	2	-	2	-
1,51 m - 1,70 m	15	3	10	-	2	-
1,71 m - 0,90m	24	24	-	-	-	-
1,91 m y más	69	52	10	2	5	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Alajuelita</b>	<b>115</b>	<b>68</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	44	33	9	-	2	-
0,91 m - 1,10 m	61	35	10	-	16	-
1,11 m - 1,30 m	1	-	1	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	3	-	2	-	1	-
1,51 m - 1,70 m	1	-	-	-	1	-
1,71 m - 0,90m	4	-	4	-	-	-
1,91 m y más	1	-	-	-	1	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	28	28	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	30	20	-	-	10	-
1,51 m - 1,70 m	10	3	4	-	3	-
1,71 m - 0,90m	10	-	10	-	-	-
1,91 m y más	37	17	12	-	8	-
<b>Moravia</b>	<b>116</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	18	18	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	61	58	2	-	1	-
1,11 m - 1,30 m	6	6	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	11	11	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	20	17	3	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	6	6	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	27	27	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	10	10	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	17	15	1	-	1	-
1,51 m - 1,70 m	5	5	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	8	8	-	-	-	-
1,91 m y más	43	39	4	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Montes de Oca</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	-	-	-
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	25	25	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	1	-	1	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	-	-	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	25	25	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	1	-	1	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Turrubares</b>	<b>51</b>	<b>47</b>	<b>4</b>	-	-	-
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	7	7	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	26	24	2	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	15	15	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	1	1	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	2	-	2	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	-	-	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	5	4	1	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	13	13	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	8	8	-	-	-	-
1,91 m y más	25	22	3	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Curridabat</b>	<b>100</b>	<b>91</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	24	21	-	-	3	-
0,91 m - 1,10 m	67	64	3	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	8	6	2	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	1	-	-	-	1	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	24	21	-	-	3	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	11	11	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	2	-	2	-	-	-
1,91 m y más	63	59	3	-	1	-
<b>Alajuela</b>	<b>1 279</b>	<b>981</b>	<b>243</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>4</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	206	148	43	7	7	1
0,91 m - 1,10 m	764	585	149	13	14	3
1,11 m - 1,30 m	33	29	4	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	60	47	8	4	1	-
1,51 m - 1,70 m	36	2	34	-	-	-
1,71 m - 0,90m	152	147	3	-	2	-
1,91 m y más	28	23	2	1	2	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	58	25	32	-	1	-
0,91 m - 1,10 m	233	219	10	2	2	-
1,11 m - 1,30 m	33	13	15	1	4	-
1,31 m - 1,50 m	147	117	23	3	4	-
1,51 m - 1,70 m	48	37	6	1	3	1
1,71 m - 0,90m	149	96	53	-	-	-
1,91 m y más	611	474	104	18	12	3

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Poás</b>	<b>951</b>	<b>583</b>	<b>283</b>	<b>48</b>	<b>35</b>	<b>2</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	151	79	60	6	6	-
0,91 m - 1,10 m	567	324	192	27	24	-
1,11 m - 1,30 m	44	30	5	6	1	2
1,31 m - 1,50 m	66	42	18	5	1	-
1,51 m - 1,70 m	11	8	1	1	1	-
1,71 m - 0,90m	88	85	1	1	1	-
1,91 m y más	24	15	6	2	1	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	6	6	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	134	111	17	3	3	-
1,11 m - 1,30 m	12	6	2	3	1	-
1,31 m - 1,50 m	121	78	32	4	7	-
1,51 m - 1,70 m	71	34	28	5	3	1
1,71 m - 0,90m	92	41	46	3	2	-
1,91 m y más	515	307	158	30	19	1
<b>La Unión</b>	<b>309</b>	<b>302</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	27	27	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	220	218	1	-	1	-
1,11 m - 1,30 m	7	7	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	24	24	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	31	26	-	5	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	27	27	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	36	35	-	-	1	-
1,11 m - 1,30 m	2	2	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	12	12	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	27	27	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	6	6	-	-	-	-
1,91 m y más	199	193	1	5	-	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Heredia</b>	<b>189</b>	<b>135</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>41</b>	<b>1</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	103	63	7	-	33	-
0,91 m - 1,10 m	86	72	5	-	8	1
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	1	1	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	44	11	1	-	32	-
1,11 m - 1,30 m	5	2	2	-	1	-
1,31 m - 1,50 m	20	18	-	-	1	1
1,51 m - 1,70 m	22	19	3	-	-	-
1,71 m - 0,90m	47	44	2	-	1	-
1,91 m y más	50	40	4	-	6	-
<b>Barba</b>	<b>333</b>	<b>241</b>	<b>76</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	115	90	23	-	2	-
0,91 m - 1,10 m	161	114	38	-	9	-
1,11 m - 1,30 m	5	5	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	10	8	-	-	2	-
1,51 m - 1,70 m	8	1	6	1	-	-
1,71 m - 0,90m	18	9	9	-	-	-
1,91 m y más	16	14	-	-	2	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	9	1	8	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	80	56	19	-	5	-
1,11 m - 1,30 m	9	9	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	47	44	3	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	33	16	14	1	2	-
1,71 m - 0,90m	44	19	25	-	-	-
1,91 m y más	111	96	7	-	8	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Santo Domingo</b>	<b>348</b>	<b>282</b>	<b>48</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	91	78	10	-	3	-
0,91 m - 1,10 m	156	108	34	3	11	-
1,11 m - 1,30 m	7	7	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	48	45	2	-	1	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	3	3	-	-	-	-
1,91 m y más	43	41	2	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	11	11	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	100	86	8	-	6	-
1,11 m - 1,30 m	22	22	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	48	40	5	-	3	-
1,51 m - 1,70 m	24	22	-	-	2	-
1,71 m - 0,90m	15	6	9	-	-	-
1,91 m y más	128	95	26	3	4	-
<b>Santa Bárbara</b>	<b>356</b>	<b>204</b>	<b>131</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>1</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	102	52	46	4	-	-
0,91 m - 1,10 m	175	132	28	-	14	1
1,11 m - 1,30 m	2	1	1	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	20	11	8	-	1	-
1,51 m - 1,70 m	48	-	48	-	-	-
1,71 m - 0,90m	7	7	-	-	-	-
1,91 m y más	2	1	-	-	1	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	52	2	50	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	36	34	2	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	18	12	2	4	-	-
1,31 m - 1,50 m	40	32	8	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	54	20	34	-	-	-
1,71 m - 0,90m	24	14	7	-	2	1
1,91 m y más	132	90	28	-	14	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>San Rafael</b>	<b>281</b>	<b>242</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>2</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	65	61	4	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	184	150	21	3	8	2
1,11 m - 1,30 m	1	1	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	22	22	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	3	3	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	4	4	-	-	-	-
1,91 m y más	2	1	1	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	12	12	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	36	26	9	-	1	-
1,11 m - 1,30 m	32	28	-	2	2	-
1,31 m - 1,50 m	75	66	5	1	2	1
1,51 m - 1,70 m	6	3	3	-	-	-
1,71 m - 0,90m	34	33	1	-	-	-
1,91 m y más	86	74	8	-	3	1
<b>San Isidro</b>	<b>159</b>	<b>143</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	48	39	5	-	4	-
0,91 m - 1,10 m	76	69	5	-	2	-
1,11 m - 1,30 m	8	8	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	25	25	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	2	2	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	12	9	2	-	1	-
0,91 m - 1,10 m	39	37	1	-	1	-
1,11 m - 1,30 m	12	12	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	22	21	1	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	26	23	1	-	2	-
1,71 m - 0,90m	3	2	1	-	-	-
1,91 m y más	45	39	4	-	2	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Belén</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	16	11	3	-	2	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	2	-	-	-	2	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	-	-	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	18	11	3	-	4	-
<b>Flores</b>	<b>90</b>	<b>56</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	47	28	14	4	1	-
0,91 m - 1,10 m	43	28	1	13	1	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	7	4	-	3	-	-
0,91 m - 1,10 m	8	5	3	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	3	3	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	16	15	-	-	1	-
1,71 m - 0,90m	18	5	12	1	-	-
1,91 m y más	38	24	-	13	1	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>San Pablo</b>	<b>87</b>	<b>85</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	3	2	1	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	52	52	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	2	2	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	5	5	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	3	2	1	-	-	-
1,91 m y más	22	22	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	16	16	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	27	26	1	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	5	5	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	27	26	1	-	-	-
1,91 m y más	12	12	-	-	-	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>8 516</b>	<b>5 496</b>	<b>1 770</b>	<b>377</b>	<b>850</b>	<b>23</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	2 034	1 285	547	44	155	3
0,91 m - 1,10 m	4 235	2 656	892	255	420	12
1,11 m - 1,30 m	980	714	155	21	87	3
1,31 m - 1,50 m	929	646	110	33	136	4
1,51 m - 1,70 m	166	126	11	14	15	-
1,71 m - 0,90m	54	25	20	2	7	-
1,91 m y más	118	44	35	8	30	1
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	89	58	9	2	20	-
0,91 m - 1,10 m	503	348	34	53	65	3
1,11 m - 1,30 m	581	444	67	9	59	2
1,31 m - 1,50 m	1 572	1 148	199	48	174	3
1,51 m - 1,70 m	1 541	1 146	245	54	92	4
1,71 m - 0,90m	854	391	377	34	49	3
1,91 m y más	3 376	1 961	839	177	391	8

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>San Ramón</b>	<b>2 302</b>	<b>1 955</b>	<b>190</b>	<b>50</b>	<b>103</b>	<b>4</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	551	469	50	12	19	1
0,91 m - 1,10 m	1 010	850	79	30	49	2
1,11 m - 1,30 m	397	349	32	6	10	-
1,31 m - 1,50 m	269	222	27	1	18	1
1,51 m - 1,70 m	55	52	1	-	2	-
1,71 m - 0,90m	6	6	-	-	-	-
1,91 m y más	14	7	1	1	5	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	29	26	1	1	1	-
0,91 m - 1,10 m	176	142	7	20	7	-
1,11 m - 1,30 m	271	244	10	2	13	2
1,31 m - 1,50 m	637	541	62	3	29	2
1,51 m - 1,70 m	481	432	37	1	11	-
1,71 m - 0,90m	133	109	9	9	6	-
1,91 m y más	575	461	64	14	36	-
<b>Grecia</b>	<b>1 900</b>	<b>944</b>	<b>592</b>	<b>141</b>	<b>218</b>	<b>5</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	283	148	89	13	33	-
0,91 m - 1,10 m	1 195	623	379	103	85	5
1,11 m - 1,30 m	131	52	52	9	18	-
1,31 m - 1,50 m	203	93	36	10	64	-
1,51 m - 1,70 m	29	16	3	4	6	-
1,71 m - 0,90m	22	6	15	1	0	-
1,91 m y más	37	6	18	1	12	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	6	1	4	-	1	-
0,91 m - 1,10 m	56	28	3	10	14	1
1,11 m - 1,30 m	63	39	12	1	11	-
1,31 m - 1,50 m	233	135	57	27	14	-
1,51 m - 1,70 m	262	123	76	32	31	-
1,71 m - 0,90m	143	51	55	12	23	2
1,91 m y más	1 137	567	385	59	124	2

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>San Mateo</b>	<b>150</b>	<b>119</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	73	56	11	4	2	-
0,91 m - 1,10 m	32	29	3	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	9	6	2	1	-	-
1,31 m - 1,50 m	25	25	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	7	-	3	4	-	-
1,71 m - 0,90m	2	1	-	1	-	-
1,91 m y más	2	2	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	-	-	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	16	11	4	1	-	-
1,31 m - 1,50 m	20	15	3	-	2	-
1,51 m - 1,70 m	75	59	9	7	-	-
1,71 m - 0,90m	7	3	2	2	-	-
1,91 m y más	32	31	1	-	-	-
<b>Atenas</b>	<b>531</b>	<b>326</b>	<b>135</b>	<b>28</b>	<b>35</b>	<b>7</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	162	123	22	5	11	1
0,91 m - 1,10 m	222	115	74	14	19	-
1,11 m - 1,30 m	65	35	23	-	4	3
1,31 m - 1,50 m	69	46	13	6	1	3
1,51 m - 1,70 m	11	6	2	3	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	2	1	1	-	-	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	4	3	1	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	35	22	3	1	8	1
1,11 m - 1,30 m	17	7	6	3	1	-
1,31 m - 1,50 m	116	80	17	1	18	-
1,51 m - 1,70 m	125	77	39	6	-	3
1,71 m - 0,90m	51	48	3	-	-	-
1,91 m y más	183	89	66	17	8	3

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Naranjo</b>	<b>2 174</b>	<b>1 445</b>	<b>471</b>	<b>88</b>	<b>167</b>	<b>3</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	536	338	159	2	36	1
0,91 m - 1,10 m	1 117	704	251	77	83	2
1,11 m - 1,30 m	257	200	33	-	24	-
1,31 m - 1,50 m	207	159	21	7	20	-
1,51 m - 1,70 m	24	21	2	-	1	-
1,71 m - 0,90m	13	11	1	-	1	-
1,91 m y más	20	12	4	2	2	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	30	22	-	1	7	-
0,91 m - 1,10 m	155	115	9	13	18	-
1,11 m - 1,30 m	140	99	23	-	18	-
1,31 m - 1,50 m	361	265	33	7	55	1
1,51 m - 1,70 m	360	290	57	1	12	-
1,71 m - 0,90m	289	147	120	11	10	1
1,91 m y más	839	507	229	55	47	1
<b>Palmares</b>	<b>571</b>	<b>354</b>	<b>150</b>	<b>4</b>	<b>63</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	215	118	87	-	10	-
0,91 m - 1,10 m	223	148	44	3	28	-
1,11 m - 1,30 m	56	37	9	-	10	-
1,31 m - 1,50 m	50	32	7	1	10	-
1,51 m - 1,70 m	16	14	-	-	2	-
1,71 m - 0,90m	2	1	1	-	-	-
1,91 m y más	9	4	2	-	3	-
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	7	5	2	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	39	22	8	2	7	-
1,11 m - 1,30 m	32	25	2	-	5	-
1,31 m - 1,50 m	125	81	18	1	25	-
1,51 m - 1,70 m	155	132	18	-	5	-
1,71 m - 0,90m	78	5	72	-	1	-
1,91 m y más	135	84	30	1	20	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Valverde Vega</b>	<b>888</b>	<b>353</b>	<b>213</b>	<b>56</b>	<b>262</b>	<b>4</b>
<b>Entre plantas</b>						
0,71 m - 0,90 m	214	33	129	8	44	-
0,91 m - 1,10 m	436	187	62	28	156	3
1,11 m - 1,30 m	65	35	4	5	21	-
1,31 m - 1,50 m	106	69	6	8	23	-
1,51 m - 1,70 m	24	17	-	3	4	-
1,71 m - 0,90m	9	-	3	-	6	-
1,91 m y más	34	12	9	4	8	1
<b>Entre hileras</b>						
0,71 m - 0,90 m	13	1	1	-	11	-
0,91 m - 1,10 m	42	19	4	7	11	1
1,11 m - 1,30 m	42	19	10	2	11	-
1,31 m - 1,50 m	80	31	9	9	31	-
1,51 m - 1,70 m	83	33	9	7	33	1
1,71 m - 0,90m	153	28	116	-	9	-
1,91 m y más	475	222	64	31	156	2

Nota: El cantón de Turrialba incluye los terrenos localizados en el cantón de Siquirres debido al registro de muy pocos casos.

GRÁFICO 4

Distribución de los terrenos con café por distancia de siembra entre plantas en metros para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004

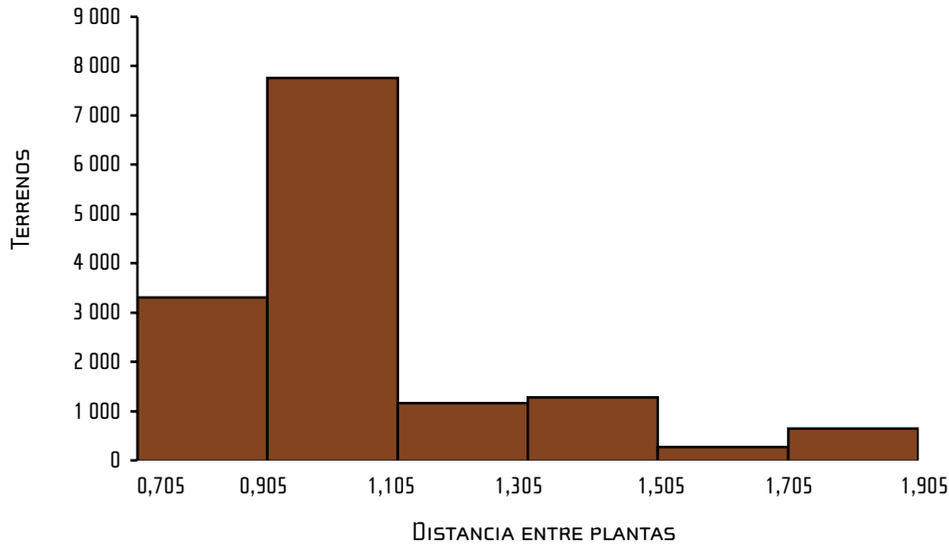
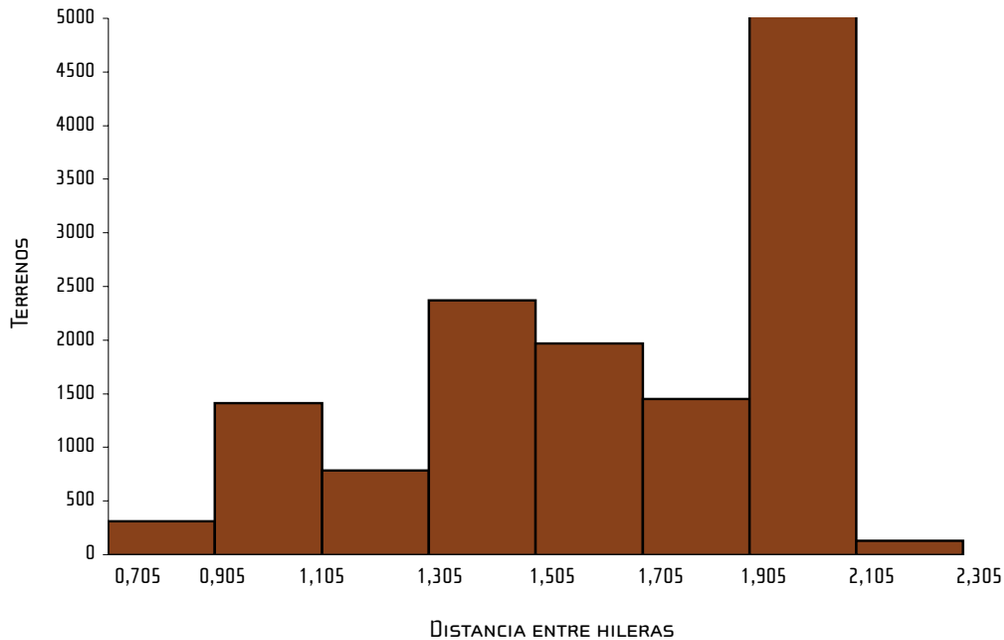


GRÁFICO 5

Distribución de terrenos con café por distancia de siembra entre hileras en metros para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



CUADRO 5

**Número de terrenos con café por sistema de poda, según región, cantón y variedad principal  
2004**

Región, cantón y variedad principal	Total	Sistema de poda		
		Hileras	Lote	Selectiva
<b>Valle Central</b>	<b>5 900</b>	<b>1 678</b>	<b>1 264</b>	<b>2 958</b>
Caturra	4 425	1 262	855	2 308
Catuai	1 076	359	310	407
Costa Rica - 95	144	12	47	85
Otra	241	41	50	150
Ignorado	14	4	2	8
<b>Escazú</b>	<b>38</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>31</b>
Caturra	35	4	3	28
Catuai	2	-	-	2
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-
Ignorado	1	-	-	1
<b>Puriscal</b>	<b>624</b>	<b>23</b>	<b>173</b>	<b>428</b>
Caturra	487	17	140	330
Catuai	97	6	24	67
Costa Rica - 95	13	-	3	10
Otra	24	-	5	19
Ignorado	3	-	1	2
<b>Mora</b>	<b>254</b>	<b>79</b>	<b>64</b>	<b>111</b>
Caturra	161	44	48	69
Catuai	60	34	11	15
Costa Rica - 95	22	-	-	22
Otra	11	1	5	5
Ignorado	-	-	-	-
<b>Goicochea</b>	<b>38</b>	<b>31</b>	<b>-</b>	<b>7</b>
Caturra	34	27	-	7
Catuai	4	4	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-
<b>Santa Ana</b>	<b>138</b>	<b>15</b>	<b>53</b>	<b>70</b>
Caturra	102	6	38	58
Catuai	22	3	13	6
Costa Rica - 95	3	1	-	2
Otra	11	5	2	4
Ignorado	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 5

Región, cantón y variedad principal	Total	Sistema de poda		
		Hileras	Lote	Selectiva
<b>Alajuelita</b>	<b>115</b>	<b>38</b>	<b>11</b>	<b>66</b>
Caturra	68	11	4	53
Catuai	26	11	7	8
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	21	16	-	5
Ignorado	-	-	-	-
<b>Moravia</b>	<b>116</b>	<b>34</b>	<b>5</b>	<b>77</b>
Caturra	110	32	5	73
Catuai	5	2	-	3
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	1	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-
<b>Montes de Oca</b>	<b>26</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
Caturra	25	17	6	2
Catuai	1	1	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-
<b>Turrubares</b>	<b>51</b>	<b>-</b>	<b>31</b>	<b>20</b>
Caturra	47	-	27	20
Catuai	4	-	4	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-
<b>Curridabat</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>22</b>	<b>26</b>
Caturra	91	52	22	17
Catuai	5	-	-	5
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	4	-	-	4
Ignorado	-	-	-	-
<b>Alajuela</b>	<b>1 279</b>	<b>600</b>	<b>186</b>	<b>493</b>
Caturra	981	435	119	427
Catuai	243	151	43	49
Costa Rica - 95	25	6	11	8
Otra	26	5	12	9
Ignorado	4	3	1	-
<b>Poás</b>	<b>951</b>	<b>250</b>	<b>220</b>	<b>481</b>
Caturra	583	194	81	308
Catuai	283	44	117	122
Costa Rica - 95	48	4	14	30
Otra	35	8	8	19
Ignorado	2	-	-	2

Continúa

Continuación cuadro 5

Región, cantón y variedad principal	Total	Sistema de poda		
		Hileras	Lote	Selectiva
<b>La Unión</b>	<b>309</b>	<b>165</b>	<b>28</b>	<b>116</b>
Caturra	302	165	22	115
Catuai	1	-	1	-
Costa Rica - 95	5	-	5	-
Otra	1	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-
<b>Heredia</b>	<b>189</b>	<b>38</b>	<b>73</b>	<b>78</b>
Caturra	135	35	60	40
Catuai	12	3	6	3
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	41	-	7	34
Ignorado	1	-	-	1
<b>Barba</b>	<b>333</b>	<b>45</b>	<b>132</b>	<b>156</b>
Caturra	241	39	93	109
Catuai	76	6	36	34
Costa Rica - 95	1	-	-	1
Otra	15	-	3	12
Ignorado	-	-	-	-
<b>Santo Domingo</b>	<b>348</b>	<b>78</b>	<b>44</b>	<b>226</b>
Caturra	282	56	33	193
Catuai	48	21	9	18
Costa Rica - 95	3	-	-	3
Otra	15	1	2	12
Ignorado	-	-	-	-
<b>Santa Bárbara</b>	<b>356</b>	<b>97</b>	<b>89</b>	<b>170</b>
Caturra	204	34	61	109
Catuai	131	62	23	46
Costa Rica - 95	4	-	1	3
Otra	16	1	4	11
Ignorado	1	-	-	1
<b>San Rafael</b>	<b>281</b>	<b>57</b>	<b>31</b>	<b>193</b>
Caturra	242	47	29	166
Catuai	26	5	1	20
Costa Rica - 95	3	1	-	2
Otra	8	3	1	4
Ignorado	2	1	-	1
<b>San Isidro</b>	<b>159</b>	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>125</b>
Caturra	143	19	9	115
Catuai	10	5	-	5
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	6	1	-	5
Ignorado	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 5

Región, cantón y variedad principal	Total	Sistema de poda		
		Hileras	Lote	Selectiva
<b>Belén</b>	<b>18</b>	-	<b>11</b>	<b>7</b>
Caturra	11	-	7	4
Catuai	3	-	3	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	4	-	1	3
Ignorado	-	-	-	-
<b>Flores</b>	<b>90</b>	<b>1</b>	<b>27</b>	<b>62</b>
Caturra	56	1	3	52
Catuai	15	-	11	4
Costa Rica - 95	17	-	13	4
Otra	2	-	-	2
Ignorado	-	-	-	-
<b>San Pablo</b>	<b>87</b>	<b>28</b>	<b>46</b>	<b>13</b>
Caturra	85	27	45	13
Catuai	2	1	1	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>8 516</b>	<b>1 279</b>	<b>1 424</b>	<b>5 813</b>
Caturra	5 496	608	686	4 202
Catuai	1 770	428	542	800
Costa Rica - 95	377	80	112	185
Otra	850	162	80	608
Ignorado	23	1	4	18
<b>San Ramón</b>	<b>2 302</b>	<b>147</b>	<b>186</b>	<b>1 969</b>
Caturra	1 955	129	129	1 697
Catuai	190	11	25	154
Costa Rica - 95	50	1	25	24
Otra	103	6	7	90
Ignorado	4	-	-	4
<b>Grecia</b>	<b>1 900</b>	<b>288</b>	<b>620</b>	<b>992</b>
Caturra	944	196	192	556
Catuai	592	71	318	203
Costa Rica - 95	141	8	66	67
Otra	218	13	43	162
Ignorado	5	-	1	4
<b>San Mateo</b>	<b>150</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>131</b>
Caturra	119	1	10	108
Catuai	19	-	3	16
Costa Rica - 95	10	-	3	7
Otra	2	-	2	-
Ignorado	-	-	-	-

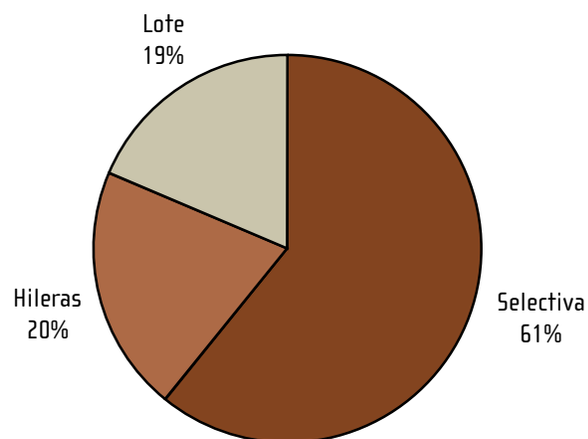
Continúa

Continuación cuadro 5

Región, cantón y variedad principal	Total	Sistema de poda		
		Hileras	Lote	Selectiva
<b>Atenas</b>	<b>531</b>	<b>46</b>	<b>134</b>	<b>351</b>
Caturra	326	27	61	238
Catuai	135	10	56	69
Costa Rica - 95	28	9	-	19
Otra	35	-	14	21
Ignorado	7	-	3	4
<b>Naranjo</b>	<b>2 174</b>	<b>422</b>	<b>295</b>	<b>1 457</b>
Caturra	1 445	201	181	1 063
Catuai	471	145	107	219
Costa Rica - 95	88	58	1	29
Otra	167	18	6	143
Ignorado	3	-	-	3
<b>Palmares</b>	<b>571</b>	<b>70</b>	<b>10</b>	<b>491</b>
Caturra	354	10	8	336
Catuai	150	58	2	90
Costa Rica - 95	4	-	-	4
Otra	63	2	-	61
Ignorado	-	-	-	-
<b>Valverde Vega</b>	<b>888</b>	<b>305</b>	<b>161</b>	<b>422</b>
Caturra	353	44	105	204
Catuai	213	133	31	49
Costa Rica - 95	56	4	17	35
Otra	262	123	8	131
Ignorado	4	1	-	3

## GRÁFICO 6

Distribución porcentual de terrenos con café por sistema de poda para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



## CUADRO 6

**Número de terrenos con café por tipo de poda, según región, cantón y variedad principal  
2004**

Región, cantón y variedad principal	Total de Terrenos	Tipo de poda	
		Poda alta	Poda baja
<b>Valle Central</b>	<b>5 900</b>	<b>1 027</b>	<b>4 873</b>
Caturra	4 425	729	3 696
Catuai	1 076	231	845
Costa Rica - 95	144	25	119
Otra	241	38	203
Ignorado	14	4	10
<b>Escazú</b>	<b>38</b>	<b>8</b>	<b>30</b>
Caturra	35	7	28
Catuai	2	-	2
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	-	-	-
Ignorado	1	1	-
<b>Puriscal</b>	<b>624</b>	<b>74</b>	<b>550</b>
Caturra	487	63	424
Catuai	97	7	90
Costa Rica - 95	13	4	9
Otra	24	-	24
Ignorado	3	-	3
<b>Mora</b>	<b>254</b>	<b>57</b>	<b>197</b>
Caturra	161	40	121
Catuai	60	15	45
Costa Rica - 95	22	-	22
Otra	11	2	9
Ignorado	-	-	-
<b>Goicoechea</b>	<b>38</b>	<b>1</b>	<b>37</b>
Caturra	34	1	33
Catuai	4	-	4
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	-	-	-
Ignorado	-	-	-
<b>Santa Ana</b>	<b>138</b>	<b>16</b>	<b>122</b>
Caturra	102	12	90
Catuai	22	1	21
Costa Rica - 95	3	1	2
Otra	11	2	9
Ignorado	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 6

Región, cantón y variedad principal	Total de Terrenos	Tipo de poda	
		Poda alta	Poda baja
<b>Alajuelita</b>	<b>115</b>	<b>20</b>	<b>95</b>
Caturra	68	13	55
Catuai	26	4	22
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	21	3	18
Ignorado	-	-	-
<b>Moravia</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>108</b>
Caturra	110	7	103
Catuai	5	1	4
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	1	-	1
Ignorado	-	-	-
<b>Montes de Oca</b>	<b>26</b>	<b>1</b>	<b>25</b>
Caturra	25	-	25
Catuai	1	1	-
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	-	-	-
Ignorado	-	-	-
<b>Turrubares</b>	<b>51</b>	<b>4</b>	<b>47</b>
Caturra	47	4	43
Catuai	4	-	4
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	-	-	-
Ignorado	-	-	-
<b>Curridabat</b>	<b>100</b>	<b>22</b>	<b>78</b>
Caturra	91	22	69
Catuai	5	-	5
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	4	-	4
Ignorado	-	-	-
<b>Alajuela</b>	<b>1 279</b>	<b>334</b>	<b>945</b>
Caturra	981	237	744
Catuai	243	83	160
Costa Rica - 95	25	4	21
Otra	26	10	16
Ignorado	4	-	4
<b>Poás</b>	<b>951</b>	<b>193</b>	<b>758</b>
Caturra	583	100	483
Catuai	283	69	214
Costa Rica - 95	48	15	33
Otra	35	8	27
Ignorado	2	1	1

Continúa

Continuación cuadro 6

Región, cantón y variedad principal	Total de Terrenos	Tipo de poda	
		Poda alta	Poda baja
<b>La Unión</b>	<b>309</b>	<b>10</b>	<b>299</b>
Caturra	302	9	293
Catuai	1	1	-
Costa Rica - 95	5	-	5
Otra	1	-	1
Ignorado	-	-	-
<b>Heredia</b>	<b>189</b>	<b>44</b>	<b>145</b>
Caturra	135	38	97
Catuai	12	4	8
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	41	2	39
Ignorado	1	-	1
<b>Barba</b>	<b>333</b>	<b>34</b>	<b>299</b>
Caturra	241	30	211
Catuai	76	1	75
Costa Rica - 95	1	-	1
Otra	15	3	12
Ignorado	-	-	-
<b>Santo Domingo</b>	<b>348</b>	<b>40</b>	<b>308</b>
Caturra	282	29	253
Catuai	48	10	38
Costa Rica - 95	3	-	3
Otra	15	1	14
Ignorado	-	-	-
<b>Santa Bárbara</b>	<b>356</b>	<b>45</b>	<b>311</b>
Caturra	204	22	182
Catuai	131	21	110
Costa Rica - 95	4	1	3
Otra	16	-	16
Ignorado	1	1	-
<b>San Rafael</b>	<b>281</b>	<b>32</b>	<b>249</b>
Caturra	242	27	215
Catuai	26	1	25
Costa Rica - 95	3	-	3
Otra	8	3	5
Ignorado	2	1	1
<b>San Isidro</b>	<b>159</b>	<b>32</b>	<b>127</b>
Caturra	143	28	115
Catuai	10	-	10
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	6	4	2
Ignorado	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 6

Región, cantón y variedad principal	Total de Terrenos	Tipo de poda	
		Poda alta	Poda baja
<b>Belén</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>16</b>
Caturra	11	2	9
Catuai	3	-	3
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	4	-	4
Ignorado	-	-	-
<b>Flores</b>	<b>90</b>	<b>33</b>	<b>57</b>
Caturra	56	22	34
Catuai	15	11	4
Costa Rica - 95	17	-	17
Otra	2	-	2
Ignorado	-	-	-
<b>San Pablo</b>	<b>87</b>	<b>17</b>	<b>70</b>
Caturra	85	16	69
Catuai	2	1	1
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	-	-	-
Ignorado	-	-	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>8 516</b>	<b>1 026</b>	<b>7 490</b>
Caturra	5 496	420	5 076
Catuai	1 770	356	1 414
Costa Rica - 95	377	57	320
Otra	850	180	670
Ignorado	23	13	10
<b>San Ramón</b>	<b>2 302</b>	<b>102</b>	<b>2 2</b>
Caturra	1 955	74	1 881
Catuai	190	13	177
Costa Rica - 95	50	8	42
Otra	103	7	96
Ignorado	4	-	4
<b>Gracia</b>	<b>1 900</b>	<b>287</b>	<b>1 613</b>
Caturra	944	74	870
Catuai	592	165	427
Costa Rica - 95	141	16	125
Otra	218	29	189
Ignorado	5	3	2
<b>San Mateo</b>	<b>150</b>	<b>3</b>	<b>147</b>
Caturra	119	2	117
Catuai	19	1	18
Costa Rica - 95	10	-	10
Otra	2	-	2
Ignorado	-	-	-

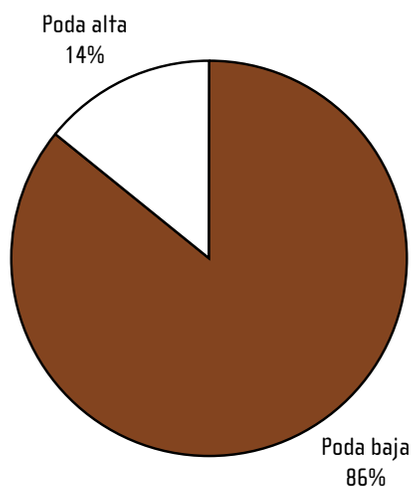
Continúa

Continuación cuadro 6

Región, cantón y variedad principal	Total de Terrenos	Tipo de poda	
		Poda alta	Poda baja
<b>Atenas</b>	<b>531</b>	<b>56</b>	<b>475</b>
Caturra	326	17	309
Catuai	135	11	124
Costa Rica - 95	28	18	10
Otra	35	3	32
Ignorado	7	7	-
<b>Naranjo</b>	<b>2 174</b>	<b>277</b>	<b>1 897</b>
Caturra	1 445	175	1 270
Catuai	471	82	389
Costa Rica - 95	88	-	88
Otra	167	19	148
Ignorado	3	1	2
<b>Palmares</b>	<b>571</b>	<b>72</b>	<b>499</b>
Caturra	354	8	346
Catuai	150	59	91
Costa Rica - 95	4	-	4
Otra	63	5	58
Ignorado	-	-	-
<b>Valverde Vega</b>	<b>888</b>	<b>229</b>	<b>659</b>
Caturra	353	70	283
Catuai	213	25	188
Costa Rica - 95	56	15	41
Otra	262	117	145
Ignorado	4	2	2

## GRÁFICO 7

Distribución porcentual de terrenos con café por tipo de poda para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



CUADRO 7

**Número de terrenos donde aplican la deshija del café por número de hijos por planta, según región, cantón y variedad principal 2004**

Región, cantón y variedad principal	Total	Número de hijos por planta			
		Uno	Dos	Tres	Cuatro y más
<b>Valle Central</b>	<b>5 457</b>	<b>82</b>	<b>925</b>	<b>2 296</b>	<b>2 154</b>
Caturra	4 104	67	717	1 763	1 557
Catuai	1 019	12	164	341	502
Costa Rica - 95	128	3	16	71	38
Otra	201	-	28	119	54
Ignorado	5	-	-	2	3
<b>Escazú</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>1</b>
Caturra	25	2	8	14	1
Catuai	1	-	-	1	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Puriscal</b>	<b>552</b>	<b>7</b>	<b>128</b>	<b>325</b>	<b>92</b>
Caturra	426	4	90	268	64
Catuai	91	2	27	40	22
Costa Rica - 95	10	1	6	2	1
Otra	22	-	5	14	3
Ignorado	3	-	-	1	2
<b>Mora</b>	<b>222</b>	<b>-</b>	<b>70</b>	<b>105</b>	<b>47</b>
Caturra	138	-	47	61	30
Catuai	59	-	21	24	14
Costa Rica - 95	21	-	-	19	2
Otra	4	-	2	1	1
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Goicoechea</b>	<b>37</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>28</b>	<b>1</b>
Caturra	33	-	8	24	1
Catuai	4	-	-	4	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Santa Ana</b>	<b>124</b>	<b>2</b>	<b>47</b>	<b>58</b>	<b>17</b>
Caturra	90	2	35	39	14
Catuai	22	-	6	14	2
Costa Rica - 95	3	-	3	-	-
Otra	9	-	3	5	1
Ignorado	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 7

Región, cantón y variedad principal	Total	Número de hijos por planta			
		Uno	Dos	Tres	Cuatro y más
<b>Alajuelita</b>	<b>102</b>	-	-	<b>72</b>	<b>30</b>
Caturra	62	-	-	55	7
Catuai	22	-	-	5	17
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	18	-	-	12	6
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Moravia</b>	<b>107</b>	-	<b>27</b>	<b>41</b>	<b>39</b>
Caturra	102	-	25	40	37
Catuai	4	-	2	1	1
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	1	-	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Montes de Oca</b>	<b>26</b>	-	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>7</b>
Caturra	25	-	-	18	7
Catuai	1	-	1	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Turrubares</b>	<b>46</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>2</b>
Caturra	42	14	12	14	2
Catuai	4	1	2	1	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Curridabat</b>	<b>100</b>	-	<b>1</b>	<b>57</b>	<b>42</b>
Caturra	91	-	1	54	36
Catuai	5	-	-	2	3
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	4	-	-	1	3
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Alajuela</b>	<b>1 206</b>	<b>26</b>	<b>305</b>	<b>371</b>	<b>504</b>
Caturra	932	18	244	282	388
Catuai	229	8	54	69	98
Costa Rica - 95	21	-	3	11	7
Otra	24	-	4	9	11
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Poás</b>	<b>884</b>	<b>3</b>	<b>101</b>	<b>370</b>	<b>410</b>
Caturra	545	-	67	201	277
Catuai	265	1	25	133	106
Costa Rica - 95	41	2	4	16	19
Otra	32	-	5	19	8
Ignorado	1	-	-	1	-

Continúa

Continuación cuadro 7

Región, cantón y variedad principal	Total	Número de hijos por planta			
		Uno	Dos	Tres	Cuatro y más
<b>La Unión</b>	<b>300</b>	-	<b>7</b>	<b>218</b>	<b>75</b>
Caturra	293	-	7	217	69
Catuai	1	-	-	1	-
Costa Rica - 95	5	-	-	-	5
Otra	1	-	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Heredia</b>	<b>180</b>	<b>7</b>	<b>43</b>	<b>77</b>	<b>53</b>
Caturra	131	7	35	42	47
Catuai	10	-	3	2	5
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	39	-	5	33	1
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Barba</b>	<b>321</b>	-	<b>19</b>	<b>76</b>	<b>226</b>
Caturra	236	-	8	66	162
Catuai	76	-	10	4	62
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	9	-	1	6	2
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Santo Domingo</b>	<b>315</b>	<b>11</b>	<b>29</b>	<b>132</b>	<b>143</b>
Caturra	252	11	28	112	101
Catuai	47	-	1	7	39
Costa Rica - 95	3	-	-	3	-
Otra	13	-	-	10	3
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Santa Bárbara</b>	<b>325</b>	-	<b>15</b>	<b>61</b>	<b>249</b>
Caturra	184	-	9	51	124
Catuai	129	-	6	9	114
Costa Rica - 95	4	-	-	-	4
Otra	8	-	-	1	7
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>San Rafael</b>	<b>263</b>	<b>3</b>	<b>55</b>	<b>99</b>	<b>106</b>
Caturra	234	3	53	86	92
Catuai	19	-	1	9	9
Costa Rica - 95	3	-	-	3	-
Otra	6	-	1	1	4
Ignorado	1	-	-	-	1
<b>San Isidro</b>	<b>153</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>83</b>	<b>55</b>
Caturra	138	2	9	78	49
Catuai	10	-	4	2	4
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	5	-	-	3	2
Ignorado	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 7

Región, cantón y variedad principal	Total	Número de hijos por planta			
		Uno	Dos	Tres	Cuatro y más
<b>Belén</b>	<b>16</b>	-	1	7	8
Caturra	9	-	-	4	5
Catuai	3	-	-	-	3
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	4	-	1	3	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Flores</b>	<b>67</b>	-	15	45	7
Caturra	33	-	13	15	5
Catuai	15	-	1	12	2
Costa Rica - 95	17	-	-	17	-
Otra	2	-	1	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>San Pablo</b>	<b>85</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>23</b>	<b>40</b>
Caturra	83	4	18	22	39
Catuai	2	-	-	1	1
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>8 094</b>	<b>142</b>	<b>1 574</b>	<b>3 969</b>	<b>2 409</b>
Caturra	5 218	110	1 113	2 514	1 481
Catuai	1 724	25	275	862	562
Costa Rica - 95	338	4	56	162	116
Otra	805	3	128	424	250
Ignorado	9	-	2	7	-
<b>San Ramón</b>	<b>2 204</b>	<b>63</b>	<b>528</b>	<b>1 227</b>	<b>386</b>
Caturra	1 876	49	464	1 052	311
Catuai	183	12	33	92	46
Costa Rica - 95	42	-	11	27	4
Otra	99	2	18	54	25
Ignorado	4	-	2	2	-
<b>Grecia</b>	<b>1 730</b>	<b>43</b>	<b>217</b>	<b>868</b>	<b>602</b>
Caturra	836	36	108	322	370
Catuai	569	5	60	405	99
Costa Rica - 95	129	2	15	70	42
Otra	194	-	34	69	91
Ignorado	2	-	-	2	-
<b>San Mateo</b>	<b>140</b>	-	<b>55</b>	<b>65</b>	<b>20</b>
Caturra	112	-	44	49	19
Catuai	18	-	8	9	1
Costa Rica - 95	10	-	3	7	-
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-

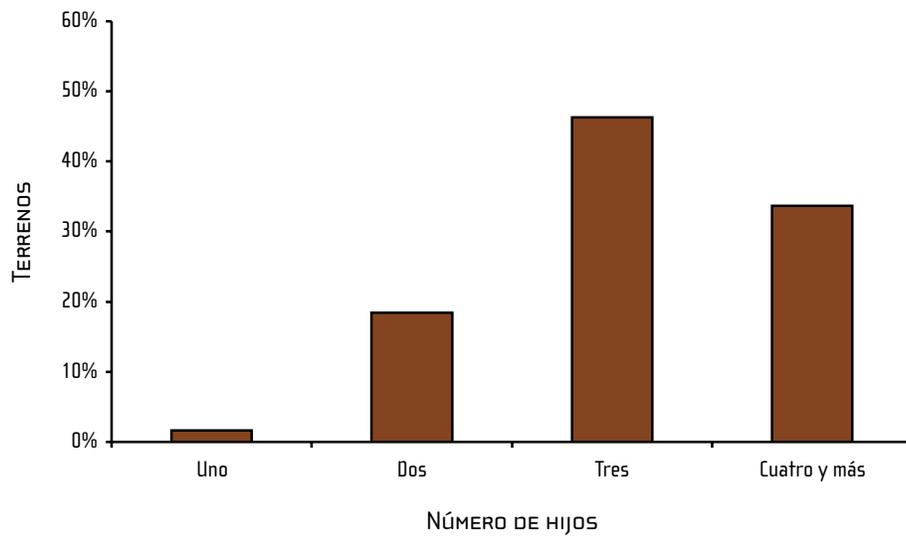
Continúa

Continuación cuadro 7

Región, cantón y variedad principal	Total	Número de hijos por planta			
		Uno	Dos	Tres	Cuatro y más
<b>Atenas</b>	<b>509</b>	<b>8</b>	<b>113</b>	<b>263</b>	<b>125</b>
Caturra	320	3	76	147	94
Catuai	133	4	23	83	23
Costa Rica - 95	22	1	2	15	4
Otra	34	-	12	18	4
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Naranjo</b>	<b>2 109</b>	<b>17</b>	<b>414</b>	<b>900</b>	<b>778</b>
Caturra	1 397	13	263	608	513
Catuai	462	3	113	176	170
Costa Rica - 95	88	-	7	33	48
Otra	160	1	31	81	47
Ignorado	2	-	-	2	-
<b>Palmares</b>	<b>557</b>	<b>9</b>	<b>129</b>	<b>213</b>	<b>206</b>
Caturra	345	8	101	143	93
Catuai	146	1	17	43	85
Costa Rica - 95	4	-	2	-	2
Otra	62	-	9	27	26
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Valverde Vega</b>	<b>845</b>	<b>2</b>	<b>118</b>	<b>433</b>	<b>292</b>
Caturra	332	1	57	193	81
Catuai	213	-	21	54	138
Costa Rica - 95	43	1	16	10	16
Otra	256	-	24	175	57
Ignorado	1	-	-	1	-

## GRÁFICO 8

Distribución porcentual de terrenos con café donde se aplica deshija según número de hijos por planta para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



## CUADRO 8

**Número de terrenos con café donde se practica la resiembra por año de resiembra, según región, cantón y variedad principal 2004**

Región, cantón y variedad principal	Total terrenos	Año de resiembra					
		1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Valle Central</b>	<b>4 851</b>	<b>634</b>	<b>460</b>	<b>485</b>	<b>538</b>	<b>705</b>	<b>2 029</b>
Caturra	3 710	433	350	363	437	591	1 536
Catuai	872	157	91	90	69	81	384
Costa Rica - 95	95	9	9	19	14	13	31
Otra	167	33	10	12	18	20	74
Ignorado	7	2	-	1	-	-	4
<b>Escazú</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>7</b>
Caturra	21	3	5	1	1	5	6
Catuai	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1	-	-	-	-	-	1
<b>Puriscal</b>	<b>339</b>	<b>61</b>	<b>51</b>	<b>60</b>	<b>55</b>	<b>45</b>	<b>67</b>
Caturra	274	50	42	49	45	31	57
Catuai	45	8	8	9	6	9	5
Costa Rica - 95	5	-	-	-	-	3	2
Otra	14	3	1	1	4	2	3
Ignorado	1	-	-	1	-	-	-
<b>Mora</b>	<b>179</b>	<b>25</b>	<b>17</b>	<b>23</b>	<b>14</b>	<b>46</b>	<b>54</b>
Caturra	124	13	14	13	11	37	36
Catuai	46	11	1	8	3	7	16
Costa Rica - 95	3	-	1	-	-	1	1
Otra	6	1	1	2	-	1	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Goicoechea</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>27</b>
Caturra	32	3	1	-	-	4	24
Catuai	4	-	-	-	1	-	3
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Santa Ana</b>	<b>90</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>17</b>	<b>27</b>	<b>34</b>
Caturra	69	1	1	8	17	22	20
Catuai	16	-	-	1	-	3	12
Costa Rica - 95	3	-	-	-	-	1	2
Otra	2	-	-	1	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 8

Región, cantón y variedad principal	Total terrenos	Año de resiembra					
		1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Alajuelita</b>	<b>81</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>35</b>	<b>9</b>	<b>23</b>
Caturra	58	-	5	3	27	7	16
Catuai	18	5	-	1	4	2	6
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	5	-	-	-	4	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Moravia</b>	<b>112</b>	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>50</b>
Caturra	107	24	8	9	5	13	48
Catuai	5	2	-	-	-	1	2
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Montes de Oca</b>	<b>26</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>1</b>
Caturra	25	-	-	-	-	24	1
Catuai	1	1	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Turrubares</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>5</b>
Caturra	19	-	8	1	4	3	3
Catuai	4	-	-	2	-	-	2
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Curridabat</b>	<b>100</b>	<b>3</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>56</b>
Caturra	91	-	25	-	1	12	53
Catuai	5	-	-	-	-	2	3
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	4	3	-	-	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Alajuela</b>	<b>1 085</b>	<b>82</b>	<b>59</b>	<b>85</b>	<b>93</b>	<b>175</b>	<b>591</b>
Caturra	830	50	45	54	60	153	468
Catuai	211	25	7	29	24	18	108
Costa Rica - 95	23	5	2	2	6	-	8
Otra	21	2	5	-	3	4	7
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Poás</b>	<b>792</b>	<b>115</b>	<b>96</b>	<b>67</b>	<b>57</b>	<b>97</b>	<b>360</b>
Caturra	513	77	42	44	41	68	241
Catuai	221	30	47	16	10	24	94
Costa Rica - 95	29	4	5	5	5	2	8
Otra	27	3	2	2	1	3	16
Ignorado	2	1	-	-	-	-	1

Continúa

Continuación cuadro 8

Región, cantón y variedad principal	Total terrenos	Año de resiembra					
		1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>La Unión</b>	<b>287</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>50</b>	<b>11</b>	<b>28</b>	<b>170</b>
Caturra	280	8	20	50	11	28	163
Catuai	1	-	-	-	-	-	1
Costa Rica - 95	5	-	-	-	-	-	5
Otra	1	-	-	-	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Heredia</b>	<b>154</b>	<b>67</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>35</b>
Caturra	115	66	4	4	24	15	2
Catuai	6	-	4	-	-	-	2
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	33	1	-	-	1	-	31
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Barba</b>	<b>298</b>	<b>57</b>	<b>32</b>	<b>71</b>	<b>33</b>	<b>24</b>	<b>81</b>
Caturra	227	21	31	62	29	21	63
Catuai	63	31	1	9	4	2	16
Costa Rica - 95	1	-	-	-	-	1	-
Otra	7	5	-	-	-	-	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Santo Domingo</b>	<b>319</b>	<b>59</b>	<b>51</b>	<b>19</b>	<b>64</b>	<b>35</b>	<b>91</b>
Caturra	258	43	35	14	58	26	82
Catuai	45	14	15	2	5	4	5
Costa Rica - 95	3	-	-	-	-	3	-
Otra	13	2	1	3	1	2	4
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Santa Bárbara</b>	<b>338</b>	<b>62</b>	<b>31</b>	<b>24</b>	<b>40</b>	<b>47</b>	<b>134</b>
Caturra	187	22	27	16	32	38	52
Catuai	130	30	4	7	7	8	74
Costa Rica - 95	4	-	-	-	-	1	3
Otra	16	10	-	1	1	-	4
Ignorado	1	-	-	-	-	-	1
<b>San Rafael</b>	<b>277</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>43</b>	<b>32</b>	<b>151</b>
Caturra	239	19	8	14	36	29	133
Catuai	26	-	4	3	5	1	13
Costa Rica - 95	3	-	-	-	-	1	2
Otra	7	2	-	-	2	1	2
Ignorado	2	1	-	-	-	-	1
<b>San Isidro</b>	<b>139</b>	<b>24</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>37</b>	<b>42</b>
Caturra	126	24	13	11	11	35	32
Catuai	8	-	-	-	-	-	8
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	5	-	-	1	-	2	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 8

Región, cantón y variedad principal	Total terrenos	Año de resiembra					
		1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Belén</b>	<b>12</b>	-	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Caturra	6	-	3	1	1	-	1
Catuai	2	-	-	2	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	4	-	-	1	1	2	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Flores</b>	<b>55</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>13</b>
Caturra	24	1	5	2	12	4	-
Catuai	13	-	-	-	-	-	13
Costa Rica - 95	16	-	1	12	3	-	-
Otra	2	1	-	-	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>San Pablo</b>	<b>87</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>36</b>
Caturra	85	8	8	7	11	16	35
Catuai	2	-	-	1	-	-	1
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>7 454</b>	<b>986</b>	<b>841</b>	<b>738</b>	<b>1 003</b>	<b>1 636</b>	<b>2 250</b>
Caturra	4 762	701	623	536	655	1 115	1 132
Catuai	1 575	151	139	108	190	194	793
Costa Rica - 95	336	24	31	41	53	88	99
Otra	760	110	47	50	104	236	213
Ignorado	21	-	1	3	1	3	13
<b>San Ramón</b>	<b>1 738</b>	<b>387</b>	<b>273</b>	<b>168</b>	<b>277</b>	<b>342</b>	<b>291</b>
Caturra	1 498	330	254	147	235	304	228
Catuai	132	31	8	10	29	14	40
Costa Rica - 95	36	5	6	5	5	7	8
Otra	69	21	4	6	7	16	15
Ignorado	3	-	1	-	1	1	-
<b>Grecia</b>	<b>1 727</b>	<b>93</b>	<b>176</b>	<b>157</b>	<b>171</b>	<b>294</b>	<b>836</b>
Caturra	861	43	109	118	89	186	316
Catuai	545	30	41	26	42	60	346
Costa Rica - 95	123	7	12	4	29	19	52
Otra	193	13	14	9	11	28	118
Ignorado	5	-	-	-	-	1	4
<b>San Mateo</b>	<b>119</b>	<b>26</b>	<b>12</b>	<b>21</b>	<b>32</b>	<b>18</b>	<b>10</b>
Caturra	96	19	9	16	27	15	10
Catuai	11	4	1	1	3	2	-
Costa Rica - 95	10	1	2	4	2	1	-
Otra	2	2	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 8

Región, cantón y variedad principal	Total terrenos	Año de resiembra					
		1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Atenas</b>	<b>505</b>	<b>68</b>	<b>80</b>	<b>78</b>	<b>74</b>	<b>95</b>	<b>110</b>
Caturra	311	55	53	42	59	58	44
Catuai	127	10	25	20	7	29	36
Costa Rica - 95	26	-	2	5	-	-	19
Otra	34	3	-	11	8	8	4
Ignorado	7	-	-	-	-	-	7
<b>Naranjo</b>	<b>2 006</b>	<b>206</b>	<b>184</b>	<b>188</b>	<b>276</b>	<b>546</b>	<b>606</b>
Caturra	1 346	124	143	131	170	385	393
Catuai	420	43	25	36	65	72	179
Costa Rica - 95	86	11	1	13	-	52	9
Otra	151	28	15	7	41	36	24
Ignorado	3	-	-	1	-	1	1
<b>Palmares</b>	<b>530</b>	<b>153</b>	<b>64</b>	<b>68</b>	<b>62</b>	<b>65</b>	<b>118</b>
Caturra	328	106	37	55	40	40	50
Catuai	141	26	24	6	8	12	65
Costa Rica - 95	4	-	1	1	-	2	-
Otra	57	21	2	6	14	11	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Valverde Vega</b>	<b>829</b>	<b>53</b>	<b>52</b>	<b>58</b>	<b>111</b>	<b>276</b>	<b>279</b>
Caturra	322	24	18	27	35	127	91
Catuai	199	7	15	9	36	5	127
Costa Rica - 95	51	-	7	9	17	7	11
Otra	254	22	12	11	23	137	49
Ignorado	3	-	-	2	-	-	1

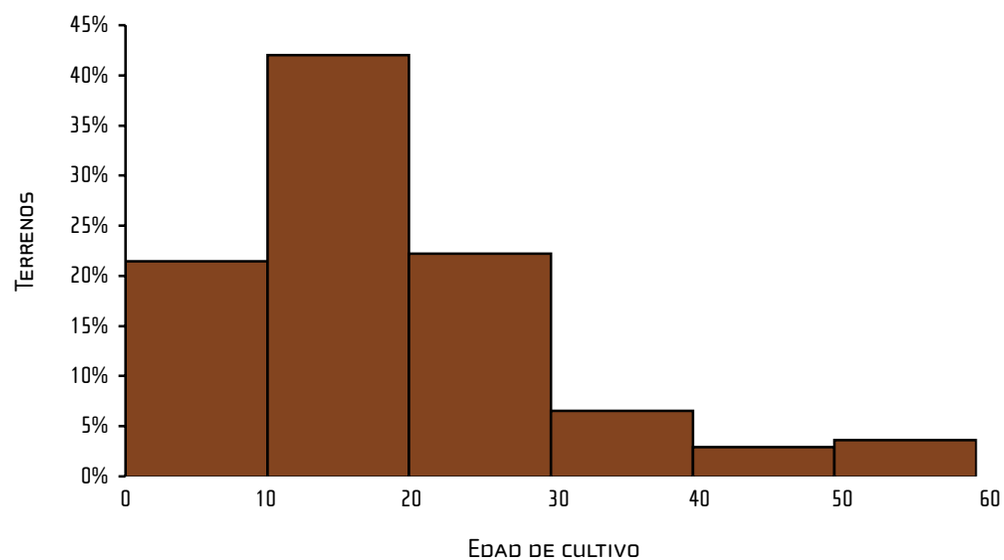
## CUADRO 9

Número de terrenos con café por edad del cultivo en años, según región y cantón  
2004

Región y cantón	Total	Edad del cultivo						Ignorado
		0-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50 y más	
<b>Valle Central</b>	<b>5 900</b>	<b>919</b>	<b>2 175</b>	<b>1 615</b>	<b>492</b>	<b>237</b>	<b>359</b>	<b>103</b>
Escazú	38	6	19	8	-	-	5	-
Puriscal	624	218	264	106	17	6	5	8
Mora	254	73	123	40	15	1	1	1
Goicoechea	38	-	29	5	-	3	1	-
Santa Ana	138	28	50	43	7	4	5	1
Alajuelita	115	13	48	45	5	3	1	-
Moravia	116	6	13	22	16	28	25	6
Montes de Oca	26	7	18	-	-	-	1	-
Turrubares	51	28	19	4	-	-	-	-
Curridabat	100	1	1	28	-	43	24	3
Alajuela	1 279	202	487	470	74	15	10	21
Poás	951	160	409	282	51	16	12	21
La Unión	309	44	53	66	72	2	71	1
Heredia	189	35	87	21	17	9	19	1
Barba	333	7	93	103	50	27	51	2
Santo Domingo	348	10	92	97	63	24	50	12
Santa Bárbara	356	42	149	74	52	17	15	7
San Rafael	281	16	84	97	31	14	32	7
San Isidro	159	19	66	41	15	6	12	-
Belén	18	-	10	4	-	1	3	-
Flores	90	3	56	15	-	-	4	12
San Pablo	87	1	5	44	7	18	12	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>8 516</b>	<b>2 172</b>	<b>3 884</b>	<b>1 588</b>	<b>449</b>	<b>183</b>	<b>161</b>	<b>79</b>
San Ramón	2 302	512	1 078	464	121	68	42	17
Grecia	1 900	859	752	241	16	5	7	20
San Mateo	150	39	74	32	5	-	-	-
Atenas	531	72	189	158	59	23	20	10
Naranjo	2 174	423	1 091	378	163	57	45	17
Palmares	571	69	247	166	34	14	40	1
Valverde Vega	888	198	453	149	51	16	7	14

## GRÁFICO 9

Distribución porcentual de los terrenos con café según edad del cultivo para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



CUADRO 10

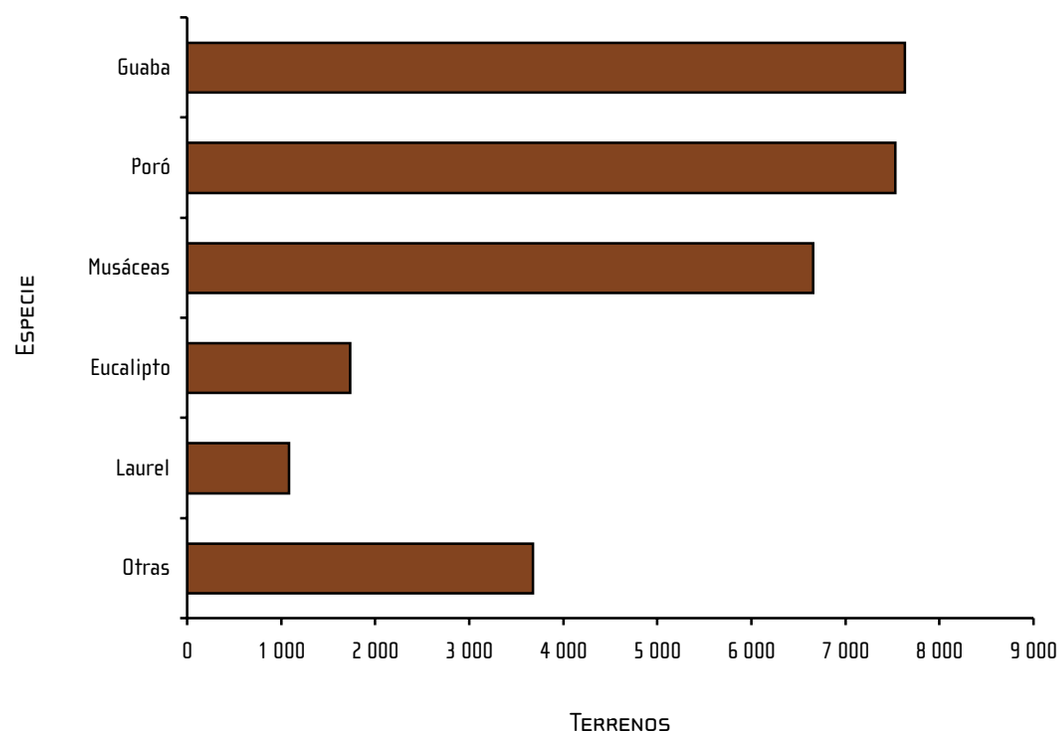
**Número de terrenos con café que utilizan sombra por especie utilizada como sombra, según región y cantón**  
2004

Región y cantón	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Especie					
		Laurel	Eucalipto	Poró	Musáceas	Guaba	Otra
<b>Valle Central</b>	<b>4 010</b>	<b>390</b>	<b>737</b>	<b>2 732</b>	<b>2 579</b>	<b>1 489</b>	<b>1 564</b>
Escazú	21	-	1	9	14	7	7
Puriscal	455	118	73	250	334	118	175
Mora	194	46	50	102	150	64	98
Goicoechea	15	-	-	6	15	-	7
Santa Ana	108	21	5	43	84	22	58
Alajuelita	97	-	-	84	61	34	15
Moravia	65	-	1	43	43	20	33
Montes de Oca	1	-	-	1	-	-	-
Turubares	32	3	1	15	20	25	12
Curridabat	36	1	-	30	18	7	9
Alajuela	772	79	253	521	522	406	332
Poás	650	63	170	404	429	387	331
La Unión	262	-	65	198	142	94	46
Heredia	135	24	51	128	28	39	47
Barba	252	3	28	199	151	66	113
Santo Domingo	280	16	26	260	163	36	59
Santa Bárbara	207	10	2	129	123	43	90
San Rafael	194	2	2	160	140	68	83
San Isidro	122	3	7	60	109	34	36
Belén	11	1	-	6	7	3	3
Flores	28	-	-	18	17	8	5
San Pablo	73	-	2	66	9	8	5
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>7 634</b>	<b>684</b>	<b>987</b>	<b>4 791</b>	<b>4 072</b>	<b>6 137</b>	<b>2 109</b>
San Ramón	2 177	241	203	1 082	1 539	2 036	440
Grecia	1 605	106	145	939	609	1 123	629
San Mateo	150	19	7	145	79	84	57
Atenas	521	69	43	442	170	340	178
Naranjo	1 905	220	412	1 170	1 062	1 662	483
Palmares	567	22	78	462	314	500	106
Valverde Vega	709	7	99	551	299	392	216

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por especie utilizada como sombra debido a que en un mismo terreno puede existir más de una especie sembrada.

GRÁFICO 10

Distribución de terrenos con café que utilizan sombra según la especie utilizada para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



CUADRO 11

**Número de terrenos donde se presentan enfermedades en el café por tipo de enfermedad, según región, cantón y variedad principal 2004**

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de enfermedad					Mal de hilachas
		Ojo de gallo	Derrite	Roya	Chasparria	Maya	
<b>Valle Central</b>	<b>5 900</b>	<b>3 308</b>	<b>2 001</b>	<b>3 514</b>	<b>2 818</b>	<b>981</b>	<b>788</b>
Caturra	4 425	2 486	1 452	2 610	2 073	763	632
Catuai	1 076	616	431	723	552	159	123
Costa Rica - 95	144	76	26	47	60	19	12
Otra	241	126	90	131	128	38	21
Ignorado	14	4	2	3	5	2	-
<b>Escazú</b>	<b>38</b>	<b>19</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>2</b>
Caturra	35	18	6	5	7	10	2
Catuai	2	-	-	-	1	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1	1	1	-	1	1	-
<b>Puriscal</b>	<b>624</b>	<b>372</b>	<b>128</b>	<b>410</b>	<b>220</b>	<b>57</b>	<b>64</b>
Caturra	487	301	116	322	162	54	53
Catuai	97	45	10	60	40	1	10
Costa Rica - 95	13	7	1	7	4	1	1
Otra	24	17	1	19	12	1	-
Ignorado	3	2	-	2	2	-	-
<b>Mora</b>	<b>254</b>	<b>154</b>	<b>59</b>	<b>153</b>	<b>123</b>	<b>16</b>	<b>11</b>
Caturra	161	114	36	109	93	3	9
Catuai	60	33	18	32	21	13	2
Costa Rica - 95	22	3	1	3	3	-	-
Otra	11	4	4	9	6	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Goicoechea</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Caturra	34	31	9	-	1	-	-
Catuai	4	4	-	1	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Santa Ana</b>	<b>138</b>	<b>48</b>	<b>30</b>	<b>61</b>	<b>53</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
Caturra	102	34	17	40	33	3	1
Catuai	22	11	11	17	15	-	-
Costa Rica - 95	3	-	1	1	2	-	-
Otra	11	3	1	3	3	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 11

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de enfermedad					
		Ojo de gallo	Derrite	Roya	Chasparria	Maya	Mal de hilachas
<b>Alajuelita</b>	<b>115</b>	<b>47</b>	<b>9</b>	<b>30</b>	<b>53</b>	<b>21</b>	<b>5</b>
Caturra	68	28	5	21	46	18	-
Catuai	26	11	-	7	2	-	3
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	21	8	4	2	5	3	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Moravia</b>	<b>116</b>	<b>41</b>	<b>32</b>	<b>59</b>	<b>48</b>	<b>25</b>	<b>-</b>
Caturra	110	41	32	59	48	25	-
Catuai	5	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Montes de Oca</b>	<b>26</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Caturra	25	18	-	18	7	-	-
Catuai	1	1	-	-	-	1	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Turrubares</b>	<b>51</b>	<b>35</b>	<b>26</b>	<b>42</b>	<b>37</b>	<b>5</b>	<b>11</b>
Caturra	47	34	25	40	34	5	11
Catuai	4	1	1	2	3	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Curridabat</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>33</b>	<b>75</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>28</b>
Caturra	91	54	30	67	31	27	26
Catuai	5	3	-	5	-	2	2
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	4	3	3	3	3	3	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Alajuela</b>	<b>1 279</b>	<b>816</b>	<b>620</b>	<b>813</b>	<b>796</b>	<b>268</b>	<b>280</b>
Caturra	981	667	491	640	625	195	232
Catuai	243	111	111	144	138	59	27
Costa Rica - 95	25	19	5	14	16	2	9
Otra	26	19	13	15	17	12	12
Ignorado	4	-	-	-	-	-	-
<b>Poás</b>	<b>951</b>	<b>729</b>	<b>483</b>	<b>624</b>	<b>593</b>	<b>195</b>	<b>256</b>
Caturra	583	456	317	369	359	137	184
Catuai	283	208	141	219	181	39	67
Costa Rica - 95	48	34	14	16	32	7	2
Otra	35	30	10	20	20	11	3
Ignorado	2	1	1	-	1	1	-

Continúa

Continuación cuadro 11

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de enfermedad					
		Ojo de gallo	Derrite	Roya	Chasparria	Maya	Mal de hilachas
<b>La Unión</b>	<b>309</b>	<b>186</b>	<b>88</b>	<b>149</b>	<b>102</b>	<b>79</b>	<b>6</b>
Caturra	302	180	88	149	102	73	6
Catuai	1	1	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	5	5	-	-	-	5	-
Otra	1	-	-	-	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Heredia</b>	<b>189</b>	<b>37</b>	<b>62</b>	<b>118</b>	<b>79</b>	<b>18</b>	<b>9</b>
Caturra	135	30	28	77	43	14	8
Catuai	12	5	2	8	3	2	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	41	2	32	32	33	2	1
Ignorado	1	-	-	1	-	-	-
<b>Barba</b>	<b>333</b>	<b>144</b>	<b>81</b>	<b>221</b>	<b>123</b>	<b>46</b>	<b>15</b>
Caturra	241	96	37	156	77	38	12
Catuai	76	35	38	61	38	6	3
Costa Rica - 95	1	-	1	-	-	-	-
Otra	15	13	5	4	8	2	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Santo Domingo</b>	<b>348</b>	<b>94</b>	<b>65</b>	<b>203</b>	<b>122</b>	<b>40</b>	<b>28</b>
Caturra	282	66	50	161	98	25	28
Catuai	48	20	14	35	21	14	-
Costa Rica - 95	3	-	-	3	-	-	-
Otra	15	8	1	4	3	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Santa Bárbara</b>	<b>356</b>	<b>226</b>	<b>126</b>	<b>225</b>	<b>147</b>	<b>46</b>	<b>26</b>
Caturra	204	101	37	108	81	31	22
Catuai	131	111	75	106	53	12	4
Costa Rica - 95	4	1	3	-	3	3	-
Otra	16	13	11	11	10	-	-
Ignorado	1	-	-	-	-	-	-
<b>San Rafael</b>	<b>281</b>	<b>152</b>	<b>104</b>	<b>145</b>	<b>139</b>	<b>69</b>	<b>22</b>
Caturra	242	137	90	138	120	60	16
Catuai	26	13	10	4	15	7	3
Costa Rica - 95	3	-	-	-	-	1	-
Otra	8	2	4	3	3	1	3
Ignorado	2	-	-	-	1	-	-
<b>San Isidro</b>	<b>159</b>	<b>38</b>	<b>22</b>	<b>68</b>	<b>64</b>	<b>38</b>	<b>10</b>
Caturra	143	34	22	63	58	36	10
Catuai	10	1	-	4	5	2	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	6	3	-	1	1	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 11

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de enfermedad					
		Ojo de gallo	Derrite	Roya	Chasparria	Maya	Mal de hilachas
<b>Belén</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	-	-
Caturra	11	-	-	1	1	-	-
Catuai	3	-	-	2	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	4	1	1	4	4	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Flores</b>	<b>90</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>5</b>	<b>8</b>
Caturra	56	19	7	14	19	4	6
Catuai	15	1	-	14	14	1	2
Costa Rica - 95	17	7	-	3	-	-	-
Otra	2	-	-	1	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>San Pablo</b>	<b>87</b>	<b>28</b>	<b>9</b>	<b>55</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
Caturra	85	27	9	53	28	5	6
Catuai	2	1	-	2	2	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>8 516</b>	<b>6 400</b>	<b>2 824</b>	<b>5 777</b>	<b>3 993</b>	<b>1 737</b>	<b>1 449</b>
Caturra	5 496	4 164	1 928	3 706	2 529	1 151	891
Catuai	1 770	1 265	526	1 297	931	356	346
Costa Rica - 95	377	290	87	191	191	103	70
Otra	850	673	281	578	338	126	142
Ignorado	23	8	2	5	4	1	-
<b>San Ramón</b>	<b>2 302</b>	<b>1 870</b>	<b>783</b>	<b>1 600</b>	<b>1 047</b>	<b>551</b>	<b>368</b>
Caturra	1 955	1 598	681	1 368	890	483	329
Catuai	190	140	54	140	87	40	21
Costa Rica - 95	50	44	11	25	21	5	-
Otra	103	85	37	64	48	23	18
Ignorado	4	3	-	3	1	-	-
<b>Grecia</b>	<b>1 900</b>	<b>1 533</b>	<b>546</b>	<b>1 120</b>	<b>1 026</b>	<b>251</b>	<b>266</b>
Caturra	944	717	332	546	413	126	73
Catuai	592	489	111	335	419	72	128
Costa Rica - 95	141	128	36	82	85	25	33
Otra	218	197	66	156	108	28	32
Ignorado	5	2	1	1	1	-	-
<b>San Mateo</b>	<b>150</b>	<b>64</b>	<b>29</b>	<b>147</b>	<b>58</b>	<b>30</b>	<b>18</b>
Caturra	119	50	24	118	45	20	13
Catuai	19	9	2	17	4	4	-
Costa Rica - 95	10	5	3	10	7	6	5
Otra	2	-	-	2	2	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 11

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de enfermedad					
		Ojo de gallo	Derrite	Roya	Chasparria	Maya	Mal de hilachas
<b>Atenas</b>	<b>531</b>	<b>170</b>	<b>127</b>	<b>459</b>	<b>297</b>	<b>63</b>	<b>108</b>
Caturra	326	133	89	291	177	47	49
Catuai	135	20	31	127	92	12	34
Costa Rica - 95	28	9	5	18	19	3	20
Otra	35	8	2	23	9	1	5
Ignorado	7	-	-	-	-	-	-
<b>Naranjo</b>	<b>2 174</b>	<b>1 686</b>	<b>941</b>	<b>1 425</b>	<b>1 014</b>	<b>610</b>	<b>471</b>
Caturra	1 445	1 178	618	921	709	375	302
Catuai	471	313	221	392	207	139	125
Costa Rica - 95	88	67	14	25	35	56	7
Otra	167	126	88	87	63	40	37
Ignorado	3	2	-	-	-	-	-
<b>Palmares</b>	<b>571</b>	<b>339</b>	<b>123</b>	<b>375</b>	<b>220</b>	<b>73</b>	<b>101</b>
Caturra	354	218	89	212	152	52	62
Catuai	150	94	12	123	32	11	15
Costa Rica - 95	4	2	3	3	3	-	1
Otra	63	25	19	37	33	10	23
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Valverde Vega</b>	<b>888</b>	<b>738</b>	<b>275</b>	<b>651</b>	<b>331</b>	<b>159</b>	<b>117</b>
Caturra	353	270	95	250	143	48	63
Catuai	213	200	95	163	90	78	23
Costa Rica - 95	56	35	15	28	21	8	4
Otra	262	232	69	209	75	24	27
Ignorado	4	1	1	1	2	1	-

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por especie debido a que en un mismo terreno puede existir mas de una especie sembrada.

CUADRO 12

Número de terrenos donde se presentan plagas por tipo de plaga, según región, cantón y variedad principal 2004

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de plaga					
		Nemátodos	Jobotos	Arañitas	Cochinillas	Broca	Otra
<b>Valle Central</b>	<b>5 900</b>	<b>2 800</b>	<b>2 890</b>	<b>1 276</b>	<b>1 503</b>	<b>2 605</b>	<b>616</b>
Caturra	4 425	2 105	2 228	935	1 193	1 787	477
Catuai	1 076	529	511	229	198	647	124
Costa Rica - 95	144	60	47	18	27	74	-
Otra	241	105	102	92	84	97	15
Ignorado	14	1	2	2	1	-	-
<b>Escazú</b>	<b>38</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
Caturra	35	17	14	9	10	4	1
Catuai	2	-	-	-	1	1	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1	1	1	1	1	-	-
<b>Puriscal</b>	<b>624</b>	<b>266</b>	<b>197</b>	<b>70</b>	<b>97</b>	<b>145</b>	<b>38</b>
Caturra	487	229	172	59	86	117	36
Catuai	97	22	18	8	7	14	1
Costa Rica - 95	13	3	-	2	2	8	-
Otra	24	12	7	1	2	6	1
Ignorado	3	-	-	-	-	-	-
<b>Mora</b>	<b>254</b>	<b>71</b>	<b>100</b>	<b>44</b>	<b>43</b>	<b>130</b>	<b>35</b>
Caturra	161	64	73	34	33	80	30
Catuai	60	5	25	4	8	38	3
Costa Rica - 95	22	1	2	2	1	8	-
Otra	11	1	-	4	1	4	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Goicoechea</b>	<b>38</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
Caturra	34	4	12	-	13	-	1
Catuai	4	-	-	-	-	-	3
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Santa Ana</b>	<b>138</b>	<b>56</b>	<b>37</b>	<b>18</b>	<b>46</b>	<b>78</b>	<b>7</b>
Caturra	102	46	32	15	29	61	6
Catuai	22	6	3	-	13	14	-
Costa Rica - 95	3	-	-	-	1	1	-
Otra	11	4	2	3	3	2	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 12

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de plaga					
		Nemátodos	Jobotos	Arañitas	Cochinillas	Broca	Otra
<b>Alajuelita</b>	<b>115</b>	<b>50</b>	<b>55</b>	<b>52</b>	<b>55</b>	<b>16</b>	<b>3</b>
Caturra	68	33	48	32	44	8	-
Catuai	26	13	2	8	7	7	2
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	21	4	5	12	4	1	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Moravia</b>	<b>116</b>	<b>15</b>	<b>70</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
Caturra	110	15	70	13	10	5	3
Catuai	5	-	-	-	1	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Montes de Oca</b>	<b>26</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Caturra	25	-	-	7	-	-	-
Catuai	1	1	1	-	1	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Turrubares</b>	<b>51</b>	<b>31</b>	<b>26</b>	<b>11</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>2</b>
Caturra	47	28	24	10	33	29	2
Catuai	4	3	2	1	1	3	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Curridabat</b>	<b>100</b>	<b>62</b>	<b>35</b>	<b>47</b>	<b>33</b>	<b>46</b>	<b>26</b>
Caturra	91	62	32	44	30	44	25
Catuai	5	-	-	-	-	2	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	4	-	3	3	3	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Alajuela</b>	<b>1 279</b>	<b>821</b>	<b>839</b>	<b>346</b>	<b>418</b>	<b>772</b>	<b>232</b>
Caturra	981	653	701	261	343	561	190
Catuai	243	139	109	64	48	183	37
Costa Rica - 95	25	13	12	8	13	16	-
Otra	26	16	17	13	14	12	5
Ignorado	4	-	-	-	-	-	-
<b>Poás</b>	<b>951</b>	<b>628</b>	<b>599</b>	<b>249</b>	<b>317</b>	<b>578</b>	<b>98</b>
Caturra	583	371	356	151	232	318	90
Catuai	283	206	198	80	65	205	7
Costa Rica - 95	48	25	21	4	8	33	-
Otra	35	26	23	14	12	22	1
Ignorado	2	-	1	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 12

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de plaga					
		Nemátodos	Jobotos	Arañitas	Cochinillas	Broca	Otra
<b>La Unión</b>	<b>309</b>	<b>101</b>	<b>141</b>	<b>79</b>	<b>90</b>	<b>198</b>	<b>13</b>
Caturra	302	101	135	78	90	191	13
Catuai	1	-	-	-	-	1	-
Costa Rica - 95	5	-	5	-	-	5	-
Otra	1	-	1	1	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Heredia</b>	<b>189</b>	<b>66</b>	<b>105</b>	<b>70</b>	<b>78</b>	<b>127</b>	<b>7</b>
Caturra	135	34	70	32	43	85	7
Catuai	12	1	2	7	4	5	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	41	31	33	31	31	37	-
Ignorado	1	-	-	-	-	-	-
<b>Barba</b>	<b>333</b>	<b>127</b>	<b>162</b>	<b>42</b>	<b>47</b>	<b>68</b>	<b>33</b>
Caturra	241	84	111	25	33	35	12
Catuai	76	37	44	14	6	32	19
Costa Rica - 95	1	1	1	-	-	1	-
Otra	15	5	6	3	8	-	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Santo Domingo</b>	<b>348</b>	<b>77</b>	<b>125</b>	<b>55</b>	<b>42</b>	<b>150</b>	<b>36</b>
Caturra	282	68	109	49	38	106	36
Catuai	48	7	16	4	-	32	-
Costa Rica - 95	3	2	-	-	2	2	-
Otra	15	-	-	2	2	10	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Santa Bárbara</b>	<b>356</b>	<b>113</b>	<b>135</b>	<b>66</b>	<b>45</b>	<b>140</b>	<b>51</b>
Caturra	204	51	77	36	30	56	-
Catuai	131	60	57	28	14	84	51
Costa Rica - 95	4	-	-	-	-	-	-
Otra	16	2	1	2	1	-	-
Ignorado	1	-	-	-	-	-	-
<b>San Rafael</b>	<b>281</b>	<b>151</b>	<b>147</b>	<b>76</b>	<b>69</b>	<b>48</b>	<b>25</b>
Caturra	242	134	130	63	56	39	23
Catuai	26	11	12	7	10	7	1
Costa Rica - 95	3	2	3	2	-	-	-
Otra	8	4	2	3	3	2	1
Ignorado	2	-	-	1	-	-	-
<b>San Isidro</b>	<b>159</b>	<b>52</b>	<b>37</b>	<b>8</b>	<b>28</b>	<b>13</b>	<b>-</b>
Caturra	143	50	29	4	28	12	-
Catuai	10	2	8	4	-	1	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	6	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 12

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de plaga					
		Nemátodos	Jobotos	Arañitas	Cochinillas	Broca	Otra
<b>Belén</b>	<b>18</b>	-	<b>2</b>	-	-	<b>3</b>	-
Caturra	11	-	-	-	-	1	-
Catuai	3	-	-	-	-	2	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	4	-	2	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Flores</b>	<b>90</b>	<b>49</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	-
Caturra	56	21	7	6	6	3	-
Catuai	15	15	13	-	11	14	-
Costa Rica - 95	17	13	3	-	-	-	-
Otra	2	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>San Pablo</b>	<b>87</b>	<b>41</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>34</b>	<b>2</b>
Caturra	85	40	26	7	6	32	2
Catuai	2	1	1	-	1	2	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>8 516</b>	<b>5 368</b>	<b>4 491</b>	<b>2 320</b>	<b>3 044</b>	<b>4 889</b>	<b>691</b>
Caturra	5 496	3 459	2 907	1 550	2 008	2 751	475
Catuai	1 770	1 109	945	406	661	1 372	98
Costa Rica - 95	377	208	181	107	146	273	50
Otra	850	587	452	254	227	485	66
Ignorado	23	5	6	3	2	8	2
<b>San Ramón</b>	<b>2 302</b>	<b>1 447</b>	<b>1 152</b>	<b>757</b>	<b>842</b>	<b>448</b>	<b>181</b>
Caturra	1 955	1 251	985	635	723	383	160
Catuai	190	124	89	58	77	40	11
Costa Rica - 95	50	15	19	13	16	13	-
Otra	103	55	56	50	26	11	9
Ignorado	4	2	3	1	-	1	1
<b>Grecia</b>	<b>1 900</b>	<b>1 200</b>	<b>990</b>	<b>477</b>	<b>642</b>	<b>1 484</b>	<b>137</b>
Caturra	944	521	452	240	337	712	103
Catuai	592	426	325	98	189	500	17
Costa Rica - 95	141	87	82	56	41	122	12
Otra	218	164	129	82	74	149	5
Ignorado	5	2	2	1	1	1	-
<b>San Mateo</b>	<b>150</b>	<b>72</b>	<b>97</b>	<b>23</b>	<b>71</b>	<b>100</b>	<b>14</b>
Caturra	119	58	79	17	55	82	6
Catuai	19	7	7	2	9	12	2
Costa Rica - 95	10	7	9	4	7	6	4
Otra	2	-	2	-	-	-	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 12

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de plaga					
		Nemátodos	Jobotos	Arañitas	Cochinillas	Broca	Otra
<b>Atenas</b>	<b>531</b>	<b>302</b>	<b>271</b>	<b>103</b>	<b>171</b>	<b>455</b>	<b>76</b>
Caturra	326	203	180	73	125	276	37
Catuai	135	85	70	24	41	125	10
Costa Rica - 95	28	4	8	4	4	21	22
Otra	35	10	13	2	1	30	7
Ignorado	7	-	-	-	-	3	-
<b>Naranjo</b>	<b>2 174</b>	<b>1 507</b>	<b>1 354</b>	<b>680</b>	<b>954</b>	<b>1 400</b>	<b>135</b>
Caturra	1 445	971	880	437	584	834	79
Catuai	471	346	316	173	233	411	36
Costa Rica - 95	88	72	42	18	72	77	4
Otra	167	118	116	52	65	76	16
Ignorado	3	-	-	-	-	2	-
<b>Palmares</b>	<b>571</b>	<b>283</b>	<b>254</b>	<b>107</b>	<b>107</b>	<b>430</b>	<b>97</b>
Caturra	354	196	164	73	79	252	61
Catuai	150	46	54	18	17	128	20
Costa Rica - 95	4	4	1	1	-	4	1
Otra	63	37	35	15	11	46	15
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Valverde Vega</b>	<b>888</b>	<b>557</b>	<b>373</b>	<b>173</b>	<b>257</b>	<b>572</b>	<b>51</b>
Caturra	353	259	167	75	105	212	29
Catuai	213	75	84	33	95	156	2
Costa Rica - 95	56	19	20	11	6	30	7
Otra	262	203	101	53	50	173	12
Ignorado	4	1	1	1	1	1	1

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por tipo debido a que en un mismo terreno puede presentarse mas de una plaga.

CUADRO 13

Número de terrenos donde realizan atomizaciones por producto utilizado, según región, cantón y número de aplicaciones  
2004

Región, cantón y aplicaciones	Total	Producto utilizado			
		Fungicidas	Abonos foliares	Ambos	Ignorado
<b>Valle Central</b>	<b>4 742</b>	<b>327</b>	<b>536</b>	<b>3 864</b>	<b>15</b>
1	751	84	139	526	2
2	2 189	155	281	1 746	7
3	1 191	68	66	1 056	1
4 y más...	611	20	50	536	5
<b>Escazú</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>-</b>
1	9	3	2	4	-
2	6	1	-	5	-
3	2	-	-	2	-
4 y más...	-	-	-	-	-
<b>Puriscal</b>	<b>477</b>	<b>60</b>	<b>49</b>	<b>365</b>	<b>3</b>
1	99	17	26	56	-
2	220	20	23	174	3
3	143	21	-	122	-
4 y más...	15	2	-	13	-
<b>Mora</b>	<b>175</b>	<b>35</b>	<b>6</b>	<b>134</b>	<b>-</b>
1	41	6	3	32	-
2	72	13	2	57	-
3	47	5	1	41	-
4 y más...	15	11	-	4	-
<b>Goicoechea</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>-</b>
1	6	3	-	3	-
2	26	9	14	3	-
3	2	-	-	2	-
4 y más...	-	-	-	-	-
<b>Santa Ana</b>	<b>66</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>44</b>	<b>-</b>
1	37	14	7	16	-
2	20	-	1	19	-
3	9	-	-	9	-
4 y más...	-	-	-	-	-
<b>Alajuelita</b>	<b>63</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>53</b>	<b>1</b>
1	4	-	3	-	1
2	33	-	2	31	-
3	26	4	-	22	-
4 y más...	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 13

Región, cantón y aplicaciones	Total	Producto utilizado			
		Fungicidas	Abonos foliares	Ambos	Ignorado
<b>Moravia</b>	<b>77</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>56</b>	<b>-</b>
1	3	1	1	1	-
2	48	5	10	33	-
3	22	-	4	18	-
4 y más...	4	-	-	4	-
<b>Montes de Oca</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>25</b>	<b>-</b>
1	1	-	1	-	-
2	25	-	-	25	-
3	-	-	-	-	-
4 y más...	-	-	-	-	-
<b>Turrubares</b>	<b>48</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>-</b>
1	16	9	-	7	-
2	20	8	-	12	-
3	7	5	-	2	-
4 y más...	5	-	-	5	-
<b>Curridabat</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>52</b>	<b>-</b>
1	9	-	-	9	-
2	57	-	15	42	-
3	-	-	-	-	-
4 y más...	1	-	-	1	-
<b>Alajuela</b>	<b>1 163</b>	<b>70</b>	<b>123</b>	<b>968</b>	<b>2</b>
1	79	9	21	49	-
2	466	45	54	366	1
3	318	15	18	284	1
4 y más...	300	1	30	269	-
<b>Poás</b>	<b>844</b>	<b>52</b>	<b>124</b>	<b>667</b>	<b>1</b>
1	93	6	41	46	-
2	330	25	54	251	-
3	244	16	18	210	-
4 y más...	177	5	11	160	1
<b>La Unión</b>	<b>171</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>161</b>	<b>1</b>
1	50	2	1	47	-
2	85	4	2	79	-
3	10	-	-	10	-
4 y más...	26	-	-	25	1
<b>Heredia</b>	<b>155</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>137</b>	<b>3</b>
1	15	-	1	14	-
2	59	-	13	45	1
3	75	-	1	74	-
4 y más...	6	-	-	4	2

Continúa

Continuación cuadro 13

Región, cantón y aplicaciones	Total	Producto utilizado			
		Fungicidas	Abonos foliares	Ambos	Ignorado
<b>Barba</b>	<b>279</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>260</b>	<b>-</b>
1	27	2	-	25	-
2	172	4	9	159	-
3	67	-	4	63	-
4 y más...	13	-	-	13	-
<b>Santo Domingo</b>	<b>252</b>	<b>16</b>	<b>50</b>	<b>186</b>	<b>-</b>
1	81	10	14	57	-
2	119	6	28	85	-
3	35	-	7	28	-
4 y más...	17	-	1	16	-
<b>Santa Bárbara</b>	<b>318</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>296</b>	<b>2</b>
1	44	2	1	40	1
2	148	7	5	135	1
3	117	2	3	112	-
4 y más...	9	-	-	9	-
<b>San Rafael</b>	<b>238</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>222</b>	<b>1</b>
1	69	-	1	68	-
2	123	-	3	120	-
3	29	-	3	26	-
4 y más...	17	1	7	8	1
<b>San Isidro</b>	<b>127</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>90</b>	<b>1</b>
1	39	-	6	33	-
2	66	4	25	36	1
3	16	-	-	16	-
4 y más...	6	-	1	5	-
<b>Belén</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>
1	5	-	-	5	-
2	1	-	-	1	-
3	1	-	-	1	-
4 y más...	-	-	-	-	-
<b>Flores</b>	<b>55</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>37</b>	<b>-</b>
1	8	-	1	7	-
2	36	1	16	19	-
3	11	-	-	11	-
4 y más...	-	-	-	-	-
<b>San Pablo</b>	<b>83</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>59</b>	<b>-</b>
1	16	-	9	7	-
2	57	3	5	49	-
3	10	-	7	3	-
4 y más...	-	-	-	-	-

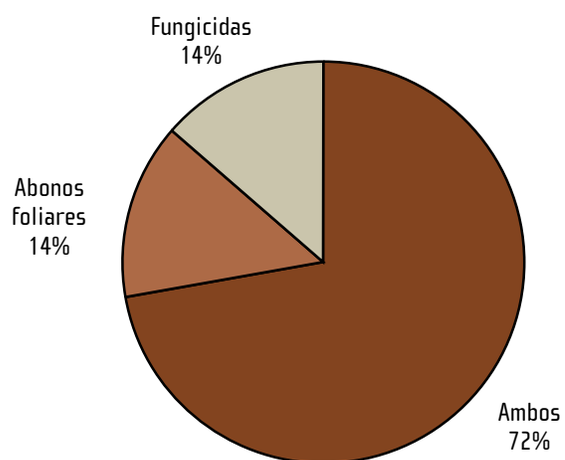
Continúa

Continuación cuadro 13

Región, cantón y aplicaciones	Total	Producto utilizado			
		Fungicidas	Abonos foliares	Ambos	Ignorado
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>7 212</b>	<b>1 302</b>	<b>1 155</b>	<b>4 731</b>	<b>24</b>
1	1 572	341	381	844	6
2	3 767	585	573	2 598	11
3	1 557	328	124	1 101	4
4 y más...	316	48	77	188	3
<b>San Ramón</b>	<b>1 958</b>	<b>405</b>	<b>258</b>	<b>1 281</b>	<b>14</b>
1	519	94	83	338	4
2	927	196	107	616	8
3	396	85	50	261	-
4 y más...	116	30	18	66	2
<b>Grecia</b>	<b>1 625</b>	<b>236</b>	<b>354</b>	<b>1 027</b>	<b>8</b>
1	287	61	130	94	2
2	861	101	172	586	2
3	390	64	25	297	4
4 y más...	87	10	27	50	-
<b>San Mateo</b>	<b>130</b>	<b>19</b>	<b>7</b>	<b>104</b>	<b>-</b>
1	35	7	4	24	-
2	82	12	2	68	-
3	5	-	1	4	-
4 y más...	8	-	-	8	-
<b>Atenas</b>	<b>427</b>	<b>52</b>	<b>105</b>	<b>270</b>	<b>-</b>
1	141	26	53	62	-
2	251	26	45	180	-
3	28	-	3	25	-
4 y más...	7	-	4	3	-
<b>Naranjo</b>	<b>1 921</b>	<b>297</b>	<b>283</b>	<b>1 340</b>	<b>1</b>
1	354	86	68	200	-
2	1 027	140	157	729	1
3	458	65	35	358	-
4 y más...	82	6	23	53	-
<b>Palmares</b>	<b>405</b>	<b>47</b>	<b>37</b>	<b>321</b>	<b>-</b>
1	120	32	15	73	-
2	191	12	16	163	-
3	83	3	1	79	-
4 y más...	11	-	5	6	-
<b>Valverde Vega</b>	<b>746</b>	<b>246</b>	<b>111</b>	<b>388</b>	<b>1</b>
1	116	35	28	53	-
2	428	98	74	256	-
3	197	111	9	77	-
4 y más...	5	2	-	2	1

GRÁFICO 11

Distribución porcentual de terrenos donde se aplican atomizaciones según el producto utilizado para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



CUADRO 14

**Número de terrenos con café por forma de control de malezas, según región y cantón 2004**

Región y cantón	Total	Forma de control			
		Manual	Herbicidas	Ambos	Ignorado
<b>Valle Central</b>	<b>5 781</b>	<b>707</b>	<b>1 742</b>	<b>3 253</b>	<b>79</b>
Escazú	31	13	7	10	1
Puriscal	616	115	85	405	11
Mora	239	46	43	148	2
Goicoechea	38	2	26	10	-
Santa Ana	128	42	23	59	4
Alajuelita	107	11	70	26	-
Moravia	116	10	67	34	5
Montes de Oca	26	-	8	18	-
Turubares	51	3	5	43	-
Curridabat	100	10	48	42	-
Alajuela	1 245	133	360	748	4
Poás	947	139	122	672	14
La Unión	306	23	114	167	2
Heredia	188	8	150	30	-
Barba	330	34	139	156	1
Santo Domingo	347	44	167	116	20
Santa Bárbara	353	34	65	249	5
San Rafael	276	17	96	160	3
San Isidro	156	15	72	69	-
Belén	16	-	12	4	-
Flores	78	8	15	50	5
San Pablo	87	-	48	37	2
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>8 432</b>	<b>1 281</b>	<b>1 538</b>	<b>5 546</b>	<b>67</b>
San Ramón	2 264	479	355	1 406	24
Grecia	1 893	219	424	1 238	12
San Mateo	144	21	4	119	-
Atenas	531	94	75	355	7
Naranjo	2 151	263	454	1 414	20
Palmares	568	127	74	366	1
Valverde Vega	881	78	152	648	3

Nota: Se incluyen solamente los terrenos en los cuales se realizó control de malezas por lo menos una vez al año.

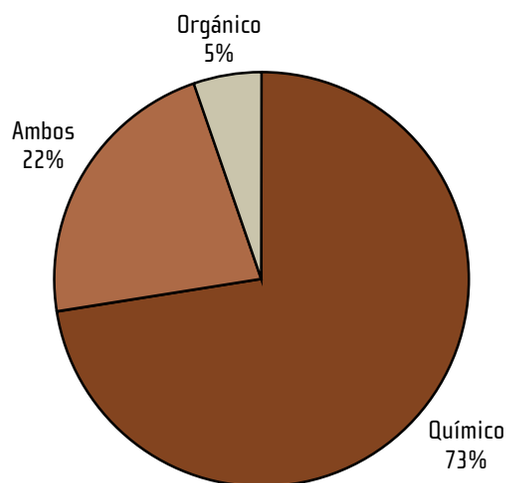
CUADRO 15

**Número de terrenos con café donde se aplica abono al suelo por tipo de abono aplicado, según región y cantón 2004**

Región y cantón	Total	Tipo de abono			
		Químico	Orgánico	Ambos	Ignorado
<b>Valle Central</b>	<b>5 361</b>	<b>3 764</b>	<b>300</b>	<b>1 282</b>	<b>15</b>
Escazú	29	25	2	2	-
Puriscal	584	475	31	77	1
Mora	221	171	8	42	-
Goicoechea	36	36	-	-	-
Santa Ana	119	102	3	14	-
Alajuelita	81	76	1	4	-
Moravia	106	73	8	25	-
Montes de Oca	26	26	-	-	-
Turrubares	51	47	-	4	-
Curridabat	90	89	1	-	-
Alajuela	1 191	736	58	395	2
Poás	895	379	38	477	1
La Unión	300	221	52	26	1
Heredia	180	122	17	37	4
Barba	305	246	24	35	-
Santo Domingo	293	249	24	16	4
Santa Bárbara	303	198	19	86	-
San Rafael	255	225	8	20	2
San Isidro	148	139	3	6	-
Belén	13	12	1	-	-
Flores	49	47	-	2	-
San Pablo	86	70	2	14	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>7 941</b>	<b>5 861</b>	<b>386</b>	<b>1 678</b>	<b>16</b>
San Ramón	2 148	1 701	187	257	3
Grecia	1 767	1 080	24	663	-
San Mateo	140	125	3	11	1
Atenas	499	425	38	35	1
Naranjo	2 040	1 481	92	458	9
Palmares	506	448	27	30	1
Valverde Vega	841	601	15	224	1

GRÁFICO 12

Distribución porcentual de terrenos donde se aplica abono según tipo de abono utilizado para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



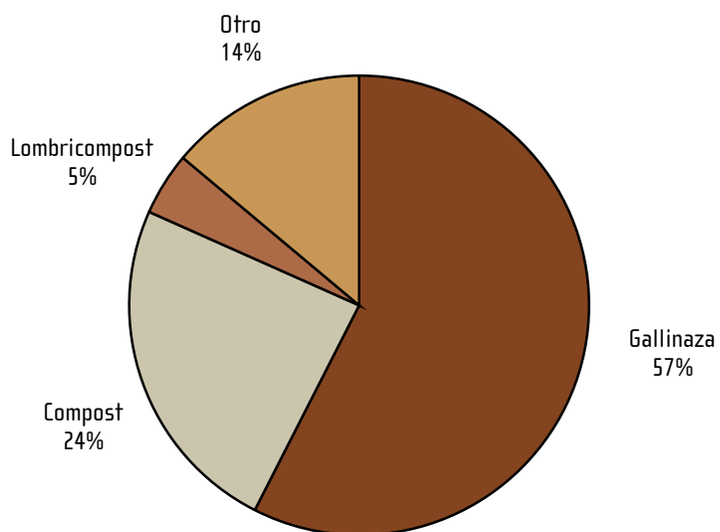
## CUADRO 16

**Número de terrenos con café que aplican abono orgánico al suelo por tipo de abono orgánico, según región y cantón 2004**

Región y cantón	Total de terrenos	Tipo de abono				
		Gallinaza	Lombricompost	Compost	Otro	Ignorado
<b>Valle Central</b>	1 582	1 060	37	246	204	35
Escazú	4	2	2	-	-	-
Puriscal	108	76	4	7	19	2
Mora	50	38	5	-	7	-
Santa Ana	17	15	-	-	2	-
Alajuelita	5	5	-	-	-	-
Moravia	33	8	2	1	22	-
Turrubares	4	-	-	4	-	-
Curridabat	1	-	-	-	1	-
Alajuela	453	344	11	52	39	7
Poás	515	389	10	61	40	15
La Unión	78	51	1	25	1	-
Heredia	54	42	-	-	10	2
Barba	59	18	-	18	19	4
Santo Domingo	40	15	1	12	7	5
Santa Bárbara	105	25	-	64	16	-
San Rafael	28	10	-	2	16	-
San Isidro	9	6	-	-	3	-
Belén	1	1	-	-	-	-
Flores	2	1	1	-	-	-
San Pablo	16	14	-	-	2	-
<b>Valle Central Occidental</b>	2 064	964	122	599	287	92
San Ramón	444	222	35	71	81	35
Grecia	687	329	17	202	135	4
San Mateo	14	6	1	5	1	1
Atenas	73	25	9	17	19	3
Naranjo	550	269	48	153	31	49
Palmares	57	17	9	14	17	-
Valverde Vega	239	96	3	137	3	-

GRÁFICO 13

Distribución porcentual de terrenos por tipo de abono orgánico para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



CUADRO 17

Número de terrenos en los que se aplican prácticas de conservación de suelos por tipo de práctica, según región y cantón 2004

Región y cantón	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de práctica					
		Siembra de contorno	Gavetas	Canales de desviación	Barreras vegetativas	Acequias de ladera	Otra
<b>Valle Central</b>	<b>4 256</b>	<b>2 651</b>	<b>2 353</b>	<b>3 033</b>	<b>1 469</b>	<b>1 505</b>	<b>171</b>
Escazú	8	2	1	-	1	-	5
Puriscal	461	349	72	253	136	79	16
Mora	179	136	54	97	60	52	8
Goicoechea	27	13	10	17	3	-	-
Santa Ana	51	31	5	31	2	10	10
Alajuelita	63	29	14	44	18	17	-
Moravia	75	39	37	44	13	29	1
Montes de Oca	25	25	7	25	-	7	-
Turubares	25	11	-	10	11	11	1
Curridabat	80	60	54	78	25	25	-
Alajuela	987	706	689	816	435	529	36
Poás	777	547	500	543	326	230	49
La Unión	253	139	170	194	73	99	12
Heredia	122	103	100	119	73	106	6
Barba	236	103	97	140	33	73	8
Santo Domingo	200	35	123	105	44	45	7
Santa Bárbara	267	147	156	197	130	78	1
San Rafael	227	105	132	190	56	76	7
San Isidro	114	45	82	72	14	23	4
Flores	14	13	13	13	12	12	-
San Pablo	65	13	37	45	4	4	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>5 569</b>	<b>3 718</b>	<b>2 512</b>	<b>3 208</b>	<b>2 457</b>	<b>1 501</b>	<b>428</b>
San Ramón	1 202	690	397	711	601	337	80
Grecia	1 408	889	664	924	537	397	75
San Mateo	74	26	14	60	28	24	10
Atenas	316	218	85	148	140	53	92
Naranjo	1 613	1 245	962	928	724	458	99
Palmares	301	204	118	146	98	74	29
Valverde Vega	655	446	272	291	329	158	43

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por tipo de práctica de conservación ya que en un mismo terreno puede existir más de un tipo de práctica.

CUADRO 18

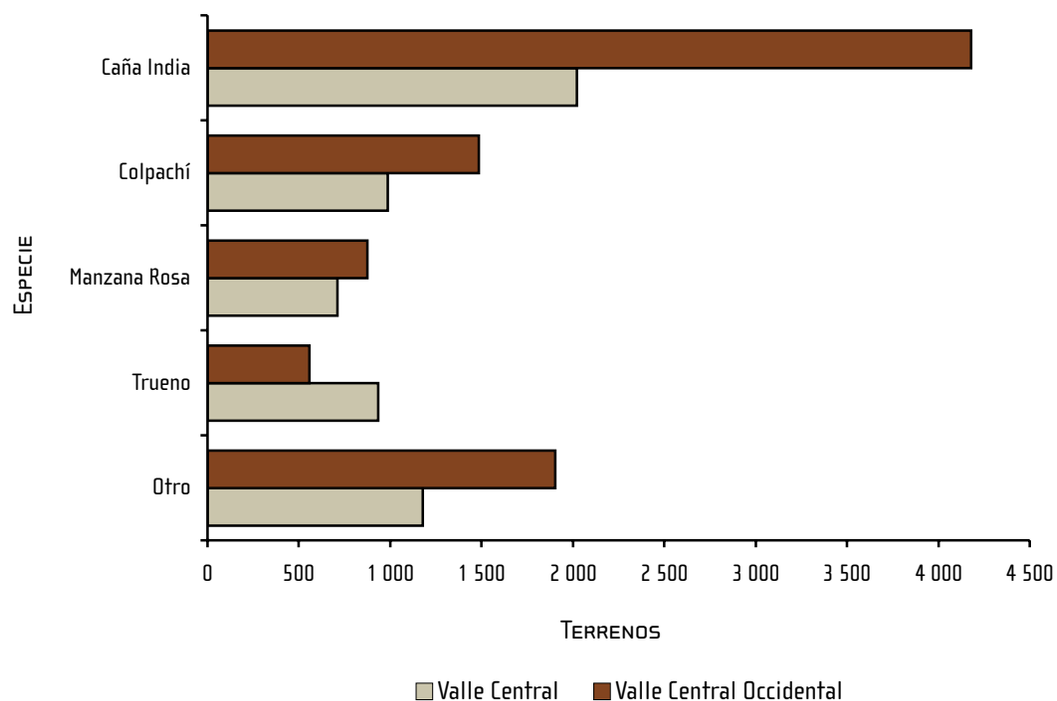
**Número de terrenos con café que utilizan tapavientos por especie, según región y cantón  
2004**

Región y cantón	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Especie				
		Manzana Rosa	Colpachí	Trueno	Caña India	Otro
<b>Valle Central</b>	<b>3 088</b>	<b>708</b>	<b>982</b>	<b>931</b>	<b>2 017</b>	<b>1 174</b>
Escazú	2	-	2	-	1	-
Puriscal	161	34	8	11	112	48
Mora	54	23	4	1	24	20
Goicoechea	2	-	-	1	-	1
Santa Ana	48	10	10	10	16	21
Alajuelita	28	-	-	-	-	28
Moravia	57	5	15	18	31	32
Montes de Oca	25	-	7	18	-	-
Turrubares	2	1	-	-	2	-
Curridabat	62	-	-	6	18	56
Alajuela	778	307	354	242	702	302
Poás	606	179	165	163	523	241
La Unión	169	88	55	34	69	38
Heredia	125	-	54	17	76	23
Barba	191	34	65	36	96	79
Santo Domingo	182	9	41	86	46	74
Santa Bárbara	194	5	40	82	140	40
San Rafael	225	6	100	93	100	129
San Isidro	101	6	22	79	18	22
Belén	1	-	-	-	1	-
Flores	14	-	11	12	14	1
San Pablo	61	1	29	22	28	19
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>5 200</b>	<b>873</b>	<b>1 482</b>	<b>553</b>	<b>4 176</b>	<b>1 901</b>
San Ramón	1 834	148	467	60	1 734	412
Grecia	1 088	327	499	133	728	493
San Mateo	57	5	11	1	44	19
Atenas	206	4	3	3	203	46
Naranjo	1 169	188	164	207	822	550
Palmares	267	5	10	-	262	24
Valverde Vega	579	196	328	149	383	357

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por especie utilizada como tapaviento debido a que en un mismo terreno puede existir más de una especie sembrada.

GRÁFICO 14

Número de terrenos que utilizan tapavientos por especie utilizada, según región 2004



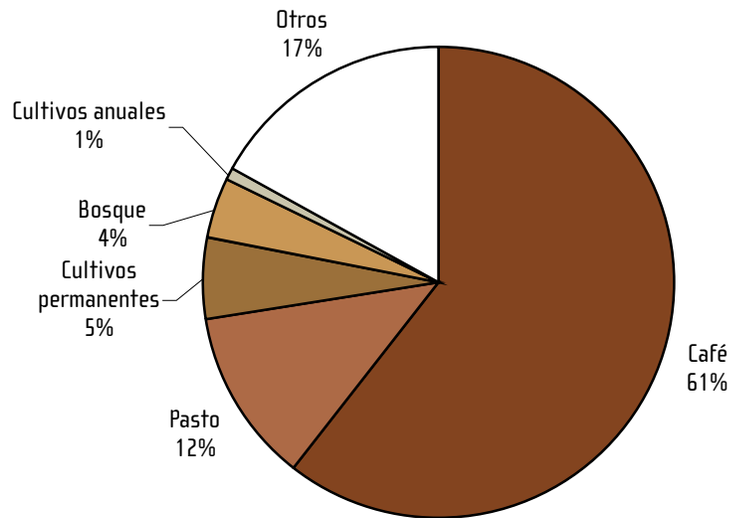
CUADRO 19

**Extensión total en hectáreas por uso de la tierra, según región y cantón  
2004**

Región y cantón	Total (ha)	Uso					
		Café (ha)	Cultivos anuales (ha)	Cultivos permanentes (ha)	Pasto (ha)	Bosque (ha)	Otros (ha)
<b>Valle Central</b>	<b>30 660,39</b>	<b>17 196,48</b>	<b>152,01</b>	<b>821,29</b>	<b>2 210,52</b>	<b>1 827,16</b>	<b>8 452,93</b>
Escazú	69,64	48,86	0,70	-	16,58	2,80	0,70
Puriscal	2 813,36	1 128,84	95,88	93,12	1 229,21	197,36	68,95
Mora	1 843,38	912,33	3,37	24,79	130,78	749,87	22,24
Goicoechea	54,56	54,56	-	-	-	-	-
Santa Ana	732,08	491,31	13,82	4,20	55,28	153,02	14,45
Alajuelita	419,03	307,96	4,90	0,70	102,32	2,45	0,70
Moravia	209,21	199,41	-	1,00	1,40	-	7,40
Montes de Oca	102,57	81,57	-	4,20	-	-	16,80
Turrubares	366,54	50,92	-	-	209,49	75,46	30,67
Curridabat	261,64	242,68	5,00	-	-	-	13,96
Alajuela	5 691,61	4 808,29	14,41	119,32	115,32	405,57	228,70
Poás	3 155,77	2 287,97	6,44	554,45	59,93	65,94	181,04
La Unión	642,43	635,60	-	0,52	4,55	-	1,76
Heredia	593,40	544,12	-	0,70	35,94	-	12,64
Barba	1 697,82	1 358,25	3,17	7,37	90,02	123,21	115,80
Santo Domingo	957,29	928,93	1,22	1,40	2,45	7,50	15,79
Santa Bárbara	9 264,02	1 423,82	1,78	5,15	119,96	19,59	7 693,72
San Rafael	841,32	791,97	0,40	-	27,14	3,00	18,81
San Isidro	480,70	445,07	0,67	1,57	6,25	21,39	5,75
Belén	38,78	34,88	0,25	2,80	0,50	-	0,35
Flores	118,13	114,73	-	-	1,40	-	2,00
San Pablo	307,11	304,41	-	-	2,00	-	0,70
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>33 487,84</b>	<b>21 679,37</b>	<b>309,46</b>	<b>2 653,36</b>	<b>5 434,92</b>	<b>996,47</b>	<b>2 414,26</b>
San Ramón	8 528,27	5 025,20	72,30	326,51	2 345,16	363,91	395,19
Grecia	7 728,85	4 267,91	73,77	1 853,53	490,62	345,61	697,41
San Mateo	576,03	412,69	4,30	7,05	110,94	14,86	26,19
Atenas	2 199,52	1 629,84	8,72	64,86	334,26	94,06	67,78
Naranjo	9 416,55	6 881,34	49,18	195,38	1 894,63	111,64	284,38
Palmares	2 702,27	1 904,49	21,26	91,33	132,65	12,99	539,55
Valverde Vega	2 336,35	1 557,90	79,93	114,70	126,66	53,40	403,76

GRÁFICO 15

Distribución porcentual de la extensión en hectáreas de las fincas por uso de terreno para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



## CUADRO 20

**Número de fincas y extensión sembrada de café en hectáreas por estado del cultivo, según región y cantón**  
2004

Región y cantón	Total		Trabajadas		En abandono	
	Finca	Extensión	Finca	Extensión	Finca	Extensión
<b>Valle Central</b>	<b>2 620</b>	<b>17 196,48</b>	<b>2 452</b>	<b>16 661,44</b>	<b>168</b>	<b>436,44</b>
Escazú	25	48,86	21	40,84	4	8,02
Puriscal	408	1 128,84	377	1 073,47	31	55,37
Mora	112	912,33	96	860,17	16	51,46
Goicoechea	12	54,56	11	49,86	1	4,70
Santa Ana	71	491,31	60	467,61	11	23,70
Alajuelita	44	307,96	37	299,95	7	8,01
Moravia	48	199,41	47	199,31	1	0,10
Montes de Oca	3	81,57	3	81,57	-	-
Turrubares	26	50,92	25	49,42	1	1,50
Curridabat	15	242,68	15	242,68	-	-
Alajuela	532	4 808,29	504	4 612,70	28	97,69
Poás	460	2 287,97	441	2 264,78	19	23,19
La Unión	35	635,60	32	635,24	3	0,36
Heredia	41	544,12	33	518,95	8	25,17
Barba	131	1 358,25	126	1 351,02	5	7,23
Santo Domingo	157	928,93	149	876,15	8	52,78
Santa Bárbara	169	1 423,82	162	1 399,59	7	24,23
San Rafael	167	791,97	163	778,79	4	13,18
San Isidro	84	445,07	82	444,55	2	0,52
Belén	14	34,88	11	31,43	3	3,45
Flores	43	114,73	35	83,05	8	31,68
San Pablo	23	304,41	22	300,31	1	4,10
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>3 743</b>	<b>21 679,37</b>	<b>3 666</b>	<b>21 333,15</b>	<b>77</b>	<b>314,75</b>
San Ramón	1 399	5 025,20	1 370	4 905,82	29	119,38
Grecia	550	4 267,91	543	4 197,12	7	47,71
San Mateo	86	412,69	83	404,89	3	7,80
Atenas	240	1 629,84	236	1 619,69	4	10,15
Naranjo	860	6 881,34	838	6 816,08	22	56,87
Palmares	322	1 904,49	317	1 885,19	5	19,30
Valverde Vega	286	1 557,90	279	1 504,36	7	53,54

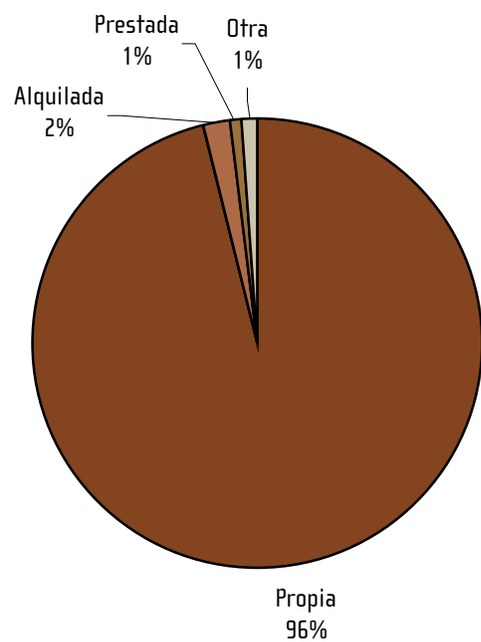
CUADRO 21

**Número de fincas y extensión en hectáreas por forma de tenencia, según región y cantón  
2004**

Región y cantón	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>Valle Central</b>	<b>2 620</b>	<b>30 660,37</b>	<b>30 283,95</b>	<b>281,58</b>	<b>51,41</b>	<b>43,43</b>
Escazú	25	69,64	64,74	-	4,90	-
Puriscal	408	2 813,37	2 761,57	14,87	10,35	26,58
Mora	112	1 843,43	1 843,43	-	-	-
Goicoechea	12	54,56	54,56	-	-	-
Santa Ana	71	732,01	727,81	-	4,20	-
Alajuelita	44	419,02	419,02	-	-	-
Moravia	48	209,21	209,21	-	-	-
Montes de Oca	3	102,57	102,57	-	-	-
Turrubares	26	366,54	364,59	-	1,95	-
Curridabat	15	261,65	261,65	-	-	-
Alajuela	532	5 691,66	5 501,86	159,77	20,78	9,25
Poás	460	3 155,72	3 048,84	92,94	8,74	5,20
La Unión	35	642,44	641,96	-	-	0,48
Heredia	41	593,38	586,38	7,00	-	-
Barba	131	1 697,82	1 697,82	-	-	-
Santo Domingo	157	957,28	955,45	1,40	0,43	-
Santa Bárbara	169	9 264,05	9 260,90	1,75	-	1,40
San Rafael	167	841,31	837,58	3,15	0,60	0,52
San Isidro	84	480,70	480,70	-	-	-
Belén	14	38,77	38,07	0,70	-	-
Flores	43	118,13	118,13	-	-	-
San Pablo	23	307,11	307,11	-	-	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>3 743</b>	<b>33 487,35</b>	<b>31 843,89</b>	<b>905,76</b>	<b>352,96</b>	<b>384,74</b>
San Ramón	1 399	8 528,13	8 038,05	91,99	172,28	225,81
Grecia	550	7 728,73	7 535,93	92,45	57,17	43,18
San Mateo	86	575,97	565,13	-	10,84	-
Atenas	240	2 199,42	2 163,20	3,85	32,37	-
Naranjo	860	9 416,51	8 710,04	590,19	7,35	108,93
Palmares	322	2 702,27	2 660,44	3,50	31,51	6,82
Valverde Vega	286	2 336,32	2 171,10	123,78	41,44	-

GRÁFICO 16

Distribución porcentual de la extensión en hectáreas de las fincas por forma de tenencia para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



## CUADRO 22

## Número de fincas y extensión en hectáreas por forma de tenencia, según región, cantón y tamaño de la finca 2004

Región, cantón y tamaño de la finca	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>Valle Central</b>	<b>2 620</b>	<b>30 660,37</b>	<b>30 283,95</b>	<b>281,58</b>	<b>51,41</b>	<b>43,43</b>
Menos de 1 hectárea	611	308,06	299,68	4,89	3,01	0,48
De 1 a menos de 5	1 234	3 008,55	2 891,48	63,31	37,39	16,37
De 5 a menos de 10	349	2 562,15	2 502,69	42,68	8,39	8,39
De 10 a menos de 20	208	2 954,61	2 860,91	72,89	2,62	18,19
De 20 a menos de 50	135	4 291,49	4 242,68	48,81	-	-
De 50 a menos de 100	57	4 130,94	4 095,94	35,00	-	-
De 100 y más	26	13 404,57	13 390,57	14,00	-	-
<b>Escazú</b>	<b>25</b>	<b>69,64</b>	<b>64,74</b>	<b>-</b>	<b>4,90</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	15	7,48	7,48	-	-	-
De 1 a menos de 5	7	19,91	15,01	-	4,90	-
De 5 a menos de 10	-	-	-	-	-	-
De 10 a menos de 20	3	42,25	42,25	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Puriscal</b>	<b>408</b>	<b>2 813,37</b>	<b>2 761,57</b>	<b>14,87</b>	<b>10,35</b>	<b>26,58</b>
Menos de 1 hectárea	67	37,47	36,60	0,17	0,70	-
De 1 a menos de 5	229	552,85	538,30	0,70	9,65	4,20
De 5 a menos de 10	51	384,12	375,73	-	-	8,39
De 10 a menos de 20	36	514,07	500,08	-	-	13,99
De 20 a menos de 50	17	537,01	537,01	-	-	-
De 50 a menos de 100	5	303,22	303,22	-	-	-
De 100 y más	3	484,63	470,63	14,00	-	-
<b>Mora</b>	<b>112</b>	<b>1 843,43</b>	<b>1 843,43</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	21	10,97	10,97	-	-	-
De 1 a menos de 5	59	137,52	137,52	-	-	-
De 5 a menos de 10	14	94,53	94,53	-	-	-
De 10 a menos de 20	5	65,37	65,37	-	-	-
De 20 a menos de 50	7	270,39	270,39	-	-	-
De 50 a menos de 100	3	191,92	191,92	-	-	-
De 100 y más	3	1 072,73	1 072,73	-	-	-
<b>Goicoechea</b>	<b>12</b>	<b>54,56</b>	<b>54,56</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	2	0,85	0,85	-	-	-
De 1 a menos de 5	7	21,08	21,08	-	-	-
De 5 a menos de 10	-	-	-	-	-	-
De 10 a menos de 20	3	32,63	32,63	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Santa Ana</b>	<b>71</b>	<b>732,01</b>	<b>727,81</b>	<b>-</b>	<b>4,20</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	10	6,06	5,36	-	0,70	-
De 1 a menos de 5	30	71,18	67,68	-	3,50	-
De 5 a menos de 10	17	127,68	127,68	-	-	-
De 10 a menos de 20	6	84,98	84,98	-	-	-
De 20 a menos de 50	6	201,27	201,27	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	2	240,84	240,84	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 22

Región, cantón y tamaño de la finca	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>Alajuelita</b>	<b>44</b>	<b>419,02</b>	<b>419,02</b>	-	-	-
Menos de 1 hectárea	16	8,96	8,96	-	-	-
De 1 a menos de 5	20	42,49	42,49	-	-	-
De 5 a menos de 10	3	21,07	21,07	-	-	-
De 10 a menos de 20	-	-	-	-	-	-
De 20 a menos de 50	3	71,47	71,47	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	2	275,03	275,03	-	-	-
<b>Moravia</b>	<b>48</b>	<b>209,21</b>	<b>209,21</b>	-	-	-
Menos de 1 hectárea	16	6,90	6,90	-	-	-
De 1 a menos de 5	20	50,98	50,98	-	-	-
De 5 a menos de 10	5	38,25	38,25	-	-	-
De 10 a menos de 20	5	58,26	58,26	-	-	-
De 20 a menos de 50	2	54,82	54,82	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Montes de Oca</b>	<b>3</b>	<b>102,57</b>	<b>102,57</b>	-	-	-
Menos de 1 hectárea	-	-	-	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	-	-	-	-
De 5 a menos de 10	-	-	-	-	-	-
De 10 a menos de 20	-	-	-	-	-	-
De 20 a menos de 50	3	102,57	102,57	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Turubares</b>	<b>26</b>	<b>366,54</b>	<b>364,59</b>	-	<b>1,95</b>	-
Menos de 1 hectárea	4	2,34	2,09	-	0,25	-
De 1 a menos de 5	12	23,67	21,97	-	1,70	-
De 5 a menos de 10	2	16,43	16,43	-	-	-
De 10 a menos de 20	3	47,24	47,24	-	-	-
De 20 a menos de 50	2	85,86	85,86	-	-	-
De 50 a menos de 100	3	191,00	191,00	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Curridabat</b>	<b>15</b>	<b>261,65</b>	<b>261,65</b>	-	-	-
Menos de 1 hectárea	2	1,04	1,04	-	-	-
De 1 a menos de 5	5	14,65	14,65	-	-	-
De 5 a menos de 10	3	22,47	22,47	-	-	-
De 10 a menos de 20	2	27,78	27,78	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-	-	-	-
De 50 a menos de 100	3	195,71	195,71	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Alajuela</b>	<b>532</b>	<b>5 691,66</b>	<b>5 501,86</b>	<b>159,77</b>	<b>20,78</b>	<b>9,25</b>
Menos de 1 hectárea	118	55,53	52,39	2,27	0,87	-
De 1 a menos de 5	246	599,03	550,87	27,39	11,52	9,25
De 5 a menos de 10	80	610,57	583,65	18,53	8,39	-
De 10 a menos de 20	36	548,69	517,92	30,77	-	-
De 20 a menos de 50	29	977,53	931,72	45,81	-	-
De 50 a menos de 100	13	1 028,98	993,98	35,00	-	-
De 100 y más	10	1 871,33	1 871,33	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 22

Región, cantón y tamaño de la finca	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>Poás</b>	<b>460</b>	<b>3 155,72</b>	<b>3 048,84</b>	<b>92,94</b>	<b>8,74</b>	<b>5,20</b>
Menos de 1 hectárea	119	56,39	55,34	1,05	-	-
De 1 a menos de 5	221	567,57	529,78	30,67	6,12	1,00
De 5 a menos de 10	62	441,09	424,99	16,10	-	-
De 10 a menos de 20	34	442,13	393,19	42,12	2,62	4,20
De 20 a menos de 50	16	483,53	480,53	3,00	-	-
De 50 a menos de 100	5	410,30	410,30	-	-	-
De 100 y más	3	754,71	754,71	-	-	-
<b>La Unión</b>	<b>35</b>	<b>642,44</b>	<b>641,96</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,48</b>
Menos de 1 hectárea	9	2,91	2,43	-	-	0,48
De 1 a menos de 5	8	18,85	18,85	-	-	-
De 5 a menos de 10	5	34,74	34,74	-	-	-
De 10 a menos de 20	4	58,27	58,27	-	-	-
De 20 a menos de 50	4	125,61	125,61	-	-	-
De 50 a menos de 100	5	402,06	402,06	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Heredia</b>	<b>41</b>	<b>593,38</b>	<b>586,38</b>	<b>7,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	8	4,47	4,47	-	-	-
De 1 a menos de 5	12	29,47	29,47	-	-	-
De 5 a menos de 10	6	41,24	34,24	7,00	-	-
De 10 a menos de 20	10	148,50	148,50	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-	-	-	-
De 50 a menos de 100	5	369,7	369,7	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Barba</b>	<b>131</b>	<b>1 697,82</b>	<b>1 697,82</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	26	13,28	13,28	-	-	-
De 1 a menos de 5	55	142,55	142,55	-	-	-
De 5 a menos de 10	17	120,74	120,74	-	-	-
De 10 a menos de 20	15	229,76	229,76	-	-	-
De 20 a menos de 50	14	417,19	417,19	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	4	774,3	774,3	-	-	-
<b>Santo Domingo</b>	<b>157</b>	<b>957,28</b>	<b>955,45</b>	<b>1,40</b>	<b>0,43</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	39	20,56	20,13	-	0,43	-
De 1 a menos de 5	75	178,24	176,84	1,40	-	-
De 5 a menos de 10	20	152,95	152,95	-	-	-
De 10 a menos de 20	12	163,02	163,02	-	-	-
De 20 a menos de 50	9	244,65	244,65	-	-	-
De 50 a menos de 100	2	197,86	197,86	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Santa Bárbara</b>	<b>169</b>	<b>9 264,05</b>	<b>9 260,90</b>	<b>1,75</b>	<b>-</b>	<b>1,40</b>
Menos de 1 hectárea	28	15,64	14,94	0,70	-	-
De 1 a menos de 5	80	190,18	187,73	1,05	-	1,40
De 5 a menos de 10	31	217,39	217,39	-	-	-
De 10 a menos de 20	14	181,81	181,81	-	-	-
De 20 a menos de 50	10	311,63	311,63	-	-	-
De 50 a menos de 100	6	8347,40	8347,40	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 22

Región, cantón y tamaño de la finca	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>San Rafael</b>	<b>167</b>	<b>841,31</b>	<b>837,58</b>	<b>3,15</b>	<b>0,06</b>	<b>0,52</b>
Menos de 1 hectárea	58	31,36	31,30	-	0,06	-
De 1 a menos de 5	76	183,20	180,58	2,10	-	0,52
De 5 a menos de 10	14	105,41	104,36	1,05	-	-
De 10 a menos de 20	9	118,16	118,16	-	-	-
De 20 a menos de 50	7	209,72	209,72	-	-	-
De 50 a menos de 100	3	193,46	193,46	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>San Isidro</b>	<b>84</b>	<b>480,70</b>	<b>480,70</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	25	11,53	11,53	-	-	-
De 1 a menos de 5	40	77,99	77,99	-	-	-
De 5 a menos de 10	6	44,31	44,31	-	-	-
De 10 a menos de 20	6	96,22	96,22	-	-	-
De 20 a menos de 50	5	134,65	134,65	-	-	-
De 50 a menos de 100	2	116,00	116,00	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Belén</b>	<b>14</b>	<b>38,77</b>	<b>38,07</b>	<b>0,70</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	4	2,20	1,50	0,70	-	-
De 1 a menos de 5	8	20,45	20,45	-	-	-
De 5 a menos de 10	2	16,12	16,12	-	-	-
De 10 a menos de 20	-	-	-	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Flores</b>	<b>43</b>	<b>118,13</b>	<b>118,13</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	19	9,12	9,12	-	-	-
De 1 a menos de 5	17	39,25	39,25	-	-	-
De 5 a menos de 10	4	28,60	28,60	-	-	-
De 10 a menos de 20	3	41,16	41,16	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>San Pablo</b>	<b>23</b>	<b>307,11</b>	<b>307,11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	5	3,00	3,00	-	-	-
De 1 a menos de 5	7	27,44	27,44	-	-	-
De 5 a menos de 10	4	25,56	25,56	-	-	-
De 10 a menos de 20	-	-	-	-	-	-
De 20 a menos de 50	5	132,82	132,82	-	-	-
De 50 a menos de 100	2	118,29	118,29	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>3 743</b>	<b>33 487,35</b>	<b>31 843,89</b>	<b>905,76</b>	<b>352,96</b>	<b>384,74</b>
Menos de 1 hectárea	615	330,19	322,35	-	3,66	4,18
De 1 a menos de 5	1 869	4 638,14	4 513,61	29,92	72,09	22,52
De 5 a menos de 10	641	4 580,08	4 380,50	71,17	72,96	55,45
De 10 a menos de 20	338	4 638,04	4 430,56	42,65	64,34	100,49
De 20 a menos de 50	180	5 390,46	5 197,27	22,03	59,97	111,19
De 50 a menos de 100	64	4 562,95	4 119,48	272,62	79,94	90,91
De 100 y más	36	9 347,49	8 880,12	467,37	-	-

Continúa

Continuación cuadro 22

Región, cantón y tamaño de la finca	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>San Ramón</b>	<b>1 399</b>	<b>8 528,13</b>	<b>8 038,05</b>	<b>91,99</b>	<b>172,28</b>	<b>225,81</b>
Menos de 1 hectárea	229	130,92	127,60	-	1,40	1,92
De 1 a menos de 5	762	1 804,39	1 760,47	5,77	20,53	17,62
De 5 a menos de 10	211	1 503,78	1 449,69	7,74	11,88	34,47
De 10 a menos de 20	113	1 550,91	1 488,19	-	47,56	15,16
De 20 a menos de 50	66	1 929,05	1 806,32	22,03	34,97	65,73
De 50 a menos de 100	15	1 023,70	820,40	56,45	55,94	90,91
De 100 y más	3	585,38	585,38	-	-	-
<b>Grecia</b>	<b>550</b>	<b>7 728,73</b>	<b>7 535,93</b>	<b>92,45</b>	<b>57,17</b>	<b>43,18</b>
Menos de 1 hectárea	80	41,43	40,21	-	0,35	0,87
De 1 a menos de 5	231	608,59	596,34	7,35	3,50	1,40
De 5 a menos de 10	126	902,01	831,59	42,45	11,54	16,43
De 10 a menos de 20	59	806,05	746,62	42,65	16,78	-
De 20 a menos de 50	36	1 122,17	1 072,69	-	25,00	24,48
De 50 a menos de 100	7	481,61	481,61	-	-	-
De 100 y más	11	3 766,87	3 766,87	-	-	-
<b>San Mateo</b>	<b>86</b>	<b>575,97</b>	<b>565,13</b>	<b>-</b>	<b>10,84</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	6	2,80	2,80	-	-	-
De 1 a menos de 5	46	119,21	116,06	-	3,15	-
De 5 a menos de 10	20	138,54	130,85	-	7,69	-
De 10 a menos de 20	7	93,53	93,53	-	-	-
De 20 a menos de 50	7	221,89	221,89	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Atenas</b>	<b>240</b>	<b>2 199,42</b>	<b>2 163,20</b>	<b>3,85</b>	<b>32,37</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	35	15,91	15,74	-	0,17	-
De 1 a menos de 5	107	285,44	267,82	3,85	13,77	-
De 5 a menos de 10	48	335,75	317,32	-	18,43	-
De 10 a menos de 20	27	367,22	367,22	-	-	-
De 20 a menos de 50	12	391,67	391,67	-	-	-
De 50 a menos de 100	11	803,43	803,43	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Naranjo</b>	<b>860</b>	<b>9 416,51</b>	<b>8 710,04</b>	<b>590,19</b>	<b>7,35</b>	<b>108,93</b>
Menos de 1 hectárea	171	86,27	85,75	-	-	0,52
De 1 a menos de 5	383	976,89	962,89	5,95	5,95	2,10
De 5 a menos de 10	137	994,22	992,82	-	1,40	-
De 10 a menos de 20	93	1 306,37	1 221,04	-	-	85,33
De 20 a menos de 50	41	1 265,52	1 244,54	-	-	20,98
De 50 a menos de 100	21	1 527,40	1 381,16	146,24	-	-
De 100 y más	14	3 259,84	2 821,84	438,00	-	-
<b>Palmares</b>	<b>322</b>	<b>2 702,27</b>	<b>2 660,44</b>	<b>3,50</b>	<b>31,51</b>	<b>6,82</b>
Menos de 1 hectárea	46	26,12	23,86	-	1,39	0,87
De 1 a menos de 5	176	443,33	432,31	3,50	6,12	1,40
De 5 a menos de 10	58	409,46	404,91	-	-	4,55
De 10 a menos de 20	24	316,75	316,75	-	-	-
De 20 a menos de 50	13	371,66	371,66	-	-	-
De 50 a menos de 100	2	123,94	99,94	-	24,00	-
De 100 y más	3	1 011,01	1 011,01	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 22

Región, cantón y tamaño de la finca	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>Valverde Vega</b>	<b>286</b>	<b>2 336,32</b>	<b>2 171,10</b>	<b>123,78</b>	<b>41,44</b>	-
Menos de 1 hectárea	48	26,74	26,39	-	0,35	-
De 1 a menos de 5	164	400,29	377,72	3,50	19,07	-
De 5 a menos de 10	41	296,32	253,32	20,98	22,02	-
De 10 a menos de 20	15	197,21	197,21	-	-	-
De 20 a menos de 50	6	158,43	158,43	-	-	-
De 50 a menos de 100	7	532,94	463,01	69,93	-	-
De 100 y más	5	724,39	695,02	29,37	-	-

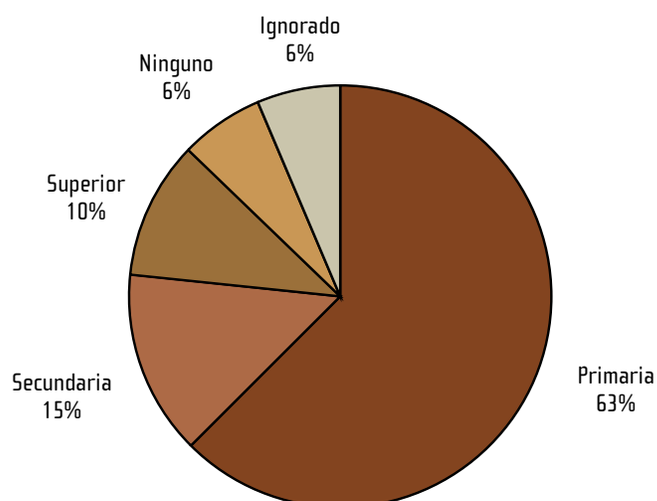
CUADRO 23

**Número de fincas y extensión total en hectáreas por nivel educativo del productor individual, según sexo y grupos de edades del productor 2004**

Sexo y grupos de edades	Nivel educativo											
	Total		Ninguno		Primaria		Secundaria		Superior		Ignorado	
	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión
<b>Total</b>	<b>5 478</b>	<b>40 039,72</b>	<b>346</b>	<b>1 388,35</b>	<b>3 419</b>	<b>18 197,13</b>	<b>784</b>	<b>4 952,91</b>	<b>573</b>	<b>5 382,47</b>	<b>356</b>	<b>10 118,86</b>
De 15 a 24 años	58	247,47	2	7,69	23	76,15	24	89,84	9	73,79	-	-
De 25 a 59 años	3 084	18 813,65	98	448,13	1 873	10 007,81	634	3 998,98	408	3 732,52	71	626,21
De 60 años y más	2 063	11 623,73	242	928,38	1 494	8 062,55	123	858,49	132	1 438,42	72	335,89
Ignorado	273	9 354,87	4	4,15	29	50,62	3	5,60	24	137,74	213	9 156,76
<b>Hombres</b>	<b>4 551</b>	<b>37 348,27</b>	<b>293</b>	<b>1 273,58</b>	<b>2 929</b>	<b>16 872,52</b>	<b>630</b>	<b>4 462,52</b>	<b>438</b>	<b>4 896,10</b>	<b>261</b>	<b>9 843,55</b>
De 15 a 24 años	48	231,58	1	5,59	20	70,20	20	87,95	7	67,84	-	-
De 25 a 59 años	2 566	17 387,74	84	403,83	1 603	9 313,23	510	3 687,17	311	3 413,46	58	570,05
De 60 años y más	1 734	10 570,45	205	860,36	1 278	7 438,82	97	681,80	103	1 320,04	51	269,43
Ignorado	203	9 158,50	3	3,80	28	50,27	3	5,60	17	94,76	152	9 004,07
<b>Mujeres</b>	<b>927</b>	<b>2 691,45</b>	<b>53</b>	<b>114,77</b>	<b>490</b>	<b>1 324,61</b>	<b>154</b>	<b>490,39</b>	<b>135</b>	<b>486,37</b>	<b>95</b>	<b>275,31</b>
De 15 a 24 años	10	15,89	1	2,10	3	5,95	4	1,89	2	5,95	-	-
De 25 a 59 años	518	1 425,91	14	44,30	270	694,58	124	311,81	97	319,06	13	56,16
De 60 años y más	329	1 053,28	37	68,02	216	623,73	26	176,69	29	118,38	21	66,46
Ignorado	70	196,37	1	0,35	1	0,35	-	-	7	42,98	61	152,69

GRÁFICO 17

**Distribución porcentual de las fincas por nivel educativo del productor individual para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004**



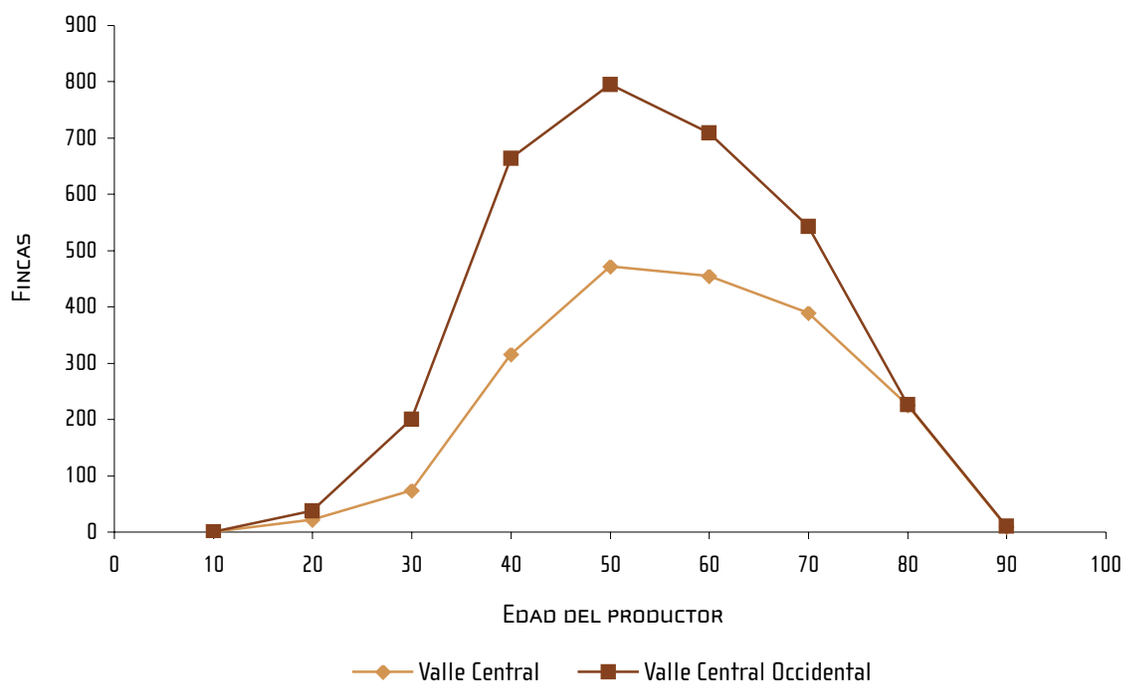
CUADRO 24

**Número de fincas y extensión en hectáreas por edad del productor, según región y cantón  
2004**

Región y cantón	Total		Edades del productor							
			15-24		25-59		60 y más		Ignorado	
	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión
<b>Valle Central</b>	<b>2 180</b>	<b>18 555,03</b>	<b>21</b>	<b>112,33</b>	<b>1 079</b>	<b>5 534,66</b>	<b>894</b>	<b>3 971,71</b>	<b>186</b>	<b>8 936,33</b>
Escazú	23	63,78	1	1,75	9	7,38	11	48,66	2	5,99
Puriscal	390	2 175,84	2	53,15	245	1 263,83	133	807,13	10	51,73
Mora	97	335,53	-	-	58	210,15	32	88,99	7	36,39
Goicoechea	9	31,99	-	-	3	8,80	6	23,19	-	-
Santa Ana	67	570,71	1	4,00	33	381,39	24	151,68	9	33,64
Alajuelita	29	52,93	-	-	13	19,31	16	33,62	-	-
Moravia	40	112,59	1	0,04	12	13,74	26	90,05	1	8,76
Montes de Oca	2	94,57	-	-	-	-	2	94,57	-	-
Turrubares	26	366,54	2	1,52	20	269,03	4	95,99	-	-
Curridabat	5	9,56	-	-	1	0,17	3	5,97	1	3,42
Alajuela	424	1 933,46	8	33,57	193	1 063,20	182	641,30	41	195,39
Poás	406	1 701,16	3	15,39	246	1 084,93	133	533,77	24	67,07
La Unión	17	153,84	1	2,00	5	100,91	8	27,09	3	23,84
Heredia	27	139,19	-	-	8	53,53	11	30,41	8	55,25
Barba	94	460,28	-	-	31	185,98	51	210,27	12	64,03
Santo Domingo	120	552,20	1	0,70	40	253,27	69	258,66	10	39,57
Santa Bárbara	135	8 739,99	1	0,21	58	330,91	48	220,26	28	8 188,61
San Rafael	144	512,89	-	-	52	109,35	69	306,29	23	97,25
San Isidro	60	173,72	-	-	26	84,48	32	88,19	2	1,05
Belén	5	10,85	-	-	1	0,70	3	5,15	1	5,00
Flores	39	91,62	-	-	19	46,58	19	44,34	1	0,70
San Pablo	21	271,79	-	-	6	47,02	12	166,13	3	58,64
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>3 298</b>	<b>21 484,69</b>	<b>37</b>	<b>135,14</b>	<b>2 005</b>	<b>13 278,99</b>	<b>1 169</b>	<b>7 652,02</b>	<b>87</b>	<b>418,54</b>
San Ramón	1 281	7 061,62	12	21,76	851	4 667,87	394	2 244,69	24	127,30
Grecia	463	3 394,49	3	23,11	267	2 343,96	174	863,72	19	163,70
San Mateo	75	502,86	-	-	48	327,26	27	175,60	-	-
Atenas	205	1 548,02	8	14,42	105	710,13	85	794,21	7	29,26
Naranjo	755	5 679,14	9	52,63	456	3 033,22	265	2 525,51	25	67,78
Palmares	269	2 219,14	1	6,29	122	1 520,33	143	685,81	3	6,71
Valverde Vega	250	1 079,42	4	16,93	156	676,22	81	362,48	9	23,79

GRÁFICO 18

Fincas cafetaleras de productores individuales por edad del productor para las regiones del Valle Central y Valle Central Occidental 2004



CUADRO 25

**Número de fincas con café donde contratan mano de obra y extensión en hectáreas, según región, cantón y tamaño de la finca 2004**

Región, cantón y tamaño de la finca	Fincas	Extensión
<b>Valle Central</b>	<b>1 695</b>	<b>27 881, 45</b>
Menos de 1 hectárea	240	128, 87
De 1 a menos de 5	802	2 051, 40
De 5 a menos de 10	283	2 088, 45
De 10 a menos de 20	170	2 443, 78
De 20 a menos de 50	120	3 860, 10
De 50 a menos de 100	54	3 904, 28
De 100 y más	26	13 404, 57
<b>Escazú</b>	<b>8</b>	<b>35, 16</b>
Menos de 1 hectárea	2	1, 02
De 1 a menos de 5	4	11,84
De 5 a menos de 10	-	-
De 10 a menos de 20	2	22,30
De 20 a menos de 50	-	-
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-
<b>Puriscal</b>	<b>238</b>	<b>2 100, 87</b>
Menos de 1 hectárea	28	16, 38
De 1 a menos de 5	136	328, 58
De 5 a menos de 10	32	242, 17
De 10 a menos de 20	21	300, 84
De 20 a menos de 50	13	425, 05
De 50 a menos de 100	5	303, 22
De 100 y más	3	484, 63
<b>Mora</b>	<b>55</b>	<b>1 675, 01</b>
Menos de 1 hectárea	4	2, 45
De 1 a menos de 5	29	76, 57
De 5 a menos de 10	7	44, 77
De 10 a menos de 20	3	42, 18
De 20 a menos de 50	6	244, 39
De 50 a menos de 100	3	191, 92
De 100 y más	3	1 072, 73
<b>Goicoechea</b>	<b>10</b>	<b>46, 86</b>
Menos de 1 hectárea	2	0,85
De 1 a menos de 5	5	13,38
De 5 a menos de 10	-	-
De 10 a menos de 20	3	32,63
De 20 a menos de 50	-	-
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-
<b>Santa Ana</b>	<b>39</b>	<b>623, 66</b>
Menos de 1 hectárea	-	-
De 1 a menos de 5	14	33,33
De 5 a menos de 10	14	106, 65
De 10 a menos de 20	4	61, 90
De 20 a menos de 50	5	180, 94
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	2	240,84

Continúa

Continuación cuadro 25

Región, cantón y tamaño de la finca	Fincas	Extensión
<b>Alajuelita</b>	<b>27</b>	<b>399, 22</b>
Menos de 1 hectárea	7	4, 55
De 1 a menos de 5	12	27,10
De 5 a menos de 10	3	21,07
De 10 a menos de 20	-	-
De 20 a menos de 50	3	71,47
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	2	275, 03
<b>Moravia</b>	<b>31</b>	<b>169, 70</b>
Menos de 1 hectárea	5	2, 09
De 1 a menos de 5	17	47, 03
De 5 a menos de 10	4	29, 49
De 10 a menos de 20	3	36, 27
De 20 a menos de 50	2	54, 82
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-
<b>Montes de Oca</b>	<b>2</b>	<b>94, 57</b>
Menos de 1 hectárea	-	-
De 1 a menos de 5	-	-
De 5 a menos de 10	-	-
De 10 a menos de 20	-	-
De 20 a menos de 50	2	94,77
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-
<b>Turrubares</b>	<b>6</b>	<b>69, 24</b>
Menos de 1 hectárea	-	-
De 1 a menos de 5	4	8,20
De 5 a menos de 10	-	-
De 10 a menos de 20	-	-
De 20 a menos de 50	2	61,04
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-
<b>Curridabat</b>	<b>12</b>	<b>257, 61</b>
Menos de 1 hectárea	-	-
De 1 a menos de 5	4	11, 65
De 5 a menos de 10	3	22, 47
De 10 a menos de 20	2	27, 78
De 20 a menos de 50	-	-
De 50 a menos de 100	3	195,71
De 100 y más	-	-
<b>Alajuela</b>	<b>366</b>	<b>5 305, 01</b>
Menos de 1 hectárea	54	26, 29
De 1 a menos de 5	159	406, 82
De 5 a menos de 10	69	532, 20
De 10 a menos de 20	35	534, 71
De 20 a menos de 50	26	904, 68
De 50 a menos de 100	13	1 028, 98
De 100 y más	10	1 871, 33

Continúa

Continuación cuadro 25

Región, cantón y tamaño de la finca	Fincas	Extensión
<b>Poás</b>	<b>270</b>	<b>2 798, 71</b>
Menos de 1 hectárea	30	15, 77
De 1 a menos de 5	134	365, 68
De 5 a menos de 10	52	371, 51
De 10 a menos de 20	30	397, 21
De 20 a menos de 50	16	483, 53
De 50 a menos de 100	5	410, 30
De 100 y más	3	754, 71
<b>La Unión</b>	<b>25</b>	<b>528, 36</b>
Menos de 1 hectárea	3	0, 99
De 1 a menos de 5	7	16, 85
De 5 a menos de 10	3	19, 24
De 10 a menos de 20	4	58, 27
De 20 a menos de 50	4	125, 61
De 50 a menos de 100	4	307, 40
De 100 y más	-	-
<b>Heredia</b>	<b>30</b>	<b>555, 72</b>
Menos de 1 hectárea	4	2, 63
De 1 a menos de 5	7	18, 15
De 5 a menos de 10	5	33, 74
De 10 a menos de 20	9	131, 50
De 20 a menos de 50	-	-
De 50 a menos de 100	5	369, 70
De 100 y más	-	-
<b>Barba</b>	<b>102</b>	<b>1 602, 69</b>
Menos de 1 hectárea	11	6, 00
De 1 a menos de 5	46	124, 02
De 5 a menos de 10	16	114, 45
De 10 a menos de 20	12	190, 51
De 20 a menos de 50	13	393, 41
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	4	774, 30
<b>Santo Domingo</b>	<b>116</b>	<b>811, 65</b>
Menos de 1 hectárea	19	10, 49
De 1 a menos de 5	60	152, 17
De 5 a menos de 10	17	134, 07
De 10 a menos de 20	12	163, 02
De 20 a menos de 50	6	154, 04
De 50 a menos de 100	2	197, 86
De 100 y más	-	-
<b>Santa Bárbara</b>	<b>123</b>	<b>9, 168 75</b>
Menos de 1 hectárea	13	6, 24
De 1 a menos de 5	54	141, 76
De 5 a menos de 10	27	191, 17
De 10 a menos de 20	13	170, 55
De 20 a menos de 50	10	311, 63
De 50 a menos de 100	6	8 347, 40
De 100 y más	-	-

Continúa

Continuación cuadro 25

Región, cantón y tamaño de la finca	Fincas	Extensión
<b>San Rafael</b>	<b>113</b>	<b>764,77</b>
Menos de 1 hectárea	28	17,00
De 1 a menos de 5	53	132,21
De 5 a menos de 10	14	105,41
De 10 a menos de 20	8	106,97
De 20 a menos de 50	7	209,72
De 50 a menos de 100	3	193,46
De 100 y más	-	-
<b>San Isidro</b>	<b>61</b>	<b>458,34</b>
Menos de 1 hectárea	10	4,87
De 1 a menos de 5	32	62,29
De 5 a menos de 10	6	44,31
De 10 a menos de 20	6	96,22
De 20 a menos de 50	5	134,65
De 50 a menos de 100	2	116,00
De 100 y más	-	-
<b>Belén</b>	<b>10</b>	<b>33,17</b>
Menos de 1 hectárea	2	1,25
De 1 a menos de 5	6	15,80
De 5 a menos de 10	2	16,12
De 10 a menos de 20	-	-
De 20 a menos de 50	-	-
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-
<b>Flores</b>	<b>34</b>	<b>87,25</b>
Menos de 1 hectárea	14	7,53
De 1 a menos de 5	15	36,98
De 5 a menos de 10	5	42,74
De 10 a menos de 20	-	-
De 20 a menos de 50	-	-
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-
<b>San Pablo</b>	<b>17</b>	<b>295,13</b>
Menos de 1 hectárea	2	0,90
De 1 a menos de 5	4	17,56
De 5 a menos de 10	4	25,56
De 10 a menos de 20	-	-
De 20 a menos de 50	5	132,82
De 50 a menos de 100	2	118,29
De 100 y más	-	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>1 900</b>	<b>25 094,63</b>
Menos de 1 hectárea	167	93,95
De 1 a menos de 5	833	2 254,57
De 5 a menos de 10	420	3 007,77
De 10 a menos de 20	246	3 387,18
De 20 a menos de 50	149	4 431,37
De 50 a menos de 100	53	3 802,46
De 100 y más	32	8 117,33

Continúa

Continuación cuadro 25

Región, cantón y tamaño de la finca	Fincas	Extensión
<b>San Ramón</b>	<b>623</b>	<b>5 465, 57</b>
Menos de 1 hectárea	54	31, 83
De 1 a menos de 5	300	784, 60
De 5 a menos de 10	130	925, 67
De 10 a menos de 20	71	981, 89
De 20 a menos de 50	54	1 601, 08
De 50 a menos de 100	12	844, 63
De 100 y más	2	295, 87
<b>Grecia</b>	<b>330</b>	<b>6 315, 50</b>
Menos de 1 hectárea	23	12, 00
De 1 a menos de 5	117	337, 90
De 5 a menos de 10	92	661, 53
De 10 a menos de 20	49	681, 22
De 20 a menos de 50	32	974, 37
De 50 a menos de 100	7	481, 61
De 100 y más	10	3 166, 87
<b>San Mateo</b>	<b>34</b>	<b>335, 96</b>
Menos de 1 hectárea	2	1, 40
De 1 a menos de 5	14	38, 86
De 5 a menos de 10	8	55, 04
De 10 a menos de 20	4	48, 77
De 20 a menos de 50	6	191, 89
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-
<b>Atenas</b>	<b>125</b>	<b>1 501, 10</b>
Menos de 1 hectárea	6	2, 70
De 1 a menos de 5	55	146, 65
De 5 a menos de 10	27	195, 64
De 10 a menos de 20	19	258, 89
De 20 a menos de 50	11	365, 10
De 50 a menos de 100	7	532, 12
De 100 y más	-	-
<b>Naranjo</b>	<b>432</b>	<b>7 681, 37</b>
Menos de 1 hectárea	45	24, 31
De 1 a menos de 5	169	484, 14
De 5 a menos de 10	87	636, 90
De 10 a menos de 20	68	947, 92
De 20 a menos de 50	29	870, 94
De 50 a menos de 100	20	1 457, 32
De 100 y más	14	3 259, 84
<b>Palmares</b>	<b>192</b>	<b>2 060, 33</b>
Menos de 1 hectárea	19	10, 88
De 1 a menos de 5	92	230, 03
De 5 a menos de 10	44	302, 36
De 10 a menos de 20	21	281, 78
De 20 a menos de 50	12	339, 49
De 50 a menos de 100	2	123, 94
De 100 y más	2	771, 85
<b>Valverde Vega</b>	<b>164</b>	<b>1 734, 80</b>
Menos de 1 hectárea	18	10, 83
De 1 a menos de 5	86	232, 39
De 5 a menos de 10	32	230, 63
De 10 a menos de 20	14	186, 71
De 20 a menos de 50	6	158, 43
De 50 a menos de 100	4	292, 91
De 100 y más	4	622, 90

## CUADRO 26

Número de fincas de café por tenencia de préstamo para la producción, según región, cantón y tamaño de la finca  
2004

Región, cantón y tamaño de la finca	Total	Fincas	
		Sin préstamos	Con préstamos
<b>Valle Central</b>	<b>2 521</b>	<b>167</b>	<b>2 354</b>
Menos de 1 hectárea	585	11	574
De 1 a menos de 5	1 204	72	1 132
De 5 a menos de 10	327	25	302
De 10 a menos de 20	196	26	170
De 20 a menos de 50	129	18	111
De 50 a menos de 100	56	11	45
De 100 y más	24	4	20
<b>Escazú</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>24</b>
Menos de 1 hectárea	15	-	15
De 1 a menos de 5	7	-	7
De 5 a menos de 10	-	-	-
De 10 a menos de 20	3	1	2
De 20 a menos de 50	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>Puriscal</b>	<b>402</b>	<b>23</b>	<b>379</b>
Menos de 1 hectárea	66	-	66
De 1 a menos de 5	227	10	217
De 5 a menos de 10	48	3	45
De 10 a menos de 20	36	3	33
De 20 a menos de 50	17	4	13
De 50 a menos de 100	5	1	4
De 100 y más	3	2	1
<b>Mora</b>	<b>111</b>	<b>3</b>	<b>108</b>
Menos de 1 hectárea	21	-	21
De 1 a menos de 5	59	1	58
De 5 a menos de 10	13	1	12
De 10 a menos de 20	5	-	5
De 20 a menos de 50	7	1	6
De 50 a menos de 100	3	-	3
De 100 y más	3	-	3
<b>Goicoechea</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>12</b>
Menos de 1 hectárea	2	-	2
De 1 a menos de 5	7	-	7
De 5 a menos de 10	-	-	-
De 10 a menos de 20	3	-	3
De 20 a menos de 50	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>Santa Ana</b>	<b>67</b>	<b>4</b>	<b>63</b>
Menos de 1 hectárea	10	-	10
De 1 a menos de 5	29	1	28
De 5 a menos de 10	17	2	15
De 10 a menos de 20	5	-	5
De 20 a menos de 50	4	1	3
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	2	-	2

Continúa

Continuación cuadro 26

Región, cantón y tamaño de la finca	Total	Fincas	
		Sin préstamos	Con préstamos
<b>Alajuelita</b>	<b>43</b>	<b>1</b>	<b>42</b>
Menos de 1 hectárea	16	1	15
De 1 a menos de 5	20	-	20
De 5 a menos de 10	3	-	3
De 10 a menos de 20	2	-	2
De 20 a menos de 50	2	-	2
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>Moravia</b>	<b>46</b>	<b>1</b>	<b>45</b>
Menos de 1 hectárea	16	-	16
De 1 a menos de 5	19	1	18
De 5 a menos de 10	5	-	5
De 10 a menos de 20	4	-	4
De 20 a menos de 50	2	-	2
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>Montes de Oca</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	-
De 5 a menos de 10	-	-	-
De 10 a menos de 20	-	-	-
De 20 a menos de 50	2	-	2
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>Turrubares</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>24</b>
Menos de 1 hectárea	4	-	4
De 1 a menos de 5	12	1	11
De 5 a menos de 10	2	-	2
De 10 a menos de 20	3	1	2
De 20 a menos de 50	2	-	2
De 50 a menos de 100	3	-	3
De 100 y más	-	-	-
<b>Curridabat</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
Menos de 1 hectárea	2	-	2
De 1 a menos de 5	4	-	4
De 5 a menos de 10	3	-	3
De 10 a menos de 20	2	-	2
De 20 a menos de 50	-	-	-
De 50 a menos de 100	3	2	1
De 100 y más	-	-	-
<b>Alajuela</b>	<b>517</b>	<b>40</b>	<b>477</b>
Menos de 1 hectárea	116	3	113
De 1 a menos de 5	241	13	228
De 5 a menos de 10	76	6	70
De 10 a menos de 20	34	6	28
De 20 a menos de 50	28	5	23
De 50 a menos de 100	13	5	8
De 100 y más	9	2	7

Continúa

Continuación cuadro 26

Región, cantón y tamaño de la finca	Total	Fincas	
		Sin préstamos	Con préstamos
<b>Poás</b>	<b>441</b>	<b>63</b>	<b>378</b>
Menos de 1 hectárea	115	5	110
De 1 a menos de 5	212	31	181
De 5 a menos de 10	59	11	48
De 10 a menos de 20	31	11	20
De 20 a menos de 50	16	2	14
De 50 a menos de 100	5	3	2
De 100 y más	3	-	3
<b>La Unión</b>	<b>34</b>	<b>1</b>	<b>33</b>
Menos de 1 hectárea	8	-	8
De 1 a menos de 5	8	1	7
De 5 a menos de 10	5	-	5
De 10 a menos de 20	4	-	4
De 20 a menos de 50	4	-	4
De 50 a menos de 100	5	-	5
De 100 y más	-	-	-
<b>Heredia</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>32</b>
Menos de 1 hectárea	6	-	6
De 1 a menos de 5	9	-	9
De 5 a menos de 10	4	-	4
De 10 a menos de 20	8	-	8
De 20 a menos de 50	-	-	-
De 50 a menos de 100	5	-	5
De 100 y más	-	-	-
<b>Barba</b>	<b>122</b>	<b>8</b>	<b>114</b>
Menos de 1 hectárea	21	-	21
De 1 a menos de 5	54	3	51
De 5 a menos de 10	14	-	14
De 10 a menos de 20	15	2	13
De 20 a menos de 50	14	3	11
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	4	-	4
<b>Santo Domingo</b>	<b>153</b>	<b>3</b>	<b>150</b>
Menos de 1 hectárea	37	-	37
De 1 a menos de 5	75	2	73
De 5 a menos de 10	20	-	20
De 10 a menos de 20	11	1	10
De 20 a menos de 50	8	-	8
De 50 a menos de 100	2	-	2
De 100 y más	-	-	-
<b>Santa Bárbara</b>	<b>159</b>	<b>4</b>	<b>155</b>
Menos de 1 hectárea	25	1	24
De 1 a menos de 5	78	1	77
De 5 a menos de 10	28	1	27
De 10 a menos de 20	14	-	14
De 20 a menos de 50	9	1	8
De 50 a menos de 100	5	-	5
De 100 y más	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 26

Región, cantón y tamaño de la finca	Total	Fincas	
		Sin préstamos	Con préstamos
<b>San Rafael</b>	<b>153</b>	<b>7</b>	<b>146</b>
Menos de 1 hectárea	53	1	52
De 1 a menos de 5	72	4	68
De 5 a menos de 10	11	1	10
De 10 a menos de 20	8	1	7
De 20 a menos de 50	6	-	6
De 50 a menos de 100	3	-	3
De 100 y más	-	-	-
<b>San Isidro</b>	<b>82</b>	<b>2</b>	<b>80</b>
Menos de 1 hectárea	24	-	24
De 1 a menos de 5	39	2	37
De 5 a menos de 10	6	-	6
De 10 a menos de 20	6	-	6
De 20 a menos de 50	5	-	5
De 50 a menos de 100	2	-	2
De 100 y más	-	-	-
<b>Belén</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>14</b>
Menos de 1 hectárea	4	-	4
De 1 a menos de 5	8	-	8
De 5 a menos de 10	-	-	-
De 10 a menos de 20	2	-	2
De 20 a menos de 50	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>Flores</b>	<b>43</b>	<b>1</b>	<b>42</b>
Menos de 1 hectárea	19	-	19
De 1 a menos de 5	17	1	16
De 5 a menos de 10	4	-	4
De 10 a menos de 20	3	-	3
De 20 a menos de 50	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>San Pablo</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>22</b>
Menos de 1 hectárea	5	-	5
De 1 a menos de 5	7	-	7
De 5 a menos de 10	4	-	4
De 10 a menos de 20	-	-	-
De 20 a menos de 50	5	-	5
De 50 a menos de 100	2	1	1
De 100 y más	-	-	-
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>3 667</b>	<b>652</b>	<b>3 015</b>
Menos de 1 hectárea	600	24	576
De 1 a menos de 5	1 847	289	1 558
De 5 a menos de 10	628	159	469
De 10 a menos de 20	332	107	225
De 20 a menos de 50	174	55	119
De 50 a menos de 100	54	13	41
De 100 y más	32	5	27

Continúa

Continuación cuadro 26

Región, cantón y tamaño de la finca	Total	Fincas	
		Sin préstamos	Con préstamos
<b>San Ramón</b>	<b>1 382</b>	<b>246</b>	<b>1 136</b>
Menos de 1 hectárea	229	12	217
De 1 a menos de 5	756	117	639
De 5 a menos de 10	206	54	152
De 10 a menos de 20	110	33	77
De 20 a menos de 50	63	25	38
De 50 a menos de 100	15	5	10
De 100 y más	3	-	3
<b>Grecia</b>	<b>531</b>	<b>104</b>	<b>427</b>
Menos de 1 hectárea	76	4	72
De 1 a menos de 5	225	38	187
De 5 a menos de 10	122	31	91
De 10 a menos de 20	58	18	40
De 20 a menos de 50	35	9	26
De 50 a menos de 100	6	1	5
De 100 y más	9	3	6
<b>San Mateo</b>	<b>86</b>	<b>14</b>	<b>72</b>
Menos de 1 hectárea	6	-	6
De 1 a menos de 5	46	5	41
De 5 a menos de 10	20	5	15
De 10 a menos de 20	7	3	4
De 20 a menos de 50	7	1	6
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>Atenas</b>	<b>232</b>	<b>46</b>	<b>186</b>
Menos de 1 hectárea	31	1	30
De 1 a menos de 5	105	14	91
De 5 a menos de 10	47	13	34
De 10 a menos de 20	27	13	14
De 20 a menos de 50	12	3	9
De 50 a menos de 100	10	2	8
De 100 y más	-	-	-
<b>Naranjo</b>	<b>835</b>	<b>157</b>	<b>678</b>
Menos de 1 hectárea	166	5	161
De 1 a menos de 5	378	64	314
De 5 a menos de 10	134	37	97
De 10 a menos de 20	91	30	61
De 20 a menos de 50	39	15	24
De 50 a menos de 100	14	4	10
De 100 y más	13	2	11
<b>Palmares</b>	<b>319</b>	<b>43</b>	<b>276</b>
Menos de 1 hectárea	45	2	43
De 1 a menos de 5	174	25	149
De 5 a menos de 10	58	9	49
De 10 a menos de 20	24	6	18
De 20 a menos de 50	13	1	12
De 50 a menos de 100	2	-	2
De 100 y más	3	-	3

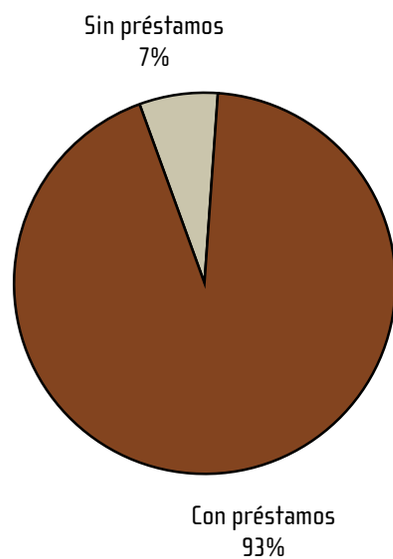
Continúa

Continuación cuadro 26

Región, cantón y tamaño de la finca	Total	Fincas	
		Sin préstamos	Con préstamos
<b>Valverde Vega</b>	<b>282</b>	<b>42</b>	<b>240</b>
Menos de 1 hectárea	47	-	47
De 1 a menos de 5	163	26	137
De 5 a menos de 10	41	10	31
De 10 a menos de 20	15	4	11
De 20 a menos de 50	6	2	4
De 50 a menos de 100	6	-	6
De 100 y más	4	-	4

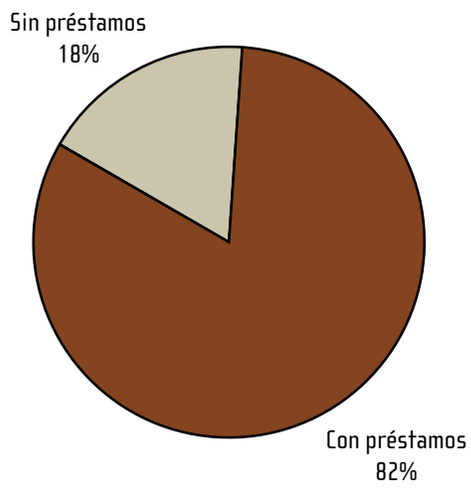
GRÁFICO 19

Distribución porcentual de las fincas por tenencia de préstamos para el Valle Central 2004



## GRÁFICO 20

Distribución porcentual de las fincas por tenencia de préstamos para el Valle Central Occidental 2004



CUADRO 27

**Población total de los hogares de productores individuales de café por sexo, según región y cantón**  
2004

Región y cantón	Total	Sexo	
		Hombres	Mujeres
<b>Valle Central</b>	<b>7 756</b>	<b>3 969</b>	<b>3 787</b>
Escazú	70	40	30
Puriscal	1 487	784	703
Mora	401	215	186
Goicoechea	35	17	18
Santa Ana	231	121	110
Alajuelita	86	43	43
Moravia	113	64	49
Montes de Oca	7	4	3
Turrubares	100	55	45
Curridabat	10	5	5
Alajuela	1 542	757	785
Poás	1 513	794	719
La Unión	41	21	20
Heredia	43	22	21
Barba	330	156	174
Santo Domingo	383	189	194
Santa Bárbara	456	234	222
San Rafael	480	247	233
San Isidro	209	102	107
Belén	14	6	8
Flores	120	52	68
San Pablo	85	41	44
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>13 058</b>	<b>6 791</b>	<b>6 267</b>
San Ramón	5 182	2 706	2 476
Grecia	1 839	946	893
San Mateo	356	190	166
Atenas	815	442	373
Naranjo	2 888	1 478	1 410
Palmares	1 010	527	483
Valverde Vega	968	502	466

## CUADRO 28

**Población total de los hogares de productores individuales dedicada al trabajo en la finca por sexo, según región y cantón**  
2004

Región y cantón	Total	Sexo	
		Hombres	Mujeres
<b>Valle Central</b>	<b>2 189</b>	<b>1 928</b>	<b>261</b>
Escazú	21	21	-
Puriscal	590	478	112
Mora	116	102	14
Goicoechea	11	10	1
Santa Ana	82	72	10
Alajuelita	23	22	1
Moravia	23	22	1
Montes de Oca	1	1	-
Turrubares	44	35	9
Curridabat	7	5	2
Alajuela	385	342	43
Poás	411	391	20
La Unión	9	8	1
Heredia	7	6	1
Barba	71	64	7
Santo Domingo	87	79	8
Santa Bárbara	110	94	16
San Rafael	85	83	2
San Isidro	66	56	10
Belén	4	4	-
Flores	19	18	1
San Pablo	17	15	2
<b>Valle Central Occidental</b>	<b>3 742</b>	<b>3 514</b>	<b>228</b>
San Ramón	1 600	1 496	104
Grecia	477	457	20
San Mateo	113	108	5
Atenas	214	202	12
Naranjo	795	758	37
Palmares	251	239	12
Valverde Vega	292	254	38

GRÁFICO 21

Distribución porcentual de la población total de los hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo en la región del Valle Central 2004

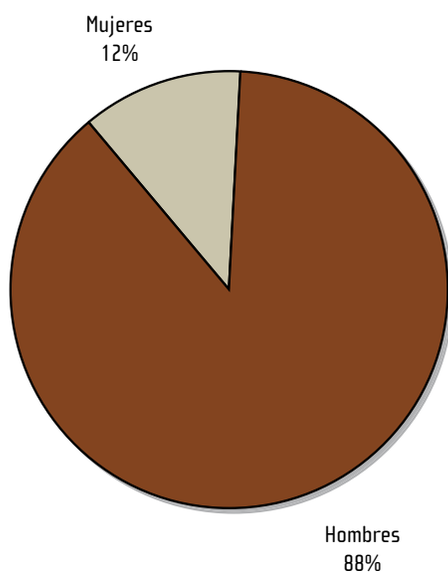
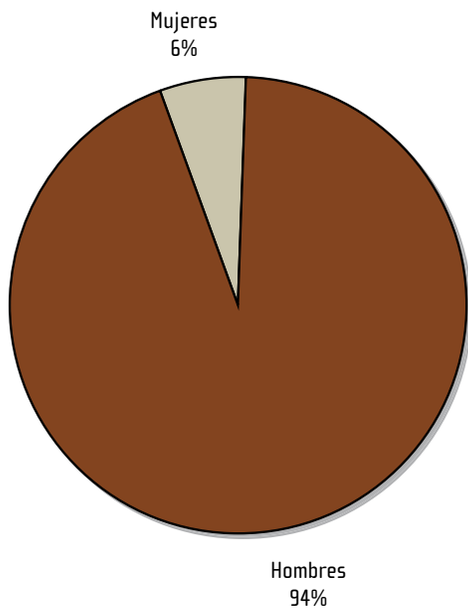


GRÁFICO 22

Distribución porcentual de la población total de los hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo, en la región del Valle Central Occidental 2004



# X. Regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



## CUADRO 1

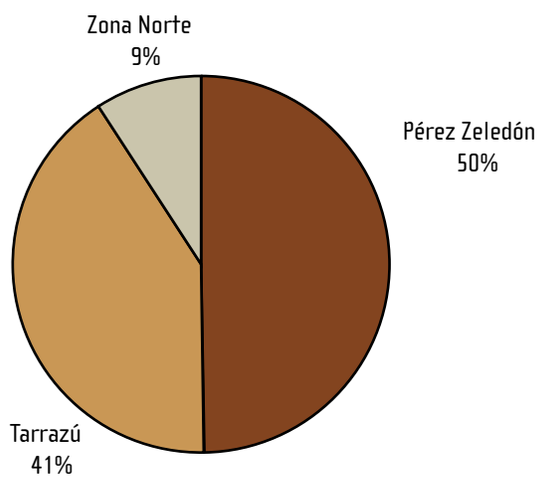
Número de polígonos y fincas según región y cantón  
2006

Región y cantón	Total de polígonos <sup>1/</sup>		Total de fincas <sup>2/</sup>	
	Absoluto	Relativo	Absoluto	Relativo
<b>Tarrazú</b>	<b>6 311</b>	<b>100,0</b>	<b>4 826</b>	<b>100,0</b>
Desamparados	1 091	17,3	1 104	22,9
Tarrazú	1 166	18,5	672	13,9
Aserrí	1 085	17,2	530	11,0
Acosta	865	13,7	553	11,5
Dota	409	6,5	322	6,7
León Cortés	841	13,3	728	15,1
Cartago	609	9,6	772	16,0
Paraíso	12	0,2	6	0,1
El Guarco	218	3,5	137	2,8
Aguirre	-	-	-	-
Parrita	15	0,2	2	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>7 596</b>	<b>100,0</b>	<b>4 277</b>	<b>100,0</b>
Pérez Zeledón	6 907	90,9	3 991	93,3
Buenos Aires	682	9,0	284	6,6
Osa	7	0,1	2	0,1
<b>Zona Norte</b>	<b>1 400</b>	<b>100,0</b>	<b>602</b>	<b>100,0</b>
Alajuela	36	2,6	12	2,0
San Ramón	20	1,4	5	0,8
Grecia	13	0,9	3	0,5
San Carlos	259	18,5	69	11,5
Sarapiquí	14	1,0	2	0,3
Nicoya	85	6,1	42	7,0
Santa Cruz	52	3,7	8	1,3
Abangares	234	16,7	135	22,4
Tilarán	222	15,9	109	18,1
Nandayure	135	9,6	40	6,6
Hojancha	198	14,1	69	11,5
Puntarenas	9	0,6	6	1,0
Montes de Oro	123	8,8	102	16,9

1/ Corresponde a un área compacta de terreno sembrada de café.

2/ Incluye solamente fincas que tienen café sembrado.

## GRÁFICO 1

**Distribución porcentual de los polígonos según región  
2006**

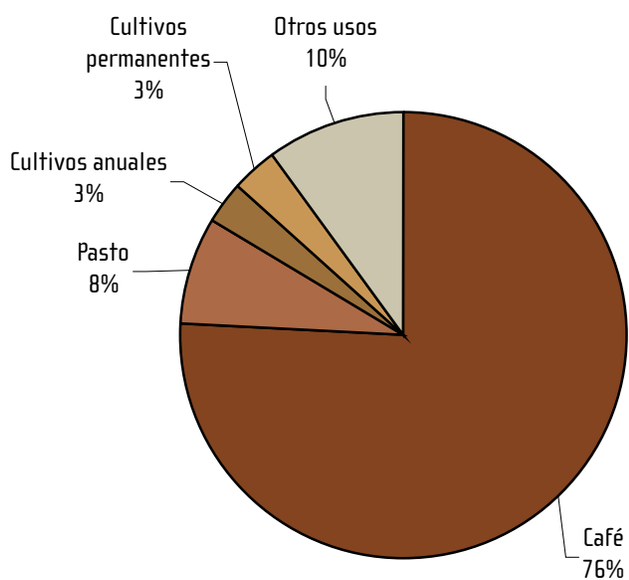
## CUADRO 2

## Número de polígonos y total de terrenos por uso de terreno, según región y cantón 2006

Región y cantón	Total		Uso del terreno				
	Polígonos	Terrenos	Café	Cultivos anuales	Cultivos permanentes	Pasto	Otros usos
<b>Total</b>	<b>15 307</b>	<b>22 750</b>	<b>17 232</b>	<b>729</b>	<b>720</b>	<b>1 784</b>	<b>2 285</b>
<b>Tarrazú</b>	<b>6 311</b>	<b>10 982</b>	<b>9 236</b>	<b>342</b>	<b>101</b>	<b>360</b>	<b>943</b>
Desamparados	1 091	2 312	1 974	49	7	47	235
Tarrazú	1 166	1 870	1 411	81	26	149	203
Aserrí	1 085	1 523	1 196	57	13	31	226
Acosta	865	1 211	975	21	37	35	143
Dota	409	678	605	30	4	28	11
León Cortés	841	1 680	1 541	24	8	31	76
Cartago	609	1 411	1 271	70	4	36	30
Paraíso	12	15	14	-	1	-	-
El Guarco	218	267	244	10	1	3	9
Parrita	15	15	5	-	-	-	10
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>7 596</b>	<b>10 167</b>	<b>6 971</b>	<b>335</b>	<b>541</b>	<b>1 090</b>	<b>1 230</b>
Pérez Zeledón	6 907	9 364	6 508	307	508	956	1 085
Buenos Aires	682	795	461	28	33	129	144
Osa	7	8	2	-	-	5	1
<b>Zona Norte</b>	<b>1 400</b>	<b>1 601</b>	<b>1 025</b>	<b>52</b>	<b>78</b>	<b>334</b>	<b>112</b>
Alajuela	36	36	15	1	3	9	8
San Ramón	20	20	11	1	5	2	1
Grecia	13	15	3	1	-	10	1
San Carlos	259	276	93	16	22	112	33
Sarapiquí	14	14	2	4	1	3	4
Nicoya	85	102	82	1	4	7	8
Santa Cruz	52	53	25	2	1	11	14
Abangares	234	281	248	7	1	25	-
Tilarán	222	303	181	10	5	77	30
Nandayure	135	140	87	4	24	21	4
Hojancha	198	229	150	5	12	53	9
Puntarenas	9	9	6	-	-	3	-
Montes de Oro	123	123	122	-	-	1	-

GRÁFICO 2

Distribución porcentual de los terrenos por uso del suelo en las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



## CUADRO 3

Número de polígonos y extensión sembrada de café en hectáreas por variedad principal, según región, cantón, grupos de edades y sexo del productor individual<sup>1/</sup>  
2006

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>Tarrazú</b>	<b>4 940</b>	<b>17 495,75</b>	<b>15 174,78</b>	<b>1 907,44</b>	<b>64,65</b>	<b>3,50</b>	<b>345,38</b>
De 15 a 24 años	909	4 433,82	4 163,47	240,59	1,75	-	28,01
De 25 a 59 años	2 653	8 754,69	7 204,99	1 310,85	48,47	-	190,38
De 60 años y más	1 296	3 990,37	3 537,63	313,96	14,08	3,50	121,20
Ignorado	82	316,87	268,69	42,04	0,35	-	5,79
<b>Hombres</b>	<b>3 622</b>	<b>12 038,47</b>	<b>10 143,88</b>	<b>1 554,02</b>	<b>59,60</b>	<b>3,50</b>	<b>277,47</b>
De 15 a 24 años	63	226,24	201,72	23,12	1,40	-	-
De 25 a 59 años	2 355	7 944,17	6 501,63	1 224,92	44,12	-	173,50
De 60 años y más	1 133	3 604,67	3 216,85	271,89	13,73	3,50	98,70
Ignorado	71	263,39	223,68	34,09	0,35	-	5,27
<b>Mujeres</b>	<b>1 318</b>	<b>5 457,28</b>	<b>5 030,90</b>	<b>353,42</b>	<b>5,05</b>	<b>-</b>	<b>67,91</b>
De 15 a 24 años	846	4 207,58	3 961,75	217,47	0,35	-	28,01
De 25 a 59 años	298	810,52	703,36	85,93	4,35	-	16,88
De 60 años y más	163	385,70	320,78	42,07	0,35	-	22,50
Ignorado	11	53,48	45,01	7,95	-	-	0,52
<b>Desamparados</b>	<b>847</b>	<b>3 460,70</b>	<b>3 089,86</b>	<b>232,29</b>	<b>1,40</b>	<b>3,50</b>	<b>133,65</b>
De 15 a 24 años	194	1 212,58	1 102,77	84,29	-	-	25,52
De 25 a 59 años	356	1 301,98	1 182,42	91,23	1,40	-	26,93
De 60 años y más	258	823,09	711,89	32,29	-	3,50	75,41
Ignorado	39	123,05	92,78	24,48	-	-	5,79
<b>Hombres</b>	<b>566</b>	<b>1 989,03</b>	<b>1 760,55</b>	<b>134,98</b>	<b>1,40</b>	<b>3,50</b>	<b>88,60</b>
De 15 a 24 años	7	11,54	9,79	1,75	-	-	-
De 25 a 59 años	307	1 146,93	1 045,20	76,71	1,40	-	23,62
De 60 años y más	215	715,98	620,48	32,29	-	3,50	59,71
Ignorado	37	114,58	85,08	24,23	-	-	5,27
<b>Mujeres</b>	<b>281</b>	<b>1 471,67</b>	<b>1 329,31</b>	<b>97,31</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>45,05</b>
De 15 a 24 años	187	1 201,04	1 092,98	82,54	-	-	25,52
De 25 a 59 años	49	155,05	137,22	14,52	-	-	3,31
De 60 años y más	43	107,11	91,41	-	-	-	15,70
Ignorado	2	8,47	7,70	0,25	-	-	0,52

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>Tarrazú</b>	<b>784</b>	<b>3 651,03</b>	<b>2 952,80</b>	<b>614,25</b>	<b>3,15</b>	-	<b>80,83</b>
De 15 a 24 años	95	389,62	339,11	50,51	-	-	-
De 25 a 59 años	518	2 419,90	1 889,33	450,79	1,75	-	78,03
De 60 años y más	167	814,21	711,41	98,95	1,05	-	2,80
Ignorado	4	27,30	12,95	14,00	0,35	-	-
<b>Hombres</b>	<b>648</b>	<b>3 113,66</b>	<b>2 477,18</b>	<b>553,20</b>	<b>3,15</b>	-	<b>80,13</b>
De 15 a 24 años	14	64,32	51,03	13,29	-	-	-
De 25 a 59 años	479	2 265,80	1 742,66	444,06	1,75	-	77,33
De 60 años y más	152	763,24	670,54	88,85	1,05	-	2,80
Ignorado	3	20,30	12,95	7,00	0,35	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>136</b>	<b>537,37</b>	<b>475,62</b>	<b>61,05</b>	-	-	<b>0,70</b>
De 15 a 24 años	81	325,30	288,08	37,22	-	-	-
De 25 a 59 años	39	154,10	146,67	6,73	-	-	0,70
De 60 años y más	15	50,97	40,87	10,10	-	-	-
Ignorado	1	7,00	-	7,00	-	-	-
<b>Aserrí</b>	<b>804</b>	<b>2 992,54</b>	<b>2 793,65</b>	<b>128,03</b>	<b>9,97</b>	-	<b>60,89</b>
De 15 a 24 años	276	1 399,43	1 396,38	1,08	0,35	-	1,62
De 25 a 59 años	313	894,83	782,13	79,83	2,62	-	30,25
De 60 años y más	210	665,87	582,73	47,12	7,00	-	29,02
Ignorado	5	32,41	32,41	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>466</b>	<b>1 453,91</b>	<b>1 268,05</b>	<b>124,13</b>	<b>9,27</b>	-	<b>52,46</b>
De 15 a 24 años	12	13,46	12,38	1,08	-	-	-
De 25 a 59 años	272	803,93	698,45	75,93	2,62	-	26,93
De 60 años y más	179	606,73	527,43	47,12	6,65	-	25,53
Ignorado	3	29,79	29,79	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>338</b>	<b>1 538,63</b>	<b>1 525,60</b>	<b>3,90</b>	<b>0,70</b>	-	<b>8,43</b>
De 15 a 24 años	264	1 385,97	1 384,00	-	0,35	-	1,62
De 25 a 59 años	41	90,90	83,68	3,90	-	-	3,32
De 60 años y más	31	59,14	55,30	-	0,35	-	3,49
Ignorado	2	2,62	2,62	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>Acosta</b>	<b>665</b>	<b>1 216,53</b>	<b>1 082,82</b>	<b>97,67</b>	<b>9,07</b>	-	<b>26,97</b>
De 15 a 24 años	101	265,01	253,94	10,55	-	-	0,52
De 25 a 59 años	378	642,06	549,47	64,12	7,57	-	20,90
De 60 años y más	180	299,12	269,07	23,00	1,50	-	5,55
Ignorado	6	10,34	10,34	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>499</b>	<b>861,14</b>	<b>761,35</b>	<b>69,42</b>	<b>9,07</b>	-	<b>21,30</b>
De 15 a 24 años	3	3,62	3,62	-	-	-	-
De 25 a 59 años	339	594,49	511,37	57,62	7,57	-	17,93
De 60 años y más	152	252,86	236,19	11,80	1,50	-	3,37
Ignorado	5	10,17	10,17	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>166</b>	<b>355,39</b>	<b>321,47</b>	<b>28,25</b>	-	-	<b>5,67</b>
De 15 a 24 años	98	261,39	250,32	10,55	-	-	0,52
De 25 a 59 años	39	47,57	38,10	6,50	-	-	2,97
De 60 años y más	28	46,26	32,88	11,20	-	-	2,18
Ignorado	1	0,17	0,17	-	-	-	-
<b>Dota</b>	<b>366</b>	<b>994,29</b>	<b>540,36</b>	<b>444,88</b>	-	-	<b>9,05</b>
De 15 a 24 años	22	46,17	14,97	31,20	-	-	-
De 25 a 59 años	251	699,16	341,82	350,19	-	-	7,15
De 60 años y más	88	238,43	173,21	63,32	-	-	1,90
Ignorado	5	10,53	10,36	0,17	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>311</b>	<b>839,81</b>	<b>459,19</b>	<b>373,67</b>	-	-	<b>6,95</b>
De 15 a 24 años	1	0,87	0,87	-	-	-	-
De 25 a 59 años	234	624,31	291,43	327,48	-	-	5,40
De 60 años y más	71	210,27	162,70	46,02	-	-	1,55
Ignorado	5	4,36	4,19	0,17	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>55</b>	<b>154,48</b>	<b>81,17</b>	<b>71,21</b>	-	-	<b>2,10</b>
De 15 a 24 años	21	45,30	14,10	31,20	-	-	-
De 25 a 59 años	17	74,85	50,39	22,71	-	-	1,75
De 60 años y más	17	28,16	10,51	17,30	-	-	0,35
Ignorado	-	6,17	6,17	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>León Cortés</b>	<b>735</b>	<b>3 167,55</b>	<b>2 848,92</b>	<b>283,72</b>	<b>18,54</b>	-	<b>16,37</b>
De 15 a 24 años	106	634,52	569,81	62,96	1,40	-	0,35
De 25 a 59 años	460	1 884,75	1 664,93	187,35	17,14	-	15,33
De 60 años y más	161	582,90	552,19	30,02	-	-	0,69
Ignorado	8	65,38	61,99	3,39	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>580</b>	<b>2 444,25</b>	<b>2 189,96</b>	<b>222,00</b>	<b>18,54</b>	-	<b>13,75</b>
De 15 a 24 años	20	120,07	111,67	7,00	1,40	-	-
De 25 a 59 años	398	1 729,13	1 516,64	182,29	17,14	-	13,06
De 60 años y más	158	555,22	524,51	30,02	-	-	0,69
Ignorado	4	39,83	37,14	2,69	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>155</b>	<b>723,30</b>	<b>658,96</b>	<b>61,72</b>	-	-	<b>2,62</b>
De 15 a 24 años	86	514,45	458,14	55,96	-	-	0,35
De 25 a 59 años	62	155,62	148,29	5,06	-	-	2,27
De 60 años y más	3	27,68	27,68	-	-	-	-
Ignorado	4	25,55	24,85	0,70	-	-	-
<b>Cartago</b>	<b>528</b>	<b>1 680,71</b>	<b>1 553,92</b>	<b>95,70</b>	<b>16,37</b>	-	<b>14,72</b>
De 15 a 24 años	95	398,98	398,98	-	-	-	-
De 25 a 59 años	269	791,07	687,93	79,36	12,89	-	10,89
De 60 años y más	149	442,80	419,15	16,34	3,48	-	3,83
Ignorado	15	47,86	47,86	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>383</b>	<b>1 117,98</b>	<b>1 028,11</b>	<b>66,07</b>	<b>12,02</b>	-	<b>11,78</b>
De 15 a 24 años	6	11,66	11,66	-	-	-	-
De 25 a 59 años	233	675,35	604,88	53,20	8,54	-	8,73
De 60 años y más	130	386,61	367,21	12,87	3,48	-	3,05
Ignorado	14	44,36	44,36	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>145</b>	<b>562,73</b>	<b>525,81</b>	<b>29,63</b>	<b>4,35</b>	-	<b>2,94</b>
De 15 a 24 años	89	387,32	387,32	-	-	-	-
De 25 a 59 años	36	115,72	83,05	26,16	4,35	-	2,16
De 60 años y más	19	56,19	51,94	3,47	-	-	0,78
Ignorado	1	3,50	3,50	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>Paraíso</b>	<b>11</b>	<b>26,38</b>	<b>21,38</b>	-	<b>3,00</b>	-	<b>2,00</b>
De 15 a 24 años	2	2,20	2,20	-	-	-	-
De 25 a 59 años	7	15,98	12,98	-	3,00	-	-
De 60 años y más	2	8,20	6,20	-	-	-	2,00
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>9</b>	<b>22,18</b>	<b>17,18</b>	-	<b>3,00</b>	-	<b>2,00</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	7	15,98	12,98	-	3,00	-	-
De 60 años y más	2	6,20	4,20	-	-	-	2,00
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>2</b>	<b>4,20</b>	<b>4,20</b>	-	-	-	-
De 15 a 24 años	2	2,20	2,20	-	-	-	-
De 25 a 59 años	-	-	-	-	-	-	-
De 60 años y más	-	2,00	2,00	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>El Guarco</b>	<b>195</b>	<b>302,97</b>	<b>290,57</b>	<b>8,35</b>	<b>3,15</b>	-	<b>0,90</b>
De 15 a 24 años	18	85,31	85,31	-	-	-	-
De 25 a 59 años	96	101,91	93,48	5,43	2,10	-	0,90
De 60 años y más	81	115,75	111,78	2,92	1,05	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>155</b>	<b>193,46</b>	<b>181,81</b>	<b>8,00</b>	<b>3,15</b>	-	<b>0,50</b>
De 15 a 24 años	-	0,70	0,70	-	-	-	-
De 25 a 59 años	81	85,20	77,52	5,08	2,10	-	0,50
De 60 años y más	74	107,56	103,59	2,92	1,05	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>40</b>	<b>109,51</b>	<b>108,76</b>	<b>0,35</b>	-	-	<b>0,40</b>
De 15 a 24 años	18	84,61	84,61	-	-	-	-
De 25 a 59 años	15	16,71	15,96	0,35	-	-	0,40
De 60 años y más	7	8,19	8,19	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>Parrita</b>	<b>5</b>	<b>3,05</b>	<b>0,50</b>	<b>2,55</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	5	3,05	0,50	2,55	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>5</b>	<b>3,05</b>	<b>0,50</b>	<b>2,55</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	5	3,05	0,50	2,55	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	-	-	-	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	-	-	-	-	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>4 956</b>	<b>12 759,64</b>	<b>3 285,66</b>	<b>7 880,44</b>	<b>363,59</b>	<b>7,94</b>	<b>1 222,01</b>
De 15 a 24 años	754	2 931,99	600,93	1 831,00	139,14	-	360,92
De 25 a 59 años	2 998	7 087,57	1 792,59	4 482,22	169,08	2,00	641,68
De 60 años y más	1 010	2 251,67	780,16	1 240,46	29,27	5,94	195,84
Ignorado	194	488,41	111,98	326,76	26,10	-	23,57
<b>Hombres</b>	<b>3 824</b>	<b>9 120,80</b>	<b>2 423,28</b>	<b>5 682,85</b>	<b>195,94</b>	<b>7,94</b>	<b>810,79</b>
De 15 a 24 años	90	177,60	28,21	113,38	1,47	-	34,54
De 25 a 59 años	2 638	6 421,71	1 582,78	4 122,16	143,50	2,00	571,27
De 60 años y más	926	2 081,32	719,04	1 138,66	27,32	5,94	190,36
Ignorado	170	440,17	93,25	308,65	23,65	-	14,62
<b>Mujeres</b>	<b>1 132</b>	<b>3 638,84</b>	<b>862,38</b>	<b>2 197,59</b>	<b>167,65</b>	-	<b>411,22</b>
De 15 a 24 años	664	2 754,39	572,72	1 717,62	137,67	-	326,38
De 25 a 59 años	360	665,86	209,81	360,06	25,58	-	70,41
De 60 años y más	84	170,35	61,12	101,80	1,95	-	5,48
Ignorado	24	48,24	18,73	18,11	2,45	-	8,95

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>4 576</b>	<b>11 933,78</b>	<b>3 144,04</b>	<b>7 446,23</b>	<b>300,44</b>	<b>7,24</b>	<b>1 035,83</b>
De 15 a 24 años	722	2 813,68	578,24	1 763,36	124,55	-	347,53
De 25 a 59 años	2 742	6 547,61	1 712,09	4 186,31	136,17	2,00	511,04
De 60 años y más	929	2 103,98	744,53	1 176,75	19,92	5,24	157,54
Ignorado	183	468,51	109,18	319,81	19,80	-	19,72
<b>Hombres</b>	<b>3 504</b>	<b>8 439,39</b>	<b>2 317,58</b>	<b>5 317,54</b>	<b>153,01</b>	<b>7,24</b>	<b>644,02</b>
De 15 a 24 años	82	165,33	27,51	101,98	1,30	-	34,54
De 25 a 59 años	2 408	5 906,65	1 507,67	3 837,91	112,59	2,00	446,48
De 60 años y más	853	1 942,24	689,15	1 075,95	19,67	5,24	152,23
Ignorado	161	425,17	93,25	301,70	19,45	-	10,77
<b>Mujeres</b>	<b>1 072</b>	<b>3 494,39</b>	<b>826,46</b>	<b>2 128,69</b>	<b>147,43</b>	<b>-</b>	<b>391,81</b>
De 15 a 24 años	640	2 648,35	550,73	1 661,38	123,25	-	312,99
De 25 a 59 años	334	640,96	204,42	348,40	23,58	-	64,56
De 60 años y más	76	161,74	55,38	100,80	0,25	-	5,31
Ignorado	22	43,34	15,93	18,11	0,35	-	8,95
<b>Buenos Aires</b>	<b>378</b>	<b>824,51</b>	<b>141,62</b>	<b>432,86</b>	<b>63,15</b>	<b>0,70</b>	<b>186,18</b>
De 15 a 24 años	32	118,31	22,69	67,64	14,59	-	13,39
De 25 a 59 años	255	539,61	80,50	295,56	32,91	-	130,64
De 60 años y más	81	147,69	35,63	63,71	9,35	0,70	38,30
Ignorado	10	18,90	2,80	5,95	6,30	-	3,85
<b>Hombres</b>	<b>319</b>	<b>680,41</b>	<b>105,70</b>	<b>364,31</b>	<b>42,93</b>	<b>0,70</b>	<b>166,77</b>
De 15 a 24 años	8	12,27	0,70	11,40	0,17	-	-
De 25 a 59 años	230	515,06	75,11	284,25	30,91	-	124,79
De 60 años y más	73	139,08	29,89	62,71	7,65	0,70	38,13
Ignorado	8	14,00	-	5,95	4,20	-	3,85
<b>Mujeres</b>	<b>59</b>	<b>144,10</b>	<b>35,92</b>	<b>68,55</b>	<b>20,22</b>	<b>-</b>	<b>19,41</b>
De 15 a 24 años	24	106,04	21,99	56,24	14,42	-	13,39
De 25 a 59 años	25	24,55	5,39	11,31	2,00	-	5,85
De 60 años y más	8	8,61	5,74	1,00	1,70	-	0,17
Ignorado	2	4,90	2,80	-	2,10	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>Osa</b>	<b>2</b>	<b>1,35</b>	-	<b>1,35</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	0,35	-	0,35	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1	1,00	-	1,00	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>1</b>	<b>1,00</b>	-	<b>1,00</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	-	-	-	-	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1	1,00	-	1,00	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>1</b>	<b>0,35</b>	-	<b>0,35</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	0,35	-	0,35	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>850</b>	<b>1 827,92</b>	<b>1 020,90</b>	<b>238,99</b>	<b>498,39</b>	-	<b>69,64</b>
De 15 a 24 años	60	310,18	110,30	2,00	197,88	-	-
De 25 a 59 años	521	1 049,85	635,97	179,61	185,74	-	48,53
De 60 años y más	232	386,14	247,56	53,26	67,88	-	17,44
Ignorado	37	81,75	27,07	4,12	46,89	-	3,67
<b>Hombres</b>	<b>744</b>	<b>1 461,46</b>	<b>870,13</b>	<b>223,50</b>	<b>298,36</b>	-	<b>69,47</b>
De 15 a 24 años	9	23,72	7,00	1,00	15,72	-	-
De 25 a 59 años	487	1 004,15	609,61	168,27	177,74	-	48,53
De 60 años y más	217	361,89	229,80	50,11	64,71	-	17,27
Ignorado	31	71,70	23,72	4,12	40,19	-	3,67
<b>Mujeres</b>	<b>106</b>	<b>366,46</b>	<b>150,77</b>	<b>15,49</b>	<b>200,03</b>	-	<b>0,17</b>
De 15 a 24 años	51	286,46	103,30	1,00	182,16	-	-
De 25 a 59 años	34	45,70	26,36	11,34	8,00	-	-
De 60 años y más	15	24,25	17,76	3,15	3,17	-	0,17
Ignorado	6	10,05	3,35	-	6,70	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>Alajuela</b>	<b>15</b>	<b>29,94</b>	<b>29,52</b>	<b>0,42</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	1	1,50	1,50	-	-	-	-
De 25 a 59 años	6	5,34	4,92	0,42	-	-	-
De 60 años y más	8	23,10	23,10	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>12</b>	<b>28,02</b>	<b>28,02</b>	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	4	4,92	4,92	-	-	-	-
De 60 años y más	8	23,10	23,10	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>3</b>	<b>1,92</b>	<b>1,50</b>	<b>0,42</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	1	1,50	1,50	-	-	-	-
De 25 a 59 años	2	0,42	-	0,42	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>San Ramón</b>	<b>11</b>	<b>20,28</b>	<b>7,00</b>	<b>13,28</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	4	4,20	4,20	-	-	-	-
De 60 años y más	7	16,08	2,80	13,28	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>8</b>	<b>18,18</b>	<b>4,90</b>	<b>13,28</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	2,10	2,10	-	-	-	-
De 60 años y más	7	16,08	2,80	13,28	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>3</b>	<b>2,10</b>	<b>2,10</b>	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	3	2,10	2,10	-	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>Grecia</b>	<b>3</b>	<b>3,27</b>	-	<b>1,87</b>	-	-	<b>1,40</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	0,87	-	0,87	-	-	-
De 60 años y más	2	2,40	-	1,00	-	-	1,40
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>2</b>	<b>2,40</b>	-	<b>1,00</b>	-	-	<b>1,40</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	-	-	-	-	-	-	-
De 60 años y más	2	2,40	-	1,00	-	-	1,40
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>1</b>	<b>0,87</b>	-	<b>0,87</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	0,87	-	0,87	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>San Carlos</b>	<b>84</b>	<b>130,29</b>	<b>62,58</b>	<b>4,37</b>	<b>37,39</b>	-	<b>25,95</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	42	71,69	39,10	2,27	17,48	-	12,84
De 60 años y más	32	34,64	21,38	2,10	1,72	-	9,44
Ignorado	10	23,96	2,10	-	18,19	-	3,67
<b>Hombres</b>	<b>78</b>	<b>126,80</b>	<b>59,43</b>	<b>4,37</b>	<b>37,22</b>	-	<b>25,78</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	41	70,64	38,05	2,27	17,48	-	12,84
De 60 años y más	30	34,30	21,38	2,10	1,55	-	9,27
Ignorado	7	21,86	-	-	18,19	-	3,67
<b>Mujeres</b>	<b>6</b>	<b>3,49</b>	<b>3,15</b>	-	<b>0,17</b>	-	<b>0,17</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	1,05	1,05	-	-	-	-
De 60 años y más	2	0,34	-	-	0,17	-	0,17
Ignorado	3	2,10	2,10	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>Sarapiquí</b>	<b>2</b>	<b>3,00</b>	<b>1,00</b>	-	-	-	<b>2,00</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	2,00	-	-	-	-	2,00
De 60 años y más	1	1,00	1,00	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>2</b>	<b>3,00</b>	<b>1,00</b>	-	-	-	<b>2,00</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	1	2,00	-	-	-	-	2,00
De 60 años y más	1	1,00	1,00	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	-	-	-	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	-	-	-	-	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nicoya</b>	<b>66</b>	<b>138,84</b>	<b>55,42</b>	<b>15,54</b>	<b>67,88</b>	-	-
De 15 a 24 años	2	4,50	4,50	-	-	-	-
De 25 a 59 años	42	92,84	46,42	11,54	34,88	-	-
De 60 años y más	22	41,50	4,50	4,00	33,00	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>60</b>	<b>133,42</b>	<b>53,25</b>	<b>15,29</b>	<b>64,88</b>	-	-
De 15 a 24 años	2	4,50	4,50	-	-	-	-
De 25 a 59 años	36	89,42	46,25	11,29	31,88	-	-
De 60 años y más	22	39,50	2,50	4,00	33,00	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>6</b>	<b>5,42</b>	<b>2,17</b>	<b>0,25</b>	<b>3,00</b>	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	6	3,42	0,17	0,25	3,00	-	-
De 60 años y más	-	2,00	2,00	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>Santa Cruz</b>	<b>24</b>	<b>31,29</b>	<b>8,00</b>	<b>5,29</b>	<b>18,00</b>	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	13	17,12	7,83	5,29	4,00	-	-
De 60 años y más	4	5,67	0,17	-	5,50	-	-
Ignorado	7	8,50	-	-	8,50	-	-
<b>Hombres</b>	<b>19</b>	<b>23,71</b>	<b>0,42</b>	<b>5,29</b>	<b>18,00</b>	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	8	9,54	0,25	5,29	4,00	-	-
De 60 años y más	4	5,67	0,17	-	5,50	-	-
Ignorado	7	8,50	-	-	8,50	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>5</b>	<b>7,58</b>	<b>7,58</b>	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	5	7,58	7,58	-	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Abangares</b>	<b>202</b>	<b>447,12</b>	<b>358,48</b>	<b>71,34</b>	<b>5,20</b>	-	<b>12,10</b>
De 15 a 24 años	22	39,10	38,10	1,00	-	-	-
De 25 a 59 años	131	313,54	253,80	49,29	3,95	-	6,50
De 60 años y más	44	85,93	61,03	18,05	1,25	-	5,60
Ignorado	5	8,55	5,55	3,00	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>172</b>	<b>392,13</b>	<b>311,44</b>	<b>63,39</b>	<b>5,20</b>	-	<b>12,10</b>
De 15 a 24 años	1	1,00	-	1,00	-	-	-
De 25 a 59 años	124	300,45	246,56	43,44	3,95	-	6,50
De 60 años y más	42	82,13	59,33	15,95	1,25	-	5,60
Ignorado	5	8,55	5,55	3,00	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>30</b>	<b>54,99</b>	<b>47,04</b>	<b>7,95</b>	-	-	-
De 15 a 24 años	21	38,10	38,10	-	-	-	-
De 25 a 59 años	7	13,09	7,24	5,85	-	-	-
De 60 años y más	2	3,80	1,70	2,10	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>Tilarán</b>	<b>112</b>	<b>288,57</b>	<b>230,07</b>	<b>28,60</b>	<b>21,73</b>	-	<b>8,17</b>
De 15 a 24 años	12	64,05	63,70	-	0,35	-	-
De 25 a 59 años	65	162,83	117,31	15,97	21,38	-	8,17
De 60 años y más	32	50,84	38,21	12,63	-	-	-
Ignorado	3	10,85	10,85	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>91</b>	<b>210,49</b>	<b>154,09</b>	<b>26,85</b>	<b>21,38</b>	-	<b>8,17</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	63	157,91	113,09	15,27	21,38	-	8,17
De 60 años y más	25	41,73	30,15	11,58	-	-	-
Ignorado	3	10,85	10,85	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>21</b>	<b>78,08</b>	<b>75,98</b>	<b>1,75</b>	<b>0,35</b>	-	-
De 15 a 24 años	12	64,05	63,70	-	0,35	-	-
De 25 a 59 años	2	4,92	4,22	0,70	-	-	-
De 60 años y más	7	9,11	8,06	1,05	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nandayure</b>	<b>82</b>	<b>300,30</b>	<b>71,84</b>	-	<b>216,46</b>	-	<b>12,00</b>
De 15 a 24 años	16	176,91	-	-	176,91	-	-
De 25 a 59 años	47	90,89	48,84	-	31,05	-	11,00
De 60 años y más	17	25,50	22,00	-	2,50	-	1,00
Ignorado	2	7,00	1,00	-	6,00	-	-
<b>Hombres</b>	<b>61</b>	<b>120,89</b>	<b>64,34</b>	-	<b>44,55</b>	-	<b>12,00</b>
De 15 a 24 años	-	5,00	-	-	5,00	-	-
De 25 a 59 años	45	89,39	47,34	-	31,05	-	11,00
De 60 años y más	14	19,50	16,00	-	2,50	-	1,00
Ignorado	2	7,00	1,00	-	6,00	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>21</b>	<b>179,41</b>	<b>7,50</b>	-	<b>171,91</b>	-	-
De 15 a 24 años	16	171,91	-	-	171,91	-	-
De 25 a 59 años	2	1,50	1,50	-	-	-	-
De 60 años y más	3	6,00	6,00	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				Ignorado
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	
<b>Hojancha</b>	<b>121</b>	<b>260,21</b>	<b>93,42</b>	<b>47,76</b>	<b>119,03</b>	-	-
De 15 a 24 años	3	17,92	-	1,00	16,92	-	-
De 25 a 59 años	82	161,57	50,21	45,26	66,10	-	-
De 60 años y más	31	64,87	41,56	1,50	21,81	-	-
Ignorado	5	15,85	1,65	-	14,20	-	-
<b>Hombres</b>	<b>114</b>	<b>230,61</b>	<b>91,67</b>	<b>43,51</b>	<b>95,43</b>	-	-
De 15 a 24 años	2	7,02	-	-	7,02	-	-
De 25 a 59 años	80	153,82	49,71	42,01	62,10	-	-
De 60 años y más	30	61,87	41,56	1,50	18,81	-	-
Ignorado	2	7,90	0,40	-	7,50	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>7</b>	<b>29,60</b>	<b>1,75</b>	<b>4,25</b>	<b>23,60</b>	-	-
De 15 a 24 años	1	10,90	-	1,00	9,90	-	-
De 25 a 59 años	2	7,75	0,50	3,25	4,00	-	-
De 60 años y más	1	3,00	-	-	3,00	-	-
Ignorado	3	7,95	1,25	-	6,70	-	-
<b>Puntarenas</b>	<b>6</b>	<b>5,05</b>	<b>5,05</b>	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	5	4,55	4,55	-	-	-	-
De 60 años y más	1	0,50	0,50	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>6</b>	<b>5,05</b>	<b>5,05</b>	-	-	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	5	4,55	4,55	-	-	-	-
De 60 años y más	1	0,50	0,50	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	-	-	-	-	-	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

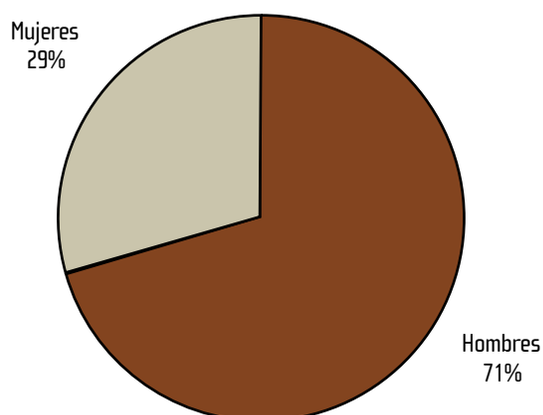
Continuación cuadro 3

Región, cantón, grupos de edades y sexo	Total polígonos	Extensión	Variedad principal				
			Caturra (ha)	Catuai (ha)	Costa Rica-95 (ha)	Otros (ha)	Ignorado
<b>Montes de Oro</b>	<b>122</b>	<b>169,76</b>	<b>98,52</b>	<b>50,52</b>	<b>12,70</b>	-	<b>8,02</b>
De 15 a 24 años	4	6,20	2,50	-	3,70	-	-
De 25 a 59 años	82	122,41	58,79	48,70	6,90	-	8,02
De 60 años y más	31	34,11	31,31	0,70	2,10	-	-
Ignorado	5	7,04	5,92	1,12	-	-	-
<b>Hombres</b>	<b>119</b>	<b>166,76</b>	<b>96,52</b>	<b>50,52</b>	<b>11,70</b>	-	<b>8,02</b>
De 15 a 24 años	4	6,20	2,50	-	3,70	-	-
De 25 a 59 años	79	119,41	56,79	48,70	5,90	-	8,02
De 60 años y más	31	34,11	31,31	0,70	2,10	-	-
Ignorado	5	7,04	5,92	1,12	-	-	-
<b>Mujeres</b>	<b>3</b>	<b>3,00</b>	<b>2,00</b>	-	<b>1,00</b>	-	-
De 15 a 24 años	-	-	-	-	-	-	-
De 25 a 59 años	3	3,00	2,00	-	1,00	-	-
De 60 años y más	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

1/ Se incluye solamente los polígonos que se asocian a productores individuales.

## GRÁFICO 3

Distribución porcentual de área de café por sexo del productor individual en las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



## CUADRO 4

Número de terrenos con café por variedad principal, según región, cantón y distancia de siembra en metros 2006

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Tarrazú</b>	<b>9 236</b>	<b>7 925</b>	<b>986</b>	<b>68</b>	<b>251</b>	<b>6</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>9 236</b>	<b>7 925</b>	<b>986</b>	<b>68</b>	<b>251</b>	<b>6</b>
0,71 m - 0,90 m	1 140	998	91	10	41	-
0,91 m - 1,10 m	6 416	5 576	651	50	134	5
1,11 m - 1,30 m	278	232	34	5	6	1
1,31 m - 1,50 m	1 087	887	156	1	43	-
1,51 m - 1,70 m	46	34	2	-	10	-
1,71 m - 0,90m	21	11	7	-	3	-
1,91 m y más	248	187	45	2	14	-
<b>Entre hileras</b>	<b>9 236</b>	<b>7 925</b>	<b>986</b>	<b>68</b>	<b>251</b>	<b>6</b>
0,71 m - 0,90 m	120	102	12	1	5	-
0,91 m - 1,10 m	634	537	48	18	31	-
1,11 m - 1,30 m	395	347	35	-	13	-
1,31 m - 1,50 m	2 133	1 838	184	22	88	1
1,51 m - 1,70 m	460	411	37	-	12	-
1,71 m - 0,90m	366	304	56	3	3	-
1,91 m y más	5 128	4 386	614	24	99	5
<b>Desamparados</b>	<b>1 974</b>	<b>1 734</b>	<b>138</b>	<b>1</b>	<b>99</b>	<b>2</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>1 974</b>	<b>1 734</b>	<b>138</b>	<b>1</b>	<b>99</b>	<b>2</b>
0,71 m - 0,90 m	196	160	16	1	19	-
0,91 m - 1,10 m	1 545	1 419	86	-	39	1
1,11 m - 1,30 m	56	43	7	-	5	1
1,31 m - 1,50 m	132	87	27	-	18	-
1,51 m - 1,70 m	21	13	-	-	8	-
1,71 m - 0,90m	4	1	-	-	3	-
1,91 m y más	20	11	2	-	7	-
<b>Entre hileras</b>	<b>1 974</b>	<b>1 734</b>	<b>138</b>	<b>1</b>	<b>99</b>	<b>2</b>
0,71 m - 0,90 m	27	24	-	-	3	-
0,91 m - 1,10 m	109	83	11	-	15	-
1,11 m - 1,30 m	118	106	4	-	8	-
1,31 m - 1,50 m	413	358	21	1	33	-
1,51 m - 1,70 m	73	58	6	-	9	-
1,71 m - 0,90m	76	56	18	-	2	-
1,91 m y más	1 158	1 049	78	-	29	2

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Tarrazú</b>	<b>1 411</b>	<b>1 170</b>	<b>212</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>1 411</b>	<b>1 170</b>	<b>212</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>-</b>
0,71 m - 0,90 m	176	147	20	-	9	-
0,91 m - 1,10 m	789	667	117	3	2	-
1,11 m - 1,30 m	72	64	8	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	314	244	58	1	11	-
1,51 m - 1,70 m	6	4	1	-	1	-
1,71 m - 0,90m	6	3	3	-	-	-
1,91 m y más	48	41	5	-	2	-
<b>Entre hileras</b>	<b>1 411</b>	<b>1 170</b>	<b>212</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>-</b>
0,71 m - 0,90 m	31	19	11	-	1	-
0,91 m - 1,10 m	62	59	3	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	20	18	2	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	321	265	53	1	2	-
1,51 m - 1,70 m	63	55	8	-	-	-
1,71 m - 0,90m	30	24	6	-	-	-
1,91 m y más	884	730	129	3	22	-
<b>Aserrí</b>	<b>1 196</b>	<b>1 052</b>	<b>78</b>	<b>9</b>	<b>57</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>1 196</b>	<b>1 052</b>	<b>78</b>	<b>9</b>	<b>57</b>	<b>-</b>
0,71 m - 0,90 m	197	194	2	-	1	-
0,91 m - 1,10 m	850	737	58	7	48	-
1,11 m - 1,30 m	26	23	2	1	-	-
1,31 m - 1,50 m	89	76	5	-	8	-
1,51 m - 1,70 m	6	6	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	1	1	-	-	-	-
1,91 m y más	27	15	11	1	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>1 196</b>	<b>1 052</b>	<b>78</b>	<b>9</b>	<b>57</b>	<b>-</b>
0,71 m - 0,90 m	9	8	-	-	1	-
0,91 m - 1,10 m	55	53	-	1	1	-
1,11 m - 1,30 m	11	9	2	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	180	129	14	2	35	-
1,51 m - 1,70 m	80	78	2	-	-	-
1,71 m - 0,90m	103	100	-	3	-	-
1,91 m y más	758	675	60	3	20	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Acosta</b>	<b>975</b>	<b>863</b>	<b>73</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>2</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>975</b>	<b>863</b>	<b>73</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>2</b>
0,71 m - 0,90 m	194	181	6	-	7	-
0,91 m - 1,10 m	701	616	55	15	13	2
1,11 m - 1,30 m	28	25	2	-	1	-
1,31 m - 1,50 m	34	25	9	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	4	3	-	-	1	-
1,71 m - 0,90m	2	2	-	-	-	-
1,91 m y más	12	11	1	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>975</b>	<b>863</b>	<b>73</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>2</b>
0,71 m - 0,90 m	4	4	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	46	40	1	2	3	-
1,11 m - 1,30 m	67	58	5	-	4	-
1,31 m - 1,50 m	188	167	15	2	4	-
1,51 m - 1,70 m	112	105	4	-	3	-
1,71 m - 0,90m	16	14	2	-	-	-
1,91 m y más	542	475	46	11	8	2
<b>Dota</b>	<b>605</b>	<b>359</b>	<b>235</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>605</b>	<b>359</b>	<b>235</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
0,71 m - 0,90 m	59	29	30	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	313	168	141	-	3	1
1,11 m - 1,30 m	35	26	9	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	123	89	31	-	3	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	7	3	4	-	-	-
1,91 m y más	68	44	20	-	4	-
<b>Entre hileras</b>	<b>605</b>	<b>359</b>	<b>235</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
0,71 m - 0,90 m	4	4	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	43	33	10	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	15	9	6	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	83	55	28	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	16	7	9	-	-	-
1,71 m - 0,90m	12	4	8	-	-	-
1,91 m y más	432	247	174	-	10	1

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>León Cortés</b>	<b>1 541</b>	<b>1 361</b>	<b>149</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>1</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>1 541</b>	<b>1 361</b>	<b>149</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>1</b>
0,71 m - 0,90 m	127	117	6	2	2	-
0,91 m - 1,10 m	1 032	891	117	11	12	1
1,11 m - 1,30 m	24	20	4	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	291	269	19	-	3	-
1,51 m - 1,70 m	4	4	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	63	60	3	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>1 541</b>	<b>1 361</b>	<b>149</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>1</b>
0,71 m - 0,90 m	17	16	1	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	118	103	8	5	2	-
1,11 m - 1,30 m	19	18	1	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	441	401	31	2	6	1
1,51 m - 1,70 m	21	21	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	82	64	17	-	1	-
1,91 m y más	843	738	91	6	8	-
<b>Cartago</b>	<b>1 271</b>	<b>1 143</b>	<b>89</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>1 271</b>	<b>1 143</b>	<b>89</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>-</b>
0,71 m - 0,90 m	168	147	11	7	3	-
0,91 m - 1,10 m	969	873	70	12	14	-
1,11 m - 1,30 m	33	31	1	1	-	-
1,31 m - 1,50 m	88	82	6	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	5	4	1	-	-	-
1,71 m - 0,90m	1	1	-	-	-	-
1,91 m y más	7	5	-	1	1	-
<b>Entre hileras</b>	<b>1 271</b>	<b>1 143</b>	<b>89</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>-</b>
0,71 m - 0,90 m	24	23	-	1	-	-
0,91 m - 1,10 m	181	149	14	9	9	-
1,11 m - 1,30 m	90	76	14	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	413	375	21	10	7	-
1,51 m - 1,70 m	86	79	7	-	-	-
1,71 m - 0,90m	46	42	4	-	-	-
1,91 m y más	431	399	29	1	2	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Paraíso</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-
<b>Entre plantas</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-
0,71 m - 0,90 m	2	2	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	12	10	-	1	1	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	2	-	-	1	1	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	10	10	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	2	2	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>El guarco</b>	<b>244</b>	<b>230</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	-
<b>Entre plantas</b>	<b>244</b>	<b>230</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	-
0,71 m - 0,90 m	21	21	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	203	194	6	1	2	-
1,11 m - 1,30 m	4	-	1	3	-	-
1,31 m - 1,50 m	16	15	1	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>244</b>	<b>230</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	-
0,71 m - 0,90 m	4	4	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	18	17	1	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	55	53	1	-	1	-
1,31 m - 1,50 m	84	78	1	4	1	-
1,51 m - 1,70 m	7	6	1	-	-	-
1,71 m - 0,90m	1	-	1	-	-	-
1,91 m y más	75	72	3	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Parrita</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	2	1	1	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	3	-	3	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	-	-	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	5	1	4	-	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 971</b>	<b>2 087</b>	<b>3 991</b>	<b>213</b>	<b>656</b>	<b>24</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>6 971</b>	<b>2 087</b>	<b>3 991</b>	<b>213</b>	<b>656</b>	<b>24</b>
0,71 m - 0,90 m	1 128	454	551	44	71	8
0,91 m - 1,10 m	5 388	1 497	3 182	153	541	15
1,11 m - 1,30 m	104	32	64	1	7	-
1,31 m - 1,50 m	247	70	144	12	20	1
1,51 m - 1,70 m	39	19	13	-	7	-
1,71 m - 0,90m	12	4	8	-	-	-
1,91 m y más	53	11	29	3	10	-
<b>Entre hileras</b>	<b>6 971</b>	<b>2 087</b>	<b>3 991</b>	<b>213</b>	<b>656</b>	<b>24</b>
0,71 m - 0,90 m	20	11	7	-	1	1
0,91 m - 1,10 m	186	64	100	8	12	2
1,11 m - 1,30 m	56	30	18	2	6	-
1,31 m - 1,50 m	812	281	418	45	68	-
1,51 m - 1,70 m	659	289	296	16	53	5
1,71 m - 0,90m	217	51	142	14	10	-
1,91 m y más	5 021	1 361	3 010	128	506	16

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 508</b>	<b>1 991</b>	<b>3 760</b>	<b>163</b>	<b>570</b>	<b>24</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>6 508</b>	<b>1 991</b>	<b>3 760</b>	<b>163</b>	<b>570</b>	<b>24</b>
0,71 m - 0,90 m	1 073	437	527	42	59	8
0,91 m - 1,10 m	5 009	1 423	2 988	112	471	15
1,11 m - 1,30 m	97	30	61	-	6	-
1,31 m - 1,50 m	229	68	134	7	19	1
1,51 m - 1,70 m	39	19	13	-	7	-
1,71 m - 0,90m	11	3	8	-	-	-
1,91 m y más	50	11	29	2	8	-
<b>Entre hileras</b>	<b>6 508</b>	<b>1 991</b>	<b>3 760</b>	<b>163</b>	<b>570</b>	<b>24</b>
0,71 m - 0,90 m	20	11	7	-	1	1
0,91 m - 1,10 m	171	64	89	7	9	2
1,11 m - 1,30 m	53	29	18	2	4	-
1,31 m - 1,50 m	744	275	374	38	57	-
1,51 m - 1,70 m	633	275	290	15	48	5
1,71 m - 0,90m	210	50	137	13	10	-
1,91 m y más	4 677	1 287	2 845	88	441	16
<b>Buenos Aires</b>	<b>461</b>	<b>96</b>	<b>229</b>	<b>50</b>	<b>86</b>	<b>-</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>461</b>	<b>96</b>	<b>229</b>	<b>50</b>	<b>86</b>	<b>-</b>
0,71 m - 0,90 m	55	17	24	2	12	-
0,91 m - 1,10 m	377	74	192	41	70	-
1,11 m - 1,30 m	7	2	3	1	1	-
1,31 m - 1,50 m	18	2	10	5	1	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	1	1	-	-	-	-
1,91 m y más	3	-	-	1	2	-
<b>Entre hileras</b>	<b>461</b>	<b>96</b>	<b>229</b>	<b>50</b>	<b>86</b>	<b>-</b>
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	15	-	11	1	3	-
1,11 m - 1,30 m	3	1	-	-	2	-
1,31 m - 1,50 m	66	6	42	7	11	-
1,51 m - 1,70 m	26	14	6	1	5	-
1,71 m - 0,90m	7	1	5	1	-	-
1,91 m y más	344	74	165	40	65	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Osa</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	-	-
<b>Entre plantas</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	-	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	2	-	2	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	-	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	-	-	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	2	-	2	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>1 025</b>	<b>633</b>	<b>150</b>	<b>204</b>	<b>35</b>	<b>3</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>1 025</b>	<b>633</b>	<b>150</b>	<b>204</b>	<b>35</b>	<b>3</b>
0,71 m - 0,90 m	30	17	3	9	1	-
0,91 m - 1,10 m	812	497	116	183	14	2
1,11 m - 1,30 m	66	39	20	4	3	-
1,31 m - 1,50 m	56	37	3	2	13	1
1,51 m - 1,70 m	11	10	-	-	1	-
1,71 m - 0,90m	1	1	-	-	-	-
1,91 m y más	49	32	8	6	3	-
<b>Entre hileras</b>	<b>1 025</b>	<b>633</b>	<b>150</b>	<b>204</b>	<b>35</b>	<b>3</b>
0,71 m - 0,90 m	1	1	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	28	22	1	5	-	-
1,11 m - 1,30 m	11	5	2	1	3	-
1,31 m - 1,50 m	146	89	17	31	6	3
1,51 m - 1,70 m	7	5	-	2	-	-
1,71 m - 0,90m	53	35	7	7	4	-
1,91 m y más	779	476	123	158	22	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Alajuela</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	-	-	-
<b>Entre plantas</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	-	-	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	7	5	2	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	8	8	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	-	-	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	1	1	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	2	2	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	12	10	2	-	-	-
<b>San Ramón</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	-	-	-
<b>Entre plantas</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	-	-	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	4	4	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	1	1	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	6	1	5	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	-	-	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	-	-	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	2	2	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	9	4	5	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Grecia</b>	<b>3</b>	-	<b>2</b>	-	<b>1</b>	-
<b>Entre plantas</b>	<b>3</b>	-	<b>2</b>	-	<b>1</b>	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	2	-	2	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	1	-	-	-	1	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>3</b>	-	<b>2</b>	-	<b>1</b>	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	1	-	1	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	1	-	1	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	1	-	-	-	1	-
<b>San Carlos</b>	<b>93</b>	<b>46</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>3</b>
<b>Entre plantas</b>	<b>93</b>	<b>46</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>3</b>
0,71 m - 0,90 m	7	3	-	4	-	-
0,91 m - 1,10 m	25	9	1	12	1	2
1,11 m - 1,30 m	8	3	-	2	3	-
1,31 m - 1,50 m	19	7	1	1	9	1
1,51 m - 1,70 m	8	7	-	-	1	-
1,71 m - 0,90m	1	1	-	-	-	-
1,91 m y más	25	16	3	4	2	-
<b>Entre hileras</b>	<b>93</b>	<b>46</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>3</b>
0,71 m - 0,90 m	1	1	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	4	1	-	3	-	-
1,11 m - 1,30 m	6	2	-	1	3	-
1,31 m - 1,50 m	28	4	4	13	4	3
1,51 m - 1,70 m	4	2	-	2	-	-
1,71 m - 0,90m	5	3	-	2	-	-
1,91 m y más	45	33	1	2	9	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Sarapiquí</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-
<b>Entre plantas</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	-	-	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	2	1	-	-	1	-
<b>Entre hileras</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	-	-	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	1	-	-	-	1	-
1,91 m y más	1	1	-	-	-	-
<b>Nicoya</b>	<b>82</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>48</b>	-	-
<b>Entre plantas</b>	<b>82</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>48</b>	-	-
0,71 m - 0,90 m	4	1	-	3	-	-
0,91 m - 1,10 m	76	26	5	45	-	-
1,11 m - 1,30 m	2	-	2	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>82</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>48</b>	-	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	1	-	-	1	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	17	8	-	9	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	3	1	-	2	-	-
1,91 m y más	61	18	7	36	-	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Santa Cruz</b>	<b>25</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	-	-
<b>Entre plantas</b>	<b>25</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	-	-
0,71 m - 0,90 m	1	-	-	1	-	-
0,91 m - 1,10 m	20	7	2	11	-	-
1,11 m - 1,30 m	3	-	3	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	1	-	-	1	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>25</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	-	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	-	-	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	9	5	-	4	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	16	2	5	9	-	-
<b>Abangares</b>	<b>248</b>	<b>197</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	-
<b>Entre plantas</b>	<b>248</b>	<b>197</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	-
0,71 m - 0,90 m	3	2	1	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	199	162	27	5	5	-
1,11 m - 1,30 m	26	16	10	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	17	14	2	-	1	-
1,51 m - 1,70 m	1	1	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	2	2	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>248</b>	<b>197</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	3	3	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	2	1	1	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	25	22	2	-	1	-
1,51 m - 1,70 m	1	1	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	10	9	1	-	-	-
1,91 m y más	207	161	36	5	5	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Tilarán</b>	<b>181</b>	<b>146</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	-
<b>Entre plantas</b>	<b>181</b>	<b>146</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	-
0,71 m - 0,90 m	3	2	-	1	-	-
0,91 m - 1,10 m	142	117	15	8	2	-
1,11 m - 1,30 m	18	12	4	2	-	-
1,31 m - 1,50 m	16	13	-	1	2	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	2	2	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>181</b>	<b>146</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	9	8	-	1	-	-
1,11 m - 1,30 m	1	-	1	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	21	13	8	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	1	1	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	12	11	1	-	-	-
1,91 m y más	137	113	9	11	4	-
<b>Nandayure</b>	<b>87</b>	<b>46</b>	-	<b>37</b>	<b>4</b>	-
<b>Entre plantas</b>	<b>87</b>	<b>46</b>	-	<b>37</b>	<b>4</b>	-
0,71 m - 0,90 m	7	6	-	-	1	-
0,91 m - 1,10 m	77	37	-	37	3	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	1	1	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	2	2	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>87</b>	<b>46</b>	-	<b>37</b>	<b>4</b>	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	4	4	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	19	19	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	8	4	-	3	1	-
1,91 m y más	56	19	-	34	3	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Ignorado
<b>Hojancha</b>	<b>150</b>	<b>61</b>	<b>32</b>	<b>57</b>	-	-
<b>Entre plantas</b>	<b>150</b>	<b>61</b>	<b>32</b>	<b>57</b>	-	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	149	61	32	56	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	1	-	-	1	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>150</b>	<b>61</b>	<b>32</b>	<b>57</b>	-	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	-	-	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	3	2	1	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	3	3	-	-	-	-
1,91 m y más	144	56	31	57	-	-
<b>Puntarenas</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	-	-	-	-
<b>Entre plantas</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	-	-	-	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	4	4	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	1	1	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	-	-	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	1	1	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	-	-	-	-	-	-
<b>Entre hileras</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	-	-	-	-
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	-
0,91 m - 1,10 m	-	-	-	-	-	-
1,11 m - 1,30 m	-	-	-	-	-	-
1,31 m - 1,50 m	1	1	-	-	-	-
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	-
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	-
1,91 m y más	5	5	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 4

Región, cantón y distancia de siembra	Total de terrenos	Variedad principal				
		Caturra	Catuai	Costa Rica-95	Otros	Igr
<b>Montes de Oro</b>	<b>122</b>	<b>77</b>	<b>33</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	
<b>Entre plantas</b>	<b>122</b>	<b>77</b>	<b>33</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	
0,71 m - 0,90 m	5	3	2	-	-	
0,91 m - 1,10 m	107	65	30	9	3	
1,11 m - 1,30 m	7	6	1	-	-	
1,31 m - 1,50 m	3	3	-	-	-	
1,51 m - 1,70 m	-	-	-	-	-	
1,71 m - 0,90m	-	-	-	-	-	
1,91 m y más	-	-	-	-	-	
<b>Entre hileras</b>	<b>122</b>	<b>77</b>	<b>33</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	
0,71 m - 0,90 m	-	-	-	-	-	
0,91 m - 1,10 m	5	5	-	-	-	
1,11 m - 1,30 m	2	2	-	-	-	
1,31 m - 1,50 m	18	11	1	5	1	
1,51 m - 1,70 m	1	1	-	-	-	
1,71 m - 0,90m	11	4	5	-	2	
1,91 m y más	85	54	27	4	-	

Nota: El cantón de Turrialba incluye los terrenos localizados en el cantón de Siquirres debido al registro de muy pocos casos.

GRÁFICO 4

Distribución de terrenos con café por distancia de siembra entre plantas en metros para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006

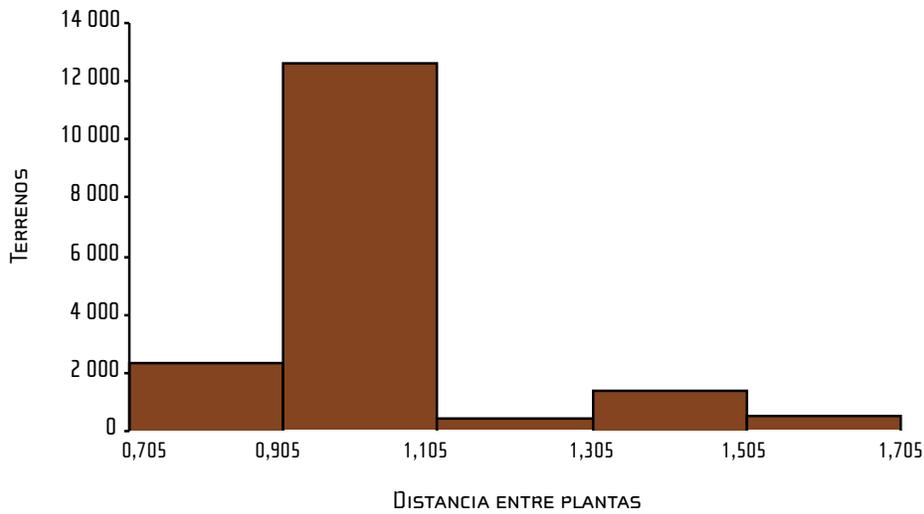
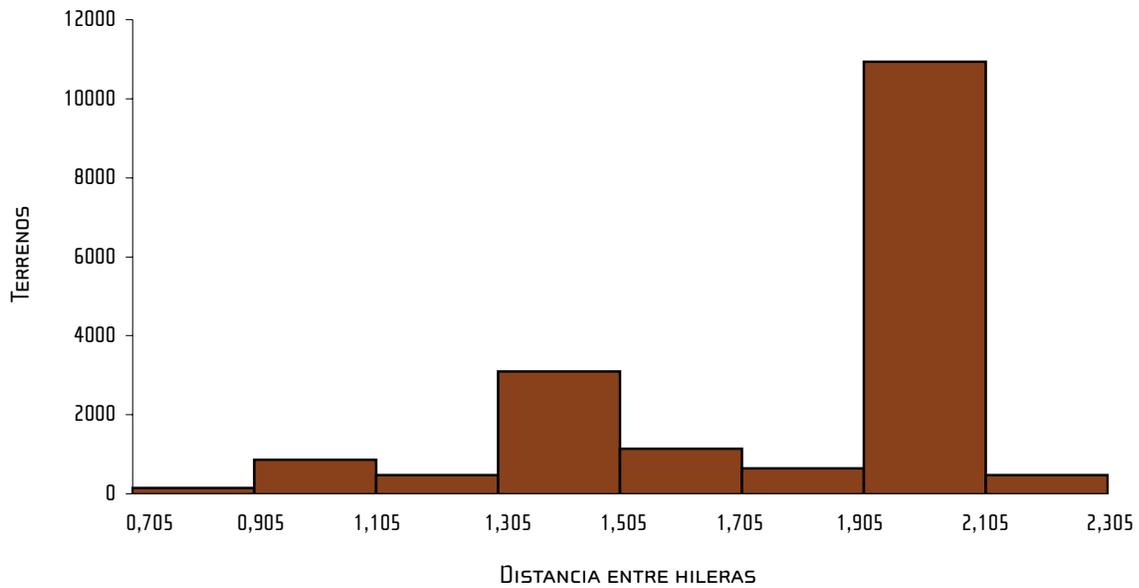


GRÁFICO 5

Distribución de terrenos con café por distancia de siembra entre hileras en metros para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



## CUADRO 5

**Número de terrenos con café por sistema de poda, según región, cantón y variedad principal  
2006**

Región, cantón y variedad principal	Total	Sistema de poda		
		Hileras	Lote	Selectiva
<b>Tarrazú</b>	<b>9 170</b>	<b>1 080</b>	<b>440</b>	<b>7 594</b>
Caturra	7 866	915	344	6 570
Catuai	980	112	55	804
Costa Rica - 95	67	6	14	45
Otra	251	45	27	174
Ignorado	6	2	-	1
<b>Desamparados</b>	<b>1 972</b>	<b>343</b>	<b>44</b>	<b>1 577</b>
Caturra	1 732	251	20	1 456
Catuai	138	59	4	75
Costa Rica - 95	1	-	1	-
Otra	99	32	19	46
Ignorado	2	1	-	-
<b>Tarrazú</b>	<b>1 394</b>	<b>60</b>	<b>38</b>	<b>1 294</b>
Caturra	1 154	50	21	1 082
Catuai	211	9	17	185
Costa Rica - 95	4	1	-	3
Otra	25	-	-	24
Ignorado	-	-	-	-
<b>Aserrí</b>	<b>1 186</b>	<b>268</b>	<b>52</b>	<b>857</b>
Caturra	1 043	255	39	743
Catuai	77	1	9	65
Costa Rica - 95	9	1	3	4
Otra	57	11	1	45
Ignorado	-	-	-	-
<b>Acosta</b>	<b>968</b>	<b>124</b>	<b>223</b>	<b>591</b>
Caturra	859	109	193	536
Catuai	70	13	18	33
Costa Rica - 95	15	1	9	4
Otra	22	1	3	18
Ignorado	2	-	-	-
<b>Dota</b>	<b>605</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>577</b>
Caturra	359	16	2	341
Catuai	235	7	-	227
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	10	-	1	8
Ignorado	1	-	-	1

Continúa

Continuación cuadro 5

Región, cantón y variedad principal	Total	Sistema de poda		
		Hileras	Lote	Selectiva
<b>León Cortés</b>	<b>1 536</b>	<b>76</b>	<b>16</b>	<b>1 442</b>
Caturra	1 357	58	14	1 284
Catuai	148	17	1	130
Costa Rica - 95	13	-	-	13
Otra	17	-	1	15
Ignorado	1	1	-	-
<b>Cartago</b>	<b>1 251</b>	<b>159</b>	<b>59</b>	<b>1 030</b>
Caturra	1 123	150	50	920
Catuai	89	6	6	77
Costa Rica - 95	21	2	1	18
Otra	18	1	2	15
Ignorado	-	-	-	-
<b>Paraíso</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
Caturra	12	2	2	8
Catuai	-	-	-	-
Costa Rica - 95	1	1	-	-
Otra	1	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-
<b>El Guarco</b>	<b>239</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>213</b>
Caturra	226	23	3	200
Catuai	8	-	-	8
Costa Rica - 95	3	-	-	3
Otra	2	-	-	2
Ignorado	-	-	-	-
<b>Parrita</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
Caturra	1	1	-	-
Catuai	4	-	-	4
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 911</b>	<b>1 086</b>	<b>966</b>	<b>4 791</b>
Caturra	2 070	277	242	1 511
Catuai	3 956	673	568	2 698
Costa Rica - 95	210	49	42	115
Otra	652	85	108	454
Ignorado	23	2	6	13
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 456</b>	<b>1 024</b>	<b>850</b>	<b>4 519</b>
Caturra	1 976	260	215	1 464
Catuai	3 730	645	520	2 549
Costa Rica - 95	161	42	22	94
Otra	566	75	87	399
Ignorado	23	2	6	13

Continúa

Continuación cuadro 5

Región, cantón y variedad principal	Total	Sistema de poda		
		Hileras	Lote	Selectiva
<b>Buenos Aires</b>	<b>453</b>	<b>62</b>	<b>114</b>	<b>272</b>
Caturra	94	17	27	47
Catuai	224	28	46	149
Costa Rica - 95	49	7	20	21
Otra	86	10	21	55
Ignorado	-	-	-	-
<b>Osa</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
Caturra	-	-	-	-
Catuai	2	-	2	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>972</b>	<b>146</b>	<b>537</b>	<b>274</b>
Caturra	614	88	335	183
Catuai	149	23	100	23
Costa Rica - 95	175	30	94	47
Otra	33	5	7	21
Ignorado	1	-	1	-
<b>Alajuela</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>12</b>
Caturra	13	-	3	10
Catuai	2	-	-	2
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-
<b>San Ramón</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
Caturra	6	3	1	2
Catuai	5	5	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-
<b>Grecia</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Caturra	-	-	-	-
Catuai	2	1	1	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	1	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-
<b>San Carlos</b>	<b>86</b>	<b>15</b>	<b>11</b>	<b>60</b>
Caturra	43	6	5	32
Catuai	5	2	-	3
Costa Rica - 95	23	5	5	13
Otra	14	2	-	12
Ignorado	1	-	1	-

Continúa

Continuación cuadro 5

Región, cantón y variedad principal	Total	Sistema de poda		
		Hileras	Lote	Selectiva
<b>Sarapiquí</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>
Caturra	-	-	-	-
Catuai	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	1	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-
<b>Nicoya</b>	<b>61</b>	<b>7</b>	<b>51</b>	<b>3</b>
Caturra	24	1	22	1
Catuai	7	-	7	-
Costa Rica - 95	30	6	22	2
Otra	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-
<b>Santa Cruz</b>	<b>21</b>	-	<b>13</b>	<b>7</b>
Caturra	6	-	-	6
Catuai	5	-	5	-
Costa Rica - 95	10	-	8	1
Otra	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-
<b>Abangares</b>	<b>242</b>	<b>27</b>	<b>142</b>	<b>66</b>
Caturra	191	22	107	58
Catuai	40	3	29	6
Costa Rica - 95	5	2	2	-
Otra	6	-	4	2
Ignorado	-	-	-	-
<b>Tilarán</b>	<b>178</b>	<b>36</b>	<b>95</b>	<b>42</b>
Caturra	144	25	80	37
Catuai	19	3	10	5
Costa Rica - 95	11	5	4	-
Otra	4	3	1	-
Ignorado	-	-	-	-
<b>Nandayure</b>	<b>85</b>	<b>22</b>	<b>32</b>	<b>31</b>
Caturra	46	18	9	19
Catuai	-	-	-	-
Costa Rica - 95	35	4	22	9
Otra	4	-	1	3
Ignorado	-	-	-	-
<b>Hojancha</b>	<b>146</b>	<b>20</b>	<b>100</b>	<b>26</b>
Caturra	61	5	54	2
Catuai	32	7	20	5
Costa Rica - 95	53	8	26	19
Otra	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-

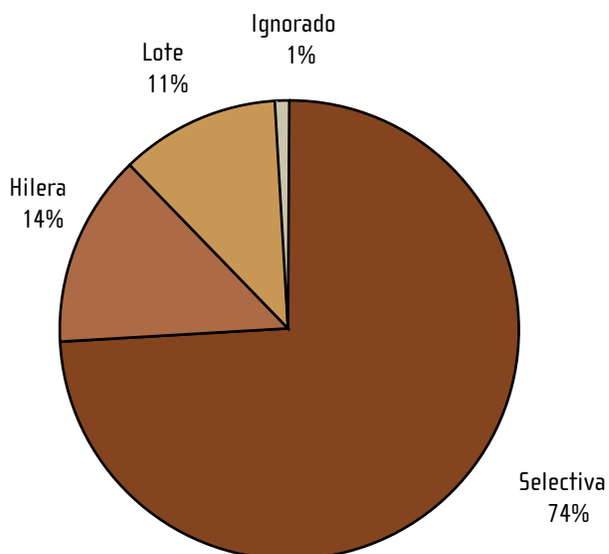
Continúa

Continuación cuadro 5

Región, cantón y variedad principal	Total	Sistema de poda		
		Hileras	Lote	Selectiva
<b>Puntarenas</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
Caturra	6	4	2	-
Catuai	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-
<b>Montes de Oro</b>	<b>117</b>	<b>6</b>	<b>86</b>	<b>23</b>
Caturra	74	4	52	16
Catuai	32	2	28	2
Costa Rica - 95	8	-	5	3
Otra	3	-	1	2
Ignorado	-	-	-	-

## GRÁFICO 6

Distribución porcentual de terrenos con café por sistema de poda para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



## CUADRO 6

**Número de terrenos con café por tipo de poda, según región, cantón y variedad principal  
2006**

Región, cantón y variedad principal	Total de Terrenos	Tipo de poda	
		Poda alta	Poda baja
<b>Tarrazú</b>	<b>9 096</b>	<b>8 470</b>	<b>626</b>
Caturra	7 807	7 296	511
Catuai	975	890	85
Costa Rica - 95	64	59	5
Otra	246	221	25
Ignorado	4	4	-
<b>Desamparados</b>	<b>1 961</b>	<b>1 834</b>	<b>127</b>
Caturra	1 723	1 622	101
Catuai	138	128	10
Costa Rica - 95	1	1	-
Otra	97	81	16
Ignorado	2	2	-
<b>Tarrazú</b>	<b>1 393</b>	<b>1 294</b>	<b>99</b>
Caturra	1 153	1 081	72
Catuai	212	188	24
Costa Rica - 95	4	2	2
Otra	24	23	1
Ignorado	-	-	-
<b>Aserrí</b>	<b>1 172</b>	<b>1 087</b>	<b>85</b>
Caturra	1 032	953	79
Catuai	75	70	5
Costa Rica - 95	8	8	-
Otra	57	56	1
Ignorado	-	-	-
<b>Acosta</b>	<b>942</b>	<b>904</b>	<b>38</b>
Caturra	840	817	23
Catuai	66	52	14
Costa Rica - 95	14	14	-
Otra	22	21	1
Ignorado	-	-	-
<b>Dota</b>	<b>604</b>	<b>562</b>	<b>42</b>
Caturra	359	334	25
Catuai	235	220	15
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	9	7	2
Ignorado	1	1	-

Continúa

Continuación cuadro 6

Región, cantón y variedad principal	Total de Terrenos	Tipo de poda	
		Poda alta	Poda baja
<b>León Cortés</b>	<b>1 518</b>	<b>1 318</b>	<b>200</b>
Caturra	1 341	1 162	179
Catuai	148	131	17
Costa Rica - 95	12	12	-
Otra	16	12	4
Ignorado	1	1	-
<b>Cartago</b>	<b>1 248</b>	<b>1 225</b>	<b>23</b>
Caturra	1 120	1 099	21
Catuai	89	89	-
Costa Rica - 95	21	19	2
Otra	18	18	-
Ignorado	-	-	-
<b>Paraíso</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>1</b>
Caturra	12	12	-
Catuai	-	-	-
Costa Rica - 95	1	-	1
Otra	1	1	-
Ignorado	-	-	-
<b>El guarco</b>	<b>239</b>	<b>228</b>	<b>11</b>
Caturra	226	215	11
Catuai	8	8	-
Costa Rica - 95	3	3	-
Otra	2	2	-
Ignorado	-	-	-
<b>Parrita</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>-</b>
Caturra	1	1	-
Catuai	4	4	-
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	-	-	-
Ignorado	-	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 836</b>	<b>6 328</b>	<b>508</b>
Caturra	2 028	1 884	144
Catuai	3 938	3 634	304
Costa Rica - 95	206	193	13
Otra	645	599	46
Ignorado	19	18	1
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 386</b>	<b>5 932</b>	<b>454</b>
Caturra	1 937	1 799	138
Catuai	3 713	3 443	270
Costa Rica - 95	158	152	6
Otra	559	520	39
Ignorado	19	18	1

Continúa

Continuación cuadro 6

Región, cantón y variedad principal	Total de Terrenos	Tipo de poda	
		Poda alta	Poda baja
<b>Buenos Aires</b>	<b>448</b>	<b>394</b>	<b>54</b>
Caturra	91	85	6
Catuai	223	189	34
Costa Rica - 95	48	41	7
Otra	86	79	7
Ignorado	-	-	-
<b>Osa</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
Caturra	-	-	-
Catuai	2	2	-
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	-	-	-
Ignorado	-	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>951</b>	<b>822</b>	<b>129</b>
Caturra	601	527	74
Catuai	145	118	27
Costa Rica - 95	171	147	24
Otra	34	30	4
Ignorado	-	-	-
<b>Alajuela</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>1</b>
Caturra	12	11	1
Catuai	2	2	-
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	-	-	-
Ignorado	-	-	-
<b>San Ramón</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
Caturra	6	6	-
Catuai	5	-	5
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	-	-	-
Ignorado	-	-	-
<b>Grecia</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
Caturra	-	-	-
Catuai	2	1	1
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	1	-	1
Ignorado	-	-	-
<b>San Carlos</b>	<b>86</b>	<b>79</b>	<b>7</b>
Caturra	43	41	2
Catuai	5	5	-
Costa Rica - 95	23	21	2
Otra	15	12	3
Ignorado	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 6

Región, cantón y variedad principal	Total de Terrenos	Tipo de poda	
		Poda alta	Poda baja
<b>Sarapiquí</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Caturra	-	-	-
Catuai	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	1	1	-
Ignorado	-	-	-
<b>Nicoya</b>	<b>61</b>	<b>54</b>	<b>7</b>
Caturra	24	21	3
Catuai	7	7	-
Costa Rica - 95	30	26	4
Otra	-	-	-
Ignorado	-	-	-
<b>Santa Cruz</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>-</b>
Caturra	6	6	-
Catuai	5	5	-
Costa Rica - 95	9	9	-
Otra	-	-	-
Ignorado	-	-	-
<b>Abangares</b>	<b>234</b>	<b>199</b>	<b>35</b>
Caturra	186	158	28
Catuai	38	31	7
Costa Rica - 95	4	4	-
Otra	6	6	-
Ignorado	-	-	-
<b>Tilarán</b>	<b>171</b>	<b>144</b>	<b>27</b>
Caturra	140	119	21
Catuai	18	16	2
Costa Rica - 95	9	5	4
Otra	4	4	-
Ignorado	-	-	-
<b>Nandayure</b>	<b>85</b>	<b>78</b>	<b>7</b>
Caturra	46	42	4
Catuai	-	-	-
Costa Rica - 95	35	32	3
Otra	4	4	-
Ignorado	-	-	-
<b>Hojancha</b>	<b>146</b>	<b>118</b>	<b>28</b>
Caturra	61	53	8
Catuai	32	23	9
Costa Rica - 95	53	42	11
Otra	-	-	-
Ignorado	-	-	-

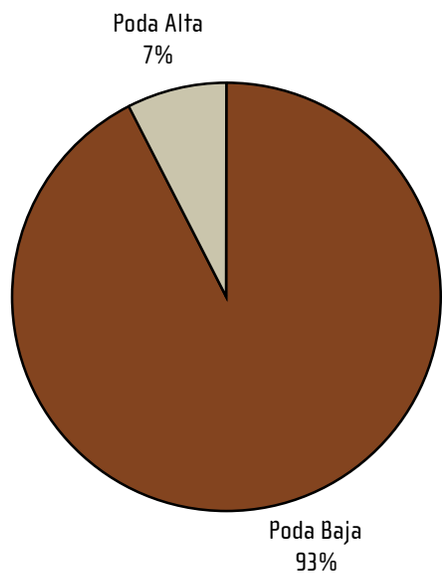
Continúa

Continuación cuadro 6

Región, cantón y variedad principal	Total de Terrenos	Tipo de poda	
		Poda alta	Poda baja
<b>Puntarenas</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>-</b>
Caturra	5	5	-
Catuai	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-
Otra	-	-	-
Ignorado	-	-	-
<b>Montes de Oro</b>	<b>114</b>	<b>104</b>	<b>10</b>
Caturra	72	65	7
Catuai	31	28	3
Costa Rica - 95	8	8	-
Otra	3	3	-
Ignorado	-	-	-

## GRÁFICO 7

Distribución porcentual de terrenos con café por tipo de poda para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



CUADRO 7

**Número de terrenos donde aplican la deshija del café por número de hijos por planta, según región, cantón y variedad principal 2006**

Región, cantón y variedad principal	Total	Número de hijos por planta			
		Uno	Dos	Tres	Cuatro y más
<b>Tarrazú</b>	<b>8 663</b>	<b>185</b>	<b>1 869</b>	<b>3 728</b>	<b>2 881</b>
Caturra	7 495	157	1 637	3 321	2 380
Catuai	891	23	182	274	412
Costa Rica - 95	57	2	9	27	19
Otra	216	3	41	104	68
Ignorado	4	-	-	2	2
<b>Desamparados</b>	<b>1 928</b>	<b>50</b>	<b>349</b>	<b>908</b>	<b>621</b>
Caturra	1 701	40	308	830	523
Catuai	138	10	21	33	74
Costa Rica - 95	1	-	-	1	-
Otra	86	-	20	43	23
Ignorado	2	-	-	1	1
<b>Tarrazú</b>	<b>1 275</b>	<b>41</b>	<b>297</b>	<b>423</b>	<b>514</b>
Caturra	1 056	40	235	382	399
Catuai	194	1	54	37	102
Costa Rica - 95	3	-	2	-	1
Otra	22	-	6	4	12
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Aserrí</b>	<b>1 146</b>	<b>16</b>	<b>353</b>	<b>527</b>	<b>250</b>
Caturra	1 018	11	329	465	213
Catuai	70	3	16	31	20
Costa Rica - 95	6	-	1	2	3
Otra	52	2	7	29	14
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Acosta</b>	<b>928</b>	<b>24</b>	<b>211</b>	<b>491</b>	<b>202</b>
Caturra	827	17	192	437	181
Catuai	65	4	14	29	18
Costa Rica - 95	15	2	2	11	-
Otra	21	1	3	14	3
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Dota</b>	<b>496</b>	<b>2</b>	<b>69</b>	<b>118</b>	<b>307</b>
Caturra	303	2	46	80	175
Catuai	186	-	23	38	125
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	6	-	-	-	6
Ignorado	1	-	-	-	1

Continúa

Continuación cuadro 7

Región, cantón y variedad principal	Total	Número de hijos por planta			
		Uno	Dos	Tres	Cuatro y más
<b>León Cortés</b>	<b>1 410</b>	<b>21</b>	<b>356</b>	<b>521</b>	<b>512</b>
Caturra	1 246	18	315	456	457
Catuai	145	3	39	58	45
Costa Rica - 95	9	-	-	4	5
Otra	9	-	2	2	5
Ignorado	1	-	-	1	-
<b>Cartago</b>	<b>1 224</b>	<b>23</b>	<b>153</b>	<b>619</b>	<b>429</b>
Caturra	1 107	21	141	558	387
Catuai	81	2	7	45	27
Costa Rica - 95	19	-	4	5	10
Otra	17	-	1	11	5
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Paraíso</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>-</b>
Caturra	12	-	3	9	-
Catuai	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	1	-	-	1	-
Otra	1	-	1	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>El guarco</b>	<b>237</b>	<b>8</b>	<b>73</b>	<b>110</b>	<b>46</b>
Caturra	224	8	67	104	45
Catuai	8	-	5	2	1
Costa Rica - 95	3	-	-	3	-
Otra	2	-	1	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Parrita</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Caturra	1	-	1	-	-
Catuai	4	-	3	1	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 565</b>	<b>369</b>	<b>3 692</b>	<b>2 082</b>	<b>422</b>
Caturra	1 960	73	1 089	661	137
Catuai	3 813	248	2 164	1 170	231
Costa Rica - 95	180	8	103	60	9
Otra	596	39	329	184	44
Ignorado	16	1	7	7	1
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 126</b>	<b>364</b>	<b>3 485</b>	<b>1 895</b>	<b>382</b>
Caturra	1 872	72	1 053	619	128
Catuai	3 591	247	2 065	1 066	213
Costa Rica - 95	136	8	78	47	3
Otra	511	36	282	156	37
Ignorado	16	1	7	7	1

Continúa

Continuación cuadro 7

Región, cantón y variedad principal	Total	Número de hijos por planta			
		Uno	Dos	Tres	Cuatro y más
<b>Buenos Aires</b>	<b>437</b>	<b>5</b>	<b>205</b>	<b>187</b>	<b>40</b>
Caturra	88	1	36	42	9
Catuai	220	1	97	104	18
Costa Rica - 95	44	-	25	13	6
Otra	85	3	47	28	7
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Osa</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Caturra	-	-	-	-	-
Catuai	2	-	2	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>905</b>	<b>65</b>	<b>368</b>	<b>371</b>	<b>101</b>
Caturra	575	40	225	248	62
Catuai	141	14	58	57	12
Costa Rica - 95	160	10	80	52	18
Otra	28	1	5	14	8
Ignorado	1	-	-	-	1
<b>Alajuela</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
Caturra	10	-	4	4	2
Catuai	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>San Ramón</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>-</b>
Caturra	6	-	4	2	-
Catuai	5	-	-	5	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Grecia</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Caturra	-	-	-	-	-
Catuai	1	-	-	1	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	1	-	1	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>San Carlos</b>	<b>73</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>27</b>	<b>13</b>
Caturra	36	1	19	12	4
Catuai	5	-	4	1	-
Costa Rica - 95	19	-	8	8	3
Otra	12	-	1	6	5
Ignorado	1	-	-	-	1

Continúa

Continuación cuadro 7

Región, cantón y variedad principal	Total	Número de hijos por planta			
		Uno	Dos	Tres	Cuatro y más
<b>Nicoya</b>	<b>57</b>	<b>16</b>	<b>34</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
Caturra	22	12	9	1	-
Catuai	7	2	5	-	-
Costa Rica - 95	28	2	20	4	2
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Santa Cruz</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>6</b>
Caturra	1	-	1	-	-
Catuai	5	3	2	-	-
Costa Rica - 95	9	-	2	1	6
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Abangares</b>	<b>235</b>	<b>5</b>	<b>74</b>	<b>119</b>	<b>37</b>
Caturra	186	1	63	97	25
Catuai	38	3	10	16	9
Costa Rica - 95	5	1	-	1	3
Otra	6	-	1	5	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Tilarán</b>	<b>161</b>	<b>19</b>	<b>42</b>	<b>74</b>	<b>26</b>
Caturra	133	19	34	59	21
Catuai	17	-	5	10	2
Costa Rica - 95	8	-	3	5	-
Otra	3	-	-	-	3
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Nandayure</b>	<b>82</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>52</b>	<b>3</b>
Caturra	45	2	11	30	2
Catuai	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	33	4	8	20	1
Otra	4	1	1	2	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Hojancha</b>	<b>141</b>	<b>10</b>	<b>93</b>	<b>35</b>	<b>3</b>
Caturra	60	5	40	13	2
Catuai	31	2	16	13	-
Costa Rica - 95	50	3	37	9	1
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-
<b>Puntarenas</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Caturra	6	-	6	-	-
Catuai	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-

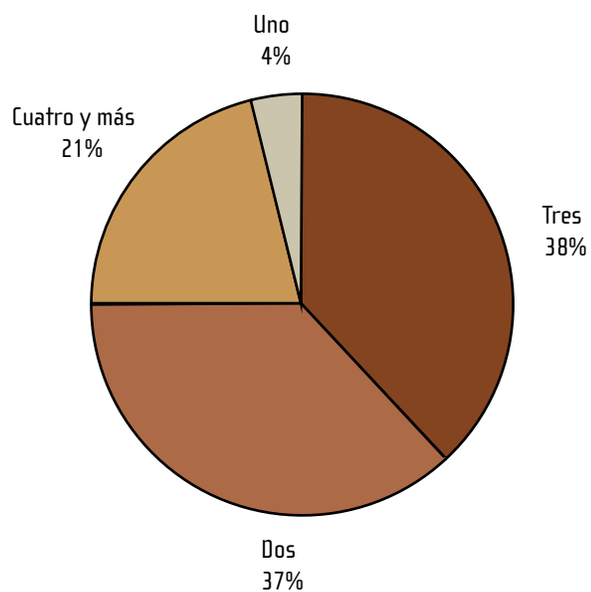
Continúa

Continuación cuadro 7

Región, cantón y variedad principal	Total	Número de hijos por planta			
		Uno	Dos	Tres	Cuatro y más
<b>Montes de Oro</b>	<b>112</b>	<b>4</b>	<b>53</b>	<b>46</b>	<b>9</b>
Caturra	70	-	34	30	6
Catuai	32	4	16	11	1
Costa Rica - 95	8	-	2	4	2
Otra	2	-	1	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-

## GRÁFICO 8

Distribución porcentual de terrenos con cafeto donde se aplica deshija según número de hijos por planta para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



## CUADRO 8

Número de terrenos con café donde se practica la resiembra por año de resiembra, según región, cantón y variedad principal  
2006

Región, cantón y variedad principal	Total terrenos	Año de resiembra						Ignorado
		2000	2001	2002	2003	2004	2005	
<b>Tarrazú</b>	<b>9 236</b>	<b>1 855</b>	<b>251</b>	<b>284</b>	<b>478</b>	<b>604</b>	<b>5 509</b>	<b>255</b>
Caturra	7 925	1 544	220	245	408	508	4 810	190
Catuai	986	193	14	27	43	72	583	54
Costa Rica - 95	68	35	1	2	4	11	15	-
Otra	251	82	16	10	22	13	99	9
Ignorado	6	1	-	-	1	-	2	2
<b>Desamparados</b>	<b>1 974</b>	<b>419</b>	<b>38</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>111</b>	<b>1 214</b>	<b>42</b>
Caturra	1 734	372	30	46	91	98	1 078	19
Catuai	138	16	3	1	2	8	90	18
Costa Rica - 95	1	1	-	-	-	-	-	-
Otra	99	30	5	3	7	5	44	5
Ignorado	2	-	-	-	-	-	2	-
<b>Tarrazú</b>	<b>1 411</b>	<b>224</b>	<b>11</b>	<b>45</b>	<b>79</b>	<b>64</b>	<b>958</b>	<b>30</b>
Caturra	1 170	174	7	35	57	54	817	26
Catuai	212	31	4	9	21	8	135	4
Costa Rica - 95	4	2	-	-	1	1	-	-
Otra	25	17	-	1	-	1	6	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Aserrí</b>	<b>1 196</b>	<b>267</b>	<b>45</b>	<b>37</b>	<b>56</b>	<b>74</b>	<b>716</b>	<b>1</b>
Caturra	1 052	224	41	34	52	57	644	-
Catuai	78	20	1	-	1	11	45	-
Costa Rica - 95	9	3	-	1	-	1	4	-
Otra	57	20	3	2	3	5	23	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Acosta</b>	<b>975</b>	<b>314</b>	<b>53</b>	<b>56</b>	<b>58</b>	<b>106</b>	<b>378</b>	<b>10</b>
Caturra	863	275	50	53	48	81	350	6
Catuai	73	29	-	3	6	17	16	2
Costa Rica - 95	15	4	-	-	1	7	3	-
Otra	22	6	3	-	3	1	9	-
Ignorado	2	-	-	-	-	-	-	2
<b>Dota</b>	<b>605</b>	<b>73</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>446</b>	<b>-</b>
Caturra	359	36	2	5	20	20	276	-
Catuai	235	36	4	2	11	15	167	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-	-
Otra	10	1	-	1	4	1	3	-
Ignorado	1	-	-	-	1	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 8

Región, cantón y variedad principal	Total terrenos	Año de resiembra						
		2000	2001	2002	2003	2004	2005	Ignorado
<b>León Cortés</b>	<b>1 541</b>	<b>288</b>	<b>46</b>	<b>35</b>	<b>83</b>	<b>112</b>	<b>807</b>	<b>170</b>
Caturra	1 361	230	40	25	80	104	745	137
Catuai	149	41	1	9	2	8	58	30
Costa Rica - 95	13	13	-	-	-	-	-	-
Otra	17	3	5	1	1	-	4	3
Ignorado	1	1	-	-	-	-	-	-
<b>Cartago</b>	<b>1 271</b>	<b>217</b>	<b>48</b>	<b>34</b>	<b>56</b>	<b>82</b>	<b>832</b>	<b>2</b>
Caturra	1 143	186	47	29	51	77	751	2
Catuai	89	16	1	2	-	4	66	-
Costa Rica - 95	21	10	-	1	1	1	8	-
Otra	18	5	-	2	4	-	7	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Paraíso</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>-</b>
Caturra	12	2	-	-	-	1	9	-
Catuai	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	1	-	-	-	1	-	-	-
Otra	1	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>El guarco</b>	<b>244</b>	<b>49</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	<b>145</b>	<b>-</b>
Caturra	230	44	3	18	9	16	140	-
Catuai	8	3	-	1	-	1	3	-
Costa Rica - 95	4	2	1	-	-	1	-	-
Otra	2	-	-	-	-	-	2	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Parrita</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>
Caturra	1	1	-	-	-	-	-	-
Catuai	4	1	-	-	-	-	3	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 971</b>	<b>3 021</b>	<b>201</b>	<b>285</b>	<b>496</b>	<b>594</b>	<b>2 285</b>	<b>89</b>
Caturra	2 087	857	65	91	155	195	692	32
Catuai	3 991	1 661	111	162	288	343	1 383	43
Costa Rica - 95	213	120	3	12	10	14	52	2
Otra	656	367	22	20	43	42	156	6
Ignorado	24	16	-	-	-	-	2	6
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 508</b>	<b>2 760</b>	<b>191</b>	<b>267</b>	<b>480</b>	<b>568</b>	<b>2 167</b>	<b>75</b>
Caturra	1 991	809	58	91	153	189	668	23
Catuai	3 760	1 538	108	150	282	327	1 317	38
Costa Rica - 95	163	88	3	8	5	12	45	2
Otra	570	309	22	18	40	40	135	6
Ignorado	24	16	-	-	-	-	2	6

Continúa

Continuación cuadro 8

Región, cantón y variedad principal	Total terrenos	Año de resiembra						
		2000	2001	2002	2003	2004	2005	Ignorado
<b>Buenos Aires</b>	<b>461</b>	<b>259</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>26</b>	<b>118</b>	<b>14</b>
Caturra	96	48	7	-	2	6	24	9
Catuai	229	121	3	12	6	16	66	5
Costa Rica - 95	50	32	-	4	5	2	7	-
Otra	86	58	-	2	3	2	21	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Osa</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Caturra	-	-	-	-	-	-	-	-
Catuai	2	2	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>1 025</b>	<b>422</b>	<b>35</b>	<b>37</b>	<b>60</b>	<b>77</b>	<b>388</b>	<b>6</b>
Caturra	633	238	26	21	43	61	240	4
Catuai	150	57	4	6	7	9	66	1
Costa Rica - 95	204	110	5	7	5	6	71	-
Otra	35	15	-	3	5	1	11	-
Ignorado	3	2	-	-	-	-	-	1
<b>Alajuela</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>-</b>
Caturra	13	-	-	-	-	6	7	-
Catuai	2	-	-	-	-	2	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>San Ramón</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>-</b>
Caturra	6	1	-	-	1	1	3	-
Catuai	5	-	-	5	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Grecia</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Caturra	-	-	-	-	-	-	-	-
Catuai	2	1	1	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-	-
Otra	1	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>San Carlos</b>	<b>93</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>41</b>	<b>2</b>
Caturra	46	6	1	1	3	8	26	1
Catuai	5	1	-	-	1	-	3	-
Costa Rica - 95	23	11	1	1	3	2	5	-
Otra	16	6	-	3	-	-	7	-
Ignorado	3	2	-	-	-	-	-	1

Continúa

Continuación cuadro 8

Región, cantón y variedad principal	Total terrenos	Año de resiembra						
		2000	2001	2002	2003	2004	2005	Ignorado
<b>Sarapiquí</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-	-	-	-	-	-
Caturra	1	1	-	-	-	-	-	-
Catuai	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-	-
Otra	1	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nicoya</b>	<b>82</b>	<b>50</b>	-	-	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	-
Caturra	27	11	-	-	1	1	14	-
Catuai	7	6	-	-	-	-	1	-
Costa Rica - 95	48	33	-	-	1	3	11	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Santa Cruz</b>	<b>25</b>	<b>21</b>	-	-	-	-	<b>4</b>	-
Caturra	7	7	-	-	-	-	-	-
Catuai	5	5	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	13	9	-	-	-	-	4	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Abangares</b>	<b>248</b>	<b>89</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>95</b>	<b>1</b>
Caturra	197	68	17	8	15	10	78	1
Catuai	40	14	3	1	4	2	16	-
Costa Rica - 95	5	5	-	-	-	-	-	-
Otra	6	2	-	-	2	1	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tilarán</b>	<b>181</b>	<b>82</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>53</b>	<b>3</b>
Caturra	146	58	5	4	15	18	44	2
Catuai	19	11	-	-	-	1	6	1
Costa Rica - 95	12	10	-	-	-	-	2	-
Otra	4	3	-	-	-	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nandayure</b>	<b>87</b>	<b>16</b>	-	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>57</b>	-
Caturra	46	6	-	5	2	4	29	-
Catuai	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	37	8	-	-	1	1	27	-
Otra	4	2	-	-	1	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hojancha</b>	<b>150</b>	<b>65</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>64</b>	-
Caturra	61	31	-	1	5	5	19	-
Catuai	32	7	-	-	1	1	23	-
Costa Rica - 95	57	27	3	5	-	-	22	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-

Continúa



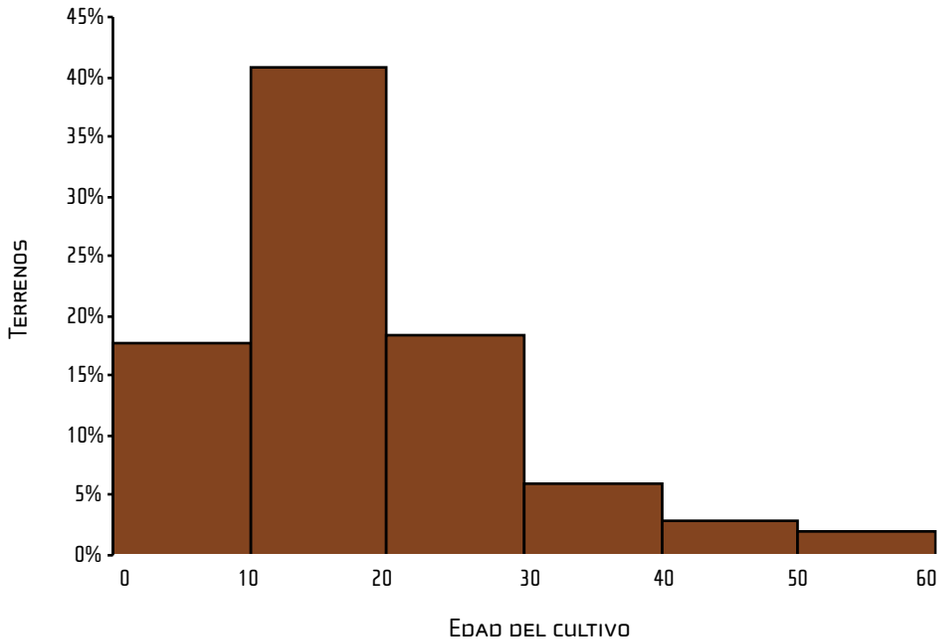
## CUADRO 9

Número de terrenos con café por edad del cultivo en años, según región y cantón  
2006

Región y cantón	Total	Edad del cultivo						
		0-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50 y más	Ignorado
<b>Tarrazú</b>	<b>9 236</b>	<b>1 222</b>	<b>3 698</b>	<b>2 078</b>	<b>765</b>	<b>367</b>	<b>307</b>	<b>799</b>
Desamparados	1 974	185	751	510	183	135	110	100
Tarrazú	1 411	189	534	400	132	40	23	93
Aserrí	1 196	137	582	172	69	47	85	104
Acosta	975	132	444	164	79	43	13	100
Dota	605	82	211	104	76	35	8	89
León Cortés	1 541	305	583	314	81	24	22	212
Cartago	1 271	159	476	358	136	38	39	65
Paraíso	14	1	10	2	-	1	-	-
El Guarco	244	32	104	54	9	4	7	34
Parrita	5	-	3	-	-	-	-	2
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 971</b>	<b>1 528</b>	<b>2 920</b>	<b>987</b>	<b>242</b>	<b>109</b>	<b>50</b>	<b>1 135</b>
Pérez Zeledón	6 508	1 373	2 756	970	239	109	50	1 011
Buenos Aires	461	155	164	17	3	-	-	122
Osa	2	-	-	-	-	-	-	2
<b>Zona Norte</b>	<b>1 025</b>	<b>295</b>	<b>395</b>	<b>103</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>208</b>
Alajuela	15	4	-	1	-	-	-	10
San Ramón	11	4	2	-	-	-	-	5
Grecia	3	-	1	-	-	-	-	2
San Carlos	93	20	20	11	6	-	-	36
Sarapiquí	2	-	-	-	-	-	-	2
Nicoya	82	36	26	6	-	-	-	14
Santa Cruz	25	8	8	4	-	-	-	5
Abangares	248	66	118	21	3	-	1	39
Tilarán	181	47	67	12	8	1	1	45
Nandayure	87	30	44	5	2	-	-	6
Hojancha	150	39	58	32	-	-	-	21
Puntarenas	6	1	2	1	-	-	-	2
Montes de Oro	122	40	49	10	2	-	-	21

GRÁFICO 9

Distribución porcentual de los terrenos con café según edad del cultivo para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



CUADRO 10

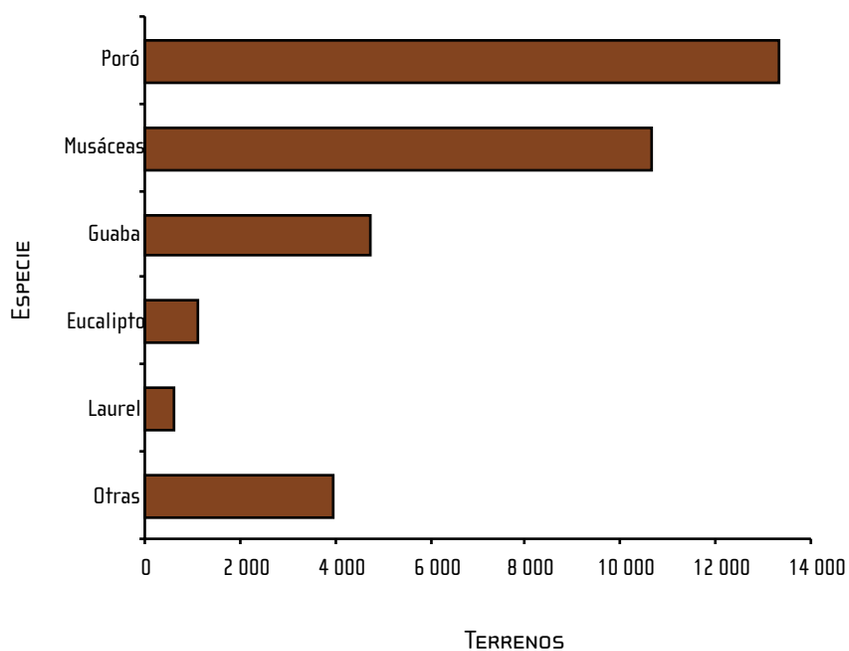
**Número de terrenos con café que utilizan sombra por especie utilizada como sombra, según región y cantón**  
2006

Región y cantón	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Especie					
		Laurel	Eucalipto	Poró	Musáceas	Guaba	Otra
<b>Tarrazú</b>	<b>8 636</b>	<b>156</b>	<b>526</b>	<b>7 414</b>	<b>6 270</b>	<b>711</b>	<b>2 260</b>
Desamparados	1 949	30	107	1 831	1 313	170	366
Tarrazú	1 214	1	106	1 105	1 009	44	142
Aserrí	1 077	31	115	876	715	152	514
Acosta	913	64	26	513	693	115	492
Dota	575	2	36	467	473	37	127
León Cortés	1 425	4	46	1 288	1 042	64	289
Cartago	1 230	22	79	1 140	824	103	235
Paraíso	14	2	2	13	14	-	1
El Guarco	235	-	9	177	183	22	94
Parrita	4	-	-	4	4	4	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 617</b>	<b>40</b>	<b>315</b>	<b>5 391</b>	<b>3 612</b>	<b>3 474</b>	<b>1 065</b>
Pérez Zeledón	6 189	39	296	5 201	3 395	3 146	985
Buenos Aires	426	1	19	188	215	328	80
Osa	2	-	-	2	2	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>891</b>	<b>371</b>	<b>220</b>	<b>474</b>	<b>690</b>	<b>515</b>	<b>582</b>
Alajuela	13	6	-	2	11	4	4
San Ramón	2	1	-	1	-	1	1
Grecia	1	-	-	-	1	1	1
San Carlos	68	43	3	31	43	24	33
Sarapiquí	2	1	-	-	-	-	2
Nicoya	79	53	10	28	56	67	69
Santa Cruz	24	5	1	7	17	22	22
Abangares	219	69	89	110	174	60	116
Tilarán	144	55	55	79	122	44	81
Nandayure	87	33	12	46	57	83	52
Hojancha	146	85	44	106	130	131	127
Puntarenas	4	2	1	-	2	1	2
Montes de Oro	102	18	5	64	77	77	72

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por especie utilizada como sombra debido a que en un mismo terreno puede existir más de una especie sembrada.

GRÁFICO 10

Distribución de terrenos con café que utilizan sombra según la especie utilizada para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



CUADRO 11

Número de terrenos donde se presentan enfermedades en el café por tipo de enfermedad, según región, cantón y variedad principal 2006

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de enfermedad					
		Ojo de gallo	Derrite	Roya	Chasparria	Maya	Mal de hilachas
<b>Tarrazú</b>	<b>9 236</b>	<b>5 174</b>	<b>2 319</b>	<b>3 411</b>	<b>2 665</b>	<b>1 054</b>	<b>246</b>
Caturra	7 925	4 369	1 941	3 131	2 326	861	205
Catuai	986	658	314	188	273	165	29
Costa Rica - 95	68	25	8	12	9	3	-
Otra	251	120	55	79	56	24	12
Ignorado	6	2	1	1	1	1	-
<b>Desamparados</b>	<b>1 974</b>	<b>807</b>	<b>552</b>	<b>941</b>	<b>405</b>	<b>140</b>	<b>48</b>
Caturra	1 734	694	460	858	339	111	38
Catuai	138	74	72	53	44	19	7
Costa Rica - 95	1	1	-	-	-	1	-
Otra	99	38	19	29	21	9	3
Ignorado	2	-	1	1	1	-	-
<b>Tarrazú</b>	<b>1 411</b>	<b>1 213</b>	<b>316</b>	<b>166</b>	<b>428</b>	<b>296</b>	<b>60</b>
Caturra	1 170	1 007	235	146	369	242	52
Catuai	212	179	67	14	55	48	6
Costa Rica - 95	4	4	-	-	-	-	-
Otra	25	23	14	6	4	6	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Aserrí</b>	<b>1 196</b>	<b>588</b>	<b>406</b>	<b>730</b>	<b>507</b>	<b>162</b>	<b>22</b>
Caturra	1 052	510	365	676	462	139	16
Catuai	78	57	28	30	29	18	4
Costa Rica - 95	9	1	-	4	1	-	-
Otra	57	20	13	20	15	5	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Acosta</b>	<b>975</b>	<b>515</b>	<b>241</b>	<b>722</b>	<b>380</b>	<b>92</b>	<b>20</b>
Caturra	863	463	223	663	346	89	18
Catuai	73	34	13	36	24	2	-
Costa Rica - 95	15	4	3	6	5	-	-
Otra	22	14	2	17	5	1	2
Ignorado	2	-	-	-	-	-	-
<b>Dota</b>	<b>605</b>	<b>497</b>	<b>197</b>	<b>1</b>	<b>182</b>	<b>110</b>	<b>27</b>
Caturra	359	297	105	1	106	55	15
Catuai	235	190	91	-	74	52	10
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	10	9	1	-	2	2	2
Ignorado	1	1	-	-	-	1	-

Continúa

Continuación cuadro 11

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de enfermedad					Mal de hilachas
		Ojo de gallo	Derrite	Roya	Chasparria	Maya	
<b>León Cortés</b>	<b>1 541</b>	<b>1 130</b>	<b>324</b>	<b>234</b>	<b>374</b>	<b>176</b>	<b>47</b>
Caturra	1 361	1 010	289	219	339	156	45
Catuai	149	97	27	14	31	20	2
Costa Rica - 95	13	11	4	1	1	-	-
Otra	17	11	4	-	3	-	-
Ignorado	1	1	-	-	-	-	-
<b>Cartago</b>	<b>1 271</b>	<b>348</b>	<b>243</b>	<b>562</b>	<b>336</b>	<b>72</b>	<b>19</b>
Caturra	1 143	318	226	516	315	63	18
Catuai	89	22	14	38	15	6	-
Costa Rica - 95	21	3	1	1	1	2	-
Otra	18	5	2	7	5	1	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Paraíso</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Caturra	12	4	-	10	4	-	-
Catuai	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	1	-	-	-	-	-	-
Otra	1	-	-	-	1	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>El guarco</b>	<b>244</b>	<b>67</b>	<b>39</b>	<b>41</b>	<b>47</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
Caturra	230	65	37	41	45	6	3
Catuai	8	1	2	-	1	-	-
Costa Rica - 95	4	1	-	-	1	-	-
Otra	2	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Parrita</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Caturra	1	1	1	1	1	-	-
Catuai	4	4	-	3	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 971</b>	<b>3 387</b>	<b>1 172</b>	<b>4 171</b>	<b>2 606</b>	<b>742</b>	<b>2 910</b>
Caturra	2 087	1 013	425	1 215	801	206	856
Catuai	3 991	1 949	602	2 452	1 438	433	1 683
Costa Rica - 95	213	75	27	109	104	26	87
Otra	656	340	117	386	256	77	277
Ignorado	24	10	1	9	7	-	7
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 508</b>	<b>3 190</b>	<b>1 071</b>	<b>3 874</b>	<b>2 363</b>	<b>684</b>	<b>2 756</b>
Caturra	1 991	969	394	1 153	745	198	823
Catuai	3 760	1 857	566	2 310	1 323	413	1 617
Costa Rica - 95	163	65	22	75	69	17	70
Otra	570	289	88	327	219	56	239
Ignorado	24	10	1	9	7	-	7

Continúa

Continuación cuadro 11

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de enfermedad					
		Ojo de gallo	Derrite	Roya	Chasparria	Maya	Mal de hilachas
<b>Buenos Aires</b>	<b>461</b>	<b>196</b>	<b>100</b>	<b>297</b>	<b>243</b>	<b>58</b>	<b>154</b>
Caturra	96	44	31	62	56	8	33
Catuai	229	91	35	142	115	20	66
Costa Rica - 95	50	10	5	34	35	9	17
Otra	86	51	29	59	37	21	38
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Osa</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-
Caturra	-	-	-	-	-	-	-
Catuai	2	1	1	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>1 025</b>	<b>491</b>	<b>257</b>	<b>806</b>	<b>453</b>	<b>204</b>	<b>90</b>
Caturra	633	342	145	543	275	133	59
Catuai	150	70	26	125	72	21	5
Costa Rica - 95	204	58	76	120	95	40	20
Otra	35	18	7	18	11	9	6
Ignorado	3	3	3	-	-	1	-
<b>Alajuela</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Caturra	13	6	1	6	4	1	1
Catuai	2	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>San Ramón</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	-	<b>1</b>	-
Caturra	6	-	3	3	-	1	-
Catuai	5	5	-	5	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Grecia</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-
Caturra	-	-	-	-	-	-	-
Catuai	2	2	1	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	1	1	1	-	1	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>San Carlos</b>	<b>93</b>	<b>49</b>	<b>29</b>	<b>60</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>15</b>
Caturra	46	23	7	40	10	4	2
Catuai	5	2	1	3	1	2	2
Costa Rica - 95	23	15	15	9	16	8	7
Otra	16	6	3	8	1	5	4
Ignorado	3	3	3	-	-	1	-

Continúa

Continuación cuadro 11

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de enfermedad					Mal de hilachas
		Ojo de gallo	Derrite	Roya	Chasparria	Maya	
<b>Sarapiquí</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-
Caturra	1	1	-	-	-	1	-
Catuai	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	1	1	-	-	1	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nicoya</b>	<b>82</b>	<b>6</b>	<b>16</b>	<b>66</b>	<b>42</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
Caturra	27	1	2	24	15	2	-
Catuai	7	-	-	7	6	2	-
Costa Rica - 95	48	5	14	35	21	3	3
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Santa Cruz</b>	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
Caturra	7	-	5	5	-	-	-
Catuai	5	1	-	5	5	3	-
Costa Rica - 95	13	8	8	9	8	7	1
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Abangares</b>	<b>248</b>	<b>166</b>	<b>67</b>	<b>216</b>	<b>127</b>	<b>56</b>	<b>9</b>
Caturra	197	137	55	177	101	44	7
Catuai	40	22	7	32	22	9	1
Costa Rica - 95	5	3	3	3	1	-	-
Otra	6	4	2	4	3	3	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tilarán</b>	<b>181</b>	<b>113</b>	<b>43</b>	<b>146</b>	<b>71</b>	<b>33</b>	<b>9</b>
Caturra	146	90	33	124	58	31	8
Catuai	19	12	5	16	3	2	1
Costa Rica - 95	12	8	4	5	7	-	-
Otra	4	3	1	1	3	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nandayure</b>	<b>87</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>74</b>	<b>38</b>	<b>30</b>	<b>31</b>
Caturra	46	26	10	45	30	26	26
Catuai	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	37	3	20	26	8	4	5
Otra	4	1	-	3	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hojancha</b>	<b>150</b>	<b>32</b>	<b>28</b>	<b>117</b>	<b>86</b>	<b>28</b>	<b>8</b>
Caturra	61	9	6	58	26	13	5
Catuai	32	13	10	32	28	1	1
Costa Rica - 95	57	10	12	27	32	14	2
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 11

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de enfermedad					
		Ojo de gallo	Derrite	Roya	Chasparria	Maya	Mal de hilachas
<b>Puntarenas</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Caturra	6	5	2	5	5	1	1
Catuai	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Montes de Oro</b>	<b>122</b>	<b>65</b>	<b>23</b>	<b>89</b>	<b>37</b>	<b>15</b>	<b>12</b>
Caturra	77	44	21	56	26	9	9
Catuai	33	13	2	25	7	2	-
Costa Rica - 95	9	6	-	6	2	4	2
Otra	3	2	-	2	2	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por especie debido a que en un mismo terreno puede existir mas de una especie sembrada.

CUADRO 12

Número de terrenos donde se presentan plagas por tipo de plaga, según región, cantón y variedad principal 2006

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de plaga					
		Nemátodos	Jobotos	Arañitas	Cochinillas	Broca	Otra
<b>Tarrazú</b>	<b>9 236</b>	<b>4 321</b>	<b>3 309</b>	<b>2 049</b>	<b>3 400</b>	<b>4 014</b>	<b>427</b>
Caturra	7 925	3 830	2 873	1 798	2 864	3 624	393
Catuai	986	410	350	173	442	280	34
Costa Rica - 95	68	14	8	8	19	21	-
Otra	251	66	76	69	74	87	-
Ignorado	6	1	2	1	1	2	-
<b>Desamparados</b>	<b>1 974</b>	<b>1 007</b>	<b>654</b>	<b>445</b>	<b>447</b>	<b>1 260</b>	<b>112</b>
Caturra	1 734	895	590	359	350	1 121	103
Catuai	138	86	42	52	71	97	9
Costa Rica - 95	1	-	-	1	-	1	-
Otra	99	25	21	32	26	39	-
Ignorado	2	1	1	1	-	2	-
<b>Tarrazú</b>	<b>1 411</b>	<b>745</b>	<b>539</b>	<b>208</b>	<b>803</b>	<b>52</b>	<b>36</b>
Caturra	1 170	629	444	190	661	49	29
Catuai	212	98	80	14	120	3	7
Costa Rica - 95	4	2	-	-	1	-	-
Otra	25	16	15	4	21	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Aserrí</b>	<b>1 196</b>	<b>620</b>	<b>555</b>	<b>348</b>	<b>614</b>	<b>848</b>	<b>102</b>
Caturra	1 052	554	499	299	549	780	96
Catuai	78	47	31	24	49	44	6
Costa Rica - 95	9	3	1	2	5	3	-
Otra	57	16	24	23	11	21	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Acosta</b>	<b>975</b>	<b>459</b>	<b>262</b>	<b>275</b>	<b>282</b>	<b>783</b>	<b>77</b>
Caturra	863	420	241	262	258	703	75
Catuai	73	29	15	8	21	48	2
Costa Rica - 95	15	5	2	2	-	14	-
Otra	22	5	4	3	3	18	-
Ignorado	2	-	-	-	-	-	-
<b>Dota</b>	<b>605</b>	<b>166</b>	<b>195</b>	<b>69</b>	<b>168</b>	<b>-</b>	<b>8</b>
Caturra	359	116	106	48	84	-	2
Catuai	235	49	81	20	79	-	6
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	10	1	7	1	4	-	-
Ignorado	1	-	1	-	1	-	-

Continúa

Continuación cuadro 12

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de plaga					
		Nemátodos	Jobotos	Arañitas	Cochinillas	Broca	Otra
<b>León Cortés</b>	<b>1 541</b>	<b>637</b>	<b>599</b>	<b>304</b>	<b>765</b>	<b>277</b>	<b>41</b>
Caturra	1 361	575	526	277	677	252	39
Catuai	149	60	70	26	79	23	2
Costa Rica - 95	13	1	1	-	8	-	-
Otra	17	1	2	1	1	2	-
Ignorado	1	-	-	-	-	-	-
<b>Cartago</b>	<b>1 271</b>	<b>595</b>	<b>434</b>	<b>356</b>	<b>282</b>	<b>729</b>	<b>38</b>
Caturra	1 143	552	397	321	250	659	36
Catuai	89	38	30	28	20	60	2
Costa Rica - 95	21	3	4	3	5	3	-
Otra	18	2	3	4	7	7	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Paraíso</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>-</b>
Caturra	12	10	11	1	11	11	-
Catuai	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	1	-	-	-	-	-	-
Otra	1	-	-	1	1	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>El guarco</b>	<b>244</b>	<b>79</b>	<b>60</b>	<b>42</b>	<b>24</b>	<b>50</b>	<b>13</b>
Caturra	230	79	59	41	24	49	13
Catuai	8	-	1	1	-	1	-
Costa Rica - 95	4	-	-	-	-	-	-
Otra	2	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Parrita</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
Caturra	1	-	-	-	-	-	-
Catuai	4	3	-	-	3	4	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 971</b>	<b>3 302</b>	<b>3 654</b>	<b>1 099</b>	<b>2 080</b>	<b>2 680</b>	<b>182</b>
Caturra	2 087	957	1 092	348	622	631	52
Catuai	3 991	1 947	2 111	599	1 202	1 638	96
Costa Rica - 95	213	91	99	36	59	123	12
Otra	656	305	342	114	196	277	22
Ignorado	24	2	10	2	1	11	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 508</b>	<b>3 118</b>	<b>3 431</b>	<b>1 009</b>	<b>1 946</b>	<b>2 296</b>	<b>128</b>
Caturra	1 991	922	1 057	329	587	560	49
Catuai	3 760	1 853	1 989	547	1 144	1 445	70
Costa Rica - 95	163	78	77	31	45	74	2
Otra	570	263	298	100	169	206	7
Ignorado	24	2	10	2	1	11	-

Continúa

Continuación cuadro 12

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de plaga					
		Nemátodos	Jobotos	Arañitas	Cochinillas	Broca	Otra
<b>Buenos Aires</b>	<b>461</b>	<b>184</b>	<b>223</b>	<b>89</b>	<b>134</b>	<b>384</b>	<b>54</b>
Caturra	96	35	35	19	35	71	3
Catuai	229	94	122	51	58	193	26
Costa Rica - 95	50	13	22	5	14	49	10
Otra	86	42	44	14	27	71	15
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Osa</b>	<b>2</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	-
Caturra	-	-	-	-	-	-	-
Catuai	2	-	-	1	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>1 025</b>	<b>410</b>	<b>245</b>	<b>221</b>	<b>405</b>	<b>150</b>	<b>105</b>
Caturra	633	258	158	123	263	101	59
Catuai	150	51	25	35	53	22	24
Costa Rica - 95	204	88	53	56	82	25	19
Otra	35	13	8	7	7	2	1
Ignorado	3	-	1	-	-	-	2
<b>Alajuela</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-
Caturra	13	3	1	-	1	1	-
Catuai	2	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>San Ramón</b>	<b>11</b>	-	-	<b>4</b>	<b>4</b>	-	-
Caturra	6	-	-	-	-	-	-
Catuai	5	-	-	4	4	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Grecia</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-	-
Caturra	-	-	-	-	-	-	-
Catuai	2	1	1	1	2	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	1	1	-	1	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>San Carlos</b>	<b>93</b>	<b>32</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>23</b>	<b>6</b>
Caturra	46	17	10	7	9	13	2
Catuai	5	-	3	3	-	1	-
Costa Rica - 95	23	9	6	7	9	8	1
Otra	16	6	4	4	3	1	1
Ignorado	3	-	1	-	-	-	2

Continúa

Continuación cuadro 12

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de plaga					
		Nemátodos	Jobotos	Arañitas	Cochinillas	Broca	Otra
<b>Sarapiquí</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	-	-	-	-
Caturra	1	-	1	-	-	-	-
Catuai	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	1	1	1	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nicoya</b>	<b>82</b>	<b>25</b>	<b>31</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	-	<b>6</b>
Caturra	27	13	17	5	5	-	1
Catuai	7	-	-	2	-	-	2
Costa Rica - 95	48	12	14	18	10	-	3
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Santa Cruz</b>	<b>25</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>10</b>
Caturra	7	5	5	5	-	-	1
Catuai	5	-	1	3	-	-	3
Costa Rica - 95	13	7	8	9	3	1	6
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Abangares</b>	<b>248</b>	<b>98</b>	<b>49</b>	<b>30</b>	<b>106</b>	<b>64</b>	<b>10</b>
Caturra	197	73	41	20	84	48	5
Catuai	40	18	6	7	16	13	4
Costa Rica - 95	5	4	-	2	3	2	1
Otra	6	3	2	1	3	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tilarán</b>	<b>181</b>	<b>76</b>	<b>39</b>	<b>37</b>	<b>82</b>	<b>37</b>	<b>22</b>
Caturra	146	69	32	32	70	27	16
Catuai	19	3	7	4	8	8	3
Costa Rica - 95	12	4	-	1	4	2	3
Otra	4	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nandayure</b>	<b>87</b>	<b>43</b>	<b>18</b>	<b>26</b>	<b>48</b>	<b>17</b>	<b>19</b>
Caturra	46	20	12	25	34	6	19
Catuai	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	37	23	6	1	14	11	-
Otra	4	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hojancha</b>	<b>150</b>	<b>66</b>	<b>40</b>	<b>27</b>	<b>72</b>	<b>2</b>	<b>19</b>
Caturra	61	21	21	7	21	2	6
Catuai	32	22	3	5	16	-	8
Costa Rica - 95	57	23	16	15	35	-	5
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 12

Región, cantón y variedad principal	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de plaga					
		Nemátodos	Jobotos	Arañitas	Cochinillas	Broca	Otra
<b>Puntarenas</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Caturra	6	2	3	4	5	1	-
Catuai	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica - 95	-	-	-	-	-	-	-
Otra	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-
<b>Montes de Oro</b>	<b>122</b>	<b>50</b>	<b>23</b>	<b>28</b>	<b>46</b>	<b>4</b>	<b>13</b>
Caturra	77	35	15	18	34	3	9
Catuai	33	7	4	6	7	-	4
Costa Rica - 95	9	6	3	3	4	1	-
Otra	3	2	1	1	1	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por tipo debido a que en un mismo terreno puede presentarse mas de una plaga.

CUADRO 13

Número de terrenos donde realizan atomizaciones por producto utilizado, según región, cantón y número de aplicaciones  
2006

Región, cantón y aplicaciones	Total	Producto utilizado			
		Fungicidas	Abonos foliares	Ambos	Ignorado
<b>Tarrazú</b>	<b>6 960</b>	<b>818</b>	<b>2 311</b>	<b>3 822</b>	<b>9</b>
1	1 694	367	606	717	4
2	3 228	268	1 207	1 750	3
3	1 605	125	428	1 051	1
4 y más...	433	58	70	304	1
<b>Desamparados</b>	<b>1 482</b>	<b>242</b>	<b>522</b>	<b>715</b>	<b>3</b>
1	512	167	136	208	1
2	648	55	274	317	2
3	257	19	105	133	-
4 y más...	65	1	7	57	-
<b>Tarrazú</b>	<b>1 157</b>	<b>168</b>	<b>171</b>	<b>818</b>	<b>-</b>
1	126	16	22	88	-
2	419	47	98	274	-
3	447	55	37	355	-
4 y más...	165	50	14	101	-
<b>Aserrí</b>	<b>856</b>	<b>125</b>	<b>376</b>	<b>352</b>	<b>3</b>
1	222	67	83	69	3
2	483	46	262	175	-
3	122	12	25	85	-
4 y más...	29	-	6	23	-
<b>Acosta</b>	<b>660</b>	<b>63</b>	<b>234</b>	<b>362</b>	<b>1</b>
1	219	40	98	81	-
2	293	18	98	177	-
3	94	3	27	64	-
4 y más...	54	2	11	40	1
<b>Dota</b>	<b>557</b>	<b>18</b>	<b>98</b>	<b>441</b>	<b>-</b>
1	64	-	15	49	-
2	281	17	41	223	-
3	176	1	35	140	-
4 y más...	36	-	7	29	-
<b>León Cortés</b>	<b>1 128</b>	<b>134</b>	<b>326</b>	<b>667</b>	<b>1</b>
1	277	45	113	119	-
2	548	51	143	353	1
3	244	33	53	158	-
4 y más...	59	5	17	37	-

Continúa

Continuación cuadro 13

Región, cantón y aplicaciones	Total	Producto utilizado			
		Fungicidas	Abonos foliares	Ambos	Ignorado
<b>Cartago</b>	<b>967</b>	<b>45</b>	<b>536</b>	<b>386</b>	<b>-</b>
1	205	16	119	70	-
2	497	28	271	198	-
3	245	1	139	105	-
4 y más...	20	-	7	13	-
<b>Paraíso</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>-</b>
1	7	-	-	7	-
2	3	-	-	3	-
3	1	-	-	1	-
4 y más...	-	-	-	-	-
<b>El Guarco</b>	<b>137</b>	<b>23</b>	<b>48</b>	<b>65</b>	<b>1</b>
1	62	16	20	26	-
2	52	6	20	26	-
3	18	1	7	9	1
4 y más...	5	-	1	4	-
<b>Parrita</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>
1	-	-	-	-	-
2	4	-	-	4	-
3	1	-	-	1	-
4 y más...	-	-	-	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>2 995</b>	<b>681</b>	<b>690</b>	<b>1 609</b>	<b>15</b>
1	1 172	353	324	488	7
2	1 426	278	310	833	5
3	305	42	43	219	1
4 y más...	92	8	13	69	2
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>2 759</b>	<b>629</b>	<b>649</b>	<b>1 467</b>	<b>14</b>
1	1 078	315	310	447	6
2	1 317	264	290	758	5
3	281	42	40	198	1
4 y más...	83	8	9	64	2
<b>Buenos Aires</b>	<b>234</b>	<b>52</b>	<b>40</b>	<b>141</b>	<b>1</b>
1	94	38	14	41	1
2	107	14	19	74	-
3	24	-	3	21	-
4 y más...	9	-	4	5	-
<b>Osa</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
1	-	-	-	-	-
2	2	-	1	1	-
3	-	-	-	-	-
4 y más...	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 13

Región, cantón y aplicaciones	Total	Producto utilizado			
		Fungicidas	Abonos foliares	Ambos	Ignorado
<b>Zona Norte</b>	<b>853</b>	<b>62</b>	<b>155</b>	<b>633</b>	<b>3</b>
1	210	34	35	139	2
2	331	16	76	238	1
3	223	9	34	180	-
4 y más...	89	3	10	76	-
<b>Alajuela</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>-</b>
1	1	-	-	1	-
2	6	-	1	5	-
3	5	-	2	3	-
4 y más...	-	-	-	-	-
<b>San Ramón</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
1	-	-	-	-	-
2	6	-	-	6	-
3	-	-	-	-	-
4 y más...	-	-	-	-	-
<b>Grecia</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
1	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-
3	1	-	-	1	-
4 y más...	1	-	-	1	-
<b>San Carlos</b>	<b>57</b>	<b>2</b>	<b>15</b>	<b>38</b>	<b>2</b>
1	23	2	2	17	2
2	16	-	8	8	-
3	6	-	2	4	-
4 y más...	12	-	3	9	-
<b>Sarapiquí</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
1	-	-	-	-	-
2	1	-	-	1	-
3	-	-	-	-	-
4 y más...	-	-	-	-	-
<b>Nicoya</b>	<b>73</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>48</b>	<b>-</b>
1	8	2	1	5	-
2	29	5	6	18	-
3	30	-	11	19	-
4 y más...	6	-	-	6	-
<b>Santa Cruz</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>-</b>
1	2	-	-	2	-
2	8	-	1	7	-
3	-	-	-	-	-
4 y más...	1	-	-	1	-

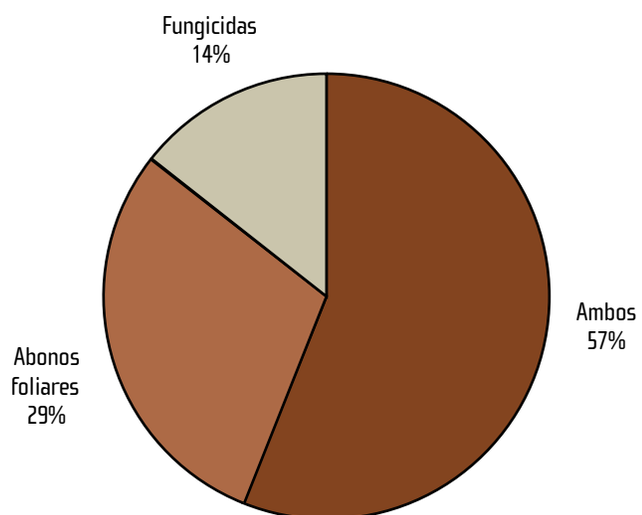
Continúa

Continuación cuadro 13

Región, cantón y aplicaciones	Total	Producto utilizado			
		Fungicidas	Abonos foliares	Ambos	Ignorado
<b>Abangares</b>	<b>235</b>	<b>10</b>	<b>31</b>	<b>194</b>	<b>-</b>
1	32	2	3	27	-
2	80	3	20	57	-
3	80	2	3	75	-
4 y más...	43	3	5	35	-
<b>Tilarán</b>	<b>146</b>	<b>10</b>	<b>42</b>	<b>94</b>	<b>-</b>
1	32	4	9	19	-
2	59	1	25	33	-
3	43	5	8	30	-
4 y más...	12	-	-	12	-
<b>Nandayure</b>	<b>79</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>74</b>	<b>-</b>
1	32	-	3	29	-
2	29	-	1	28	-
3	18	-	1	17	-
4 y más...	-	-	-	-	-
<b>Hojancha</b>	<b>137</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>107</b>	<b>1</b>
1	39	12	3	24	-
2	68	4	10	53	1
3	20	-	-	20	-
4 y más...	10	-	-	10	-
<b>Puntarenas</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
1	1	-	-	1	-
2	1	-	-	1	-
3	2	-	1	1	-
4 y más...	1	-	-	1	-
<b>Montes de Oro</b>	<b>89</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>46</b>	<b>-</b>
1	40	12	14	14	-
2	28	3	4	21	-
3	18	2	6	10	-
4 y más...	3	-	2	1	-

GRÁFICO 11

Distribución porcentual de terrenos donde se aplican atomizaciones según el producto utilizado para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



## CUADRO 14

## Número de terrenos con café por forma de control de malezas, según región y cantón 2006

Región y cantón	Total	Forma de control			
		Manual	Herbicidas	Ambos	Ignorado
<b>Tarrazú</b>	<b>9 151</b>	<b>3 641</b>	<b>628</b>	<b>4 854</b>	<b>28</b>
Desamparados	1 962	1 087	73	797	5
Tarrazú	1 394	195	138	1 054	7
Aserrí	1 184	428	86	669	1
Acosta	965	510	28	420	7
Dota	604	98	78	427	1
León Cortés	1 532	362	136	1 031	3
Cartago	1 250	837	65	344	4
Paraíso	14	2	1	11	-
El Guarco	241	121	23	97	-
Parrita	5	1	-	4	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 916</b>	<b>1 309</b>	<b>598</b>	<b>4 969</b>	<b>40</b>
Pérez Zeledón	6 459	1 187	573	4 662	37
Buenos Aires	455	122	25	305	3
Osa	2	-	-	2	-
<b>Zona Norte</b>	<b>1 021</b>	<b>346</b>	<b>52</b>	<b>615</b>	<b>8</b>
Alajuela	15	5	2	8	-
San Ramón	11	-	1	10	-
Grecia	3	-	2	1	-
San Carlos	93	23	7	60	3
Sarapiquí	2	-	-	2	-
Nicoya	82	45	7	30	-
Santa Cruz	25	12	10	2	1
Abangares	246	85	5	155	1
Tilarán	180	40	8	130	2
Nandayure	87	13	1	73	-
Hojancha	149	57	4	87	1
Puntarenas	6	4	-	2	-
Montes de Oro	122	62	5	55	-

Nota: Se incluyen solamente los terrenos en los cuales se realizó control de malezas por lo menos una vez al año

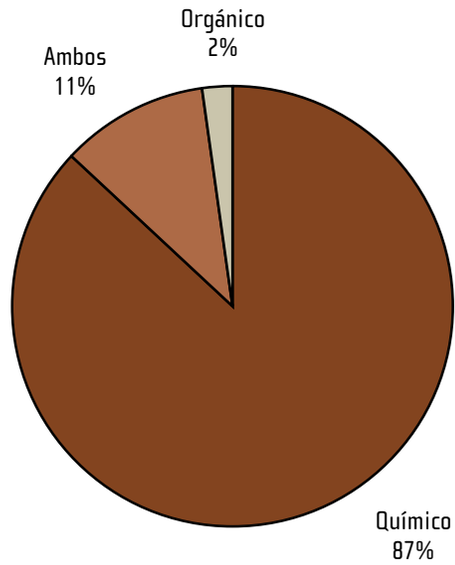
CUADRO 15

**Número de terrenos con café donde se aplica abono al suelo por tipo de abono aplicado, según región y cantón**  
2006

Región y cantón	Total	Tipo de abono			
		Químico	Orgánico	Ambos	Ignorado
<b>Tarrazú</b>	<b>9 024</b>	<b>8 286</b>	<b>141</b>	<b>582</b>	<b>15</b>
Desamparados	1 920	1 772	41	105	2
Tarrazú	1 391	1 354	5	27	5
Aserrí	1 152	951	19	182	-
Acosta	937	821	33	79	4
Dota	603	566	14	23	-
León Cortés	1 533	1 441	7	84	1
Cartago	1 236	1 150	11	73	2
Paraíso	14	13	-	1	-
El Guarco	233	213	11	8	1
Parrita	5	5	-	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>6 624</b>	<b>5 488</b>	<b>166</b>	<b>963</b>	<b>7</b>
Pérez Zeledón	6 197	5 148	142	902	5
Buenos Aires	425	339	24	60	2
Osa	2	1	-	1	-
<b>Zona Norte</b>	<b>982</b>	<b>663</b>	<b>71</b>	<b>243</b>	<b>5</b>
Alajuela	15	7	1	7	-
San Ramón	11	11	-	-	-
Grecia	2	-	1	1	-
San Carlos	88	46	12	28	2
Sarapiquí	1	-	-	1	-
Nicoya	80	53	9	18	-
Santa Cruz	18	17	-	1	-
Abangares	244	167	15	62	-
Tilarán	174	100	14	58	2
Nandayure	83	58	4	21	-
Hojancha	146	129	4	13	-
Puntarenas	6	6	-	-	-
Montes de Oro	114	69	11	33	1

GRÁFICO 12

Distribución porcentual de terrenos donde se aplica abono según tipo de abono utilizado para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



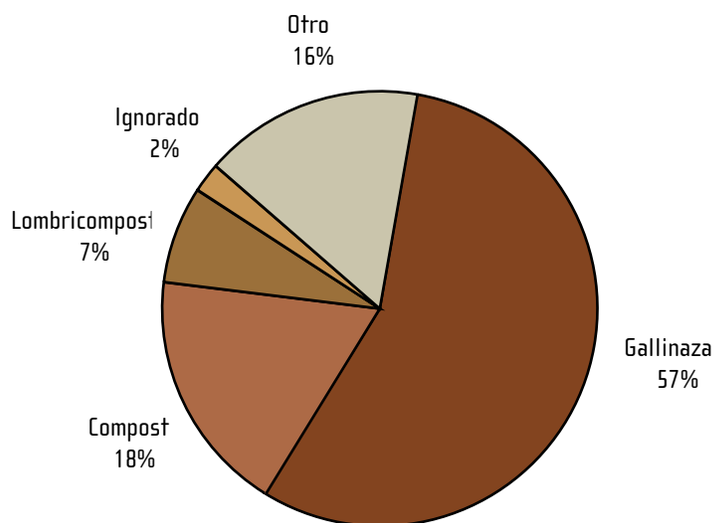
CUADRO 16

**Número de terrenos con café que aplican abono orgánico al suelo por tipo de abono orgánico, según región y cantón 2006**

Región y cantón	Total de terrenos	Tipo de abono				
		Gallinaza	Lombricompost	Compost	Otro	Ignorado
<b>Tarrazú</b>	<b>723</b>	<b>284</b>	<b>67</b>	<b>184</b>	<b>164</b>	<b>24</b>
Desamparados	146	90	8	26	21	1
Tarrazú	32	13	1	7	5	6
Aserrí	201	12	8	83	97	1
Acosta	112	71	8	13	20	-
Dota	37	11	4	14	4	4
León Cortés	91	45	17	16	11	2
Cartago	84	33	16	19	6	10
Paraíso	1	-	1	-	-	-
El Guarco	19	9	4	6	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>1 129</b>	<b>811</b>	<b>49</b>	<b>110</b>	<b>141</b>	<b>18</b>
Pérez Zeledón	1 044	761	45	105	117	16
Buenos Aires	84	49	4	5	24	2
Osa	1	1	-	-	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>314</b>	<b>121</b>	<b>42</b>	<b>94</b>	<b>47</b>	<b>10</b>
Alajuela	8	7	1	-	-	-
Grecia	2	-	-	1	1	-
San Carlos	40	35	-	-	4	1
Sarapiquí	1	1	-	-	-	-
Nicoya	27	16	-	-	5	6
Santa Cruz	1	1	-	-	-	-
Abangares	77	28	12	18	19	-
Tilarán	72	22	15	28	7	-
Nandayure	25	2	-	20	3	-
Hojancha	17	5	-	9	3	-
Montes de Oro	44	4	14	18	5	3

## GRÁFICO 13

Distribución porcentual de terrenos por tipo de abono orgánico para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



CUADRO 17

Número de terrenos en los que se aplican prácticas de conservación de suelos por tipo de práctica, según región y cantón 2006

Región y cantón	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Tipo de práctica					
		Siembra de contorno	Gavetas	Canales de desviación	Barreras vegetativas	Acequias de ladera	Otra
<b>Tarrazú</b>	<b>5 757</b>	<b>3 109</b>	<b>2 091</b>	<b>1 931</b>	<b>1 515</b>	<b>674</b>	<b>1 894</b>
Desamparados	1 188	492	404	394	301	216	346
Tarrazú	1 047	601	410	272	161	114	445
Aserrí	779	471	477	439	436	139	216
Acosta	657	423	196	182	130	38	250
Dota	388	223	54	46	49	10	240
León Cortés	904	527	347	271	208	106	282
Cartago	654	330	161	232	179	36	109
Paraíso	8	7	-	1	7	8	-
El Guarco	132	35	42	94	44	7	6
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>2 286</b>	<b>1 221</b>	<b>671</b>	<b>1 370</b>	<b>471</b>	<b>851</b>	<b>434</b>
Pérez Zeledón	2 177	1 160	637	1 304	454	809	421
Buenos Aires	108	61	34	66	16	42	13
Osa	1	-	-	-	1	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>597</b>	<b>342</b>	<b>113</b>	<b>323</b>	<b>325</b>	<b>187</b>	<b>50</b>
Alajuela	13	2	4	9	5	4	-
San Ramón	6	-	-	6	-	-	-
Grecia	3	1	1	3	1	1	-
San Carlos	41	8	11	30	15	3	4
Sarapiquí	1	-	-	1	-	-	-
Nicoya	49	39	12	28	24	29	6
Santa Cruz	4	4	1	2	1	2	-
Abangares	137	73	18	68	96	38	8
Tilarán	101	64	12	63	58	28	3
Nandayure	60	23	18	24	46	27	6
Hojancha	103	90	23	49	42	29	15
Puntarenas	4	3	1	2	1	1	1
Montes de Oro	75	35	12	38	36	25	7

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por tipo de práctica de conservación ya que en un mismo terreno puede existir más de un tipo de práctica.

CUADRO 18

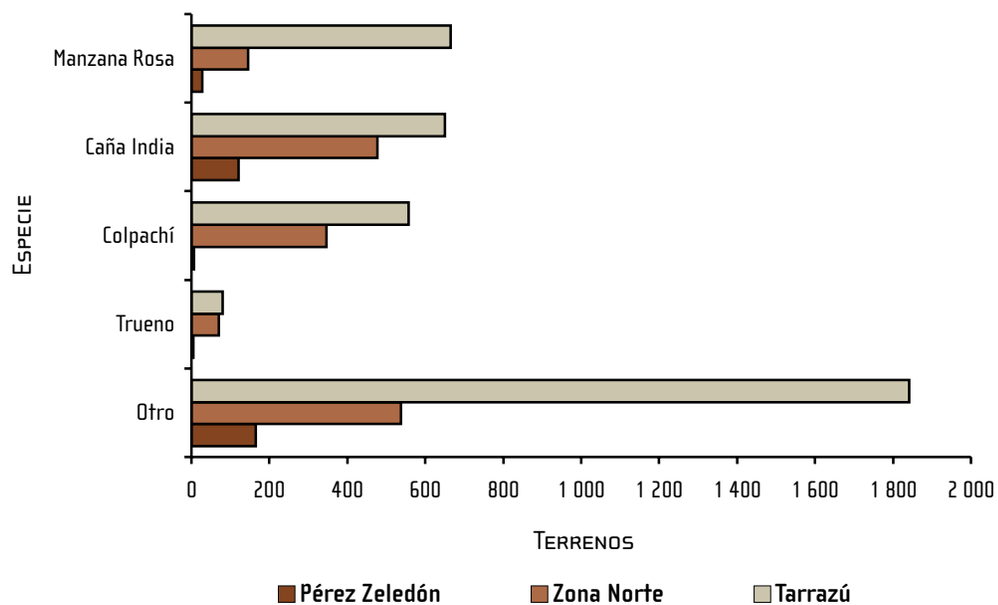
**Número de terrenos con café que utilizan tapavientos por especie, según región y cantón 2006**

Región y cantón	Total de terrenos <sup>1/</sup>	Especie				
		Manzana Rosa	Colpachí	Trueno	Caña India	Otro
<b>Tarrazú</b>	<b>2 669</b>	<b>664</b>	<b>556</b>	<b>79</b>	<b>649</b>	<b>1 840</b>
Desamparados	727	263	283	24	193	365
Tarrazú	186	14	14	-	83	122
Aserrí	448	99	130	28	126	385
Acosta	341	86	12	2	77	295
Dota	141	4	14	5	25	124
León Cortés	240	24	6	13	62	186
Cartago	447	170	87	5	76	241
Paraíso	4	1	1	-	1	2
El Guarco	134	3	9	1	6	119
Parrita	1	-	-	1	-	1
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>273</b>	<b>26</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>120</b>	<b>163</b>
Pérez Zeledón	270	25	5	3	119	160
Buenos Aires	3	1	-	-	1	3
<b>Zona Norte</b>	<b>732</b>	<b>144</b>	<b>344</b>	<b>68</b>	<b>476</b>	<b>536</b>
Alajuela	1	-	-	-	-	1
San Ramón	6	-	-	-	6	1
San Carlos	22	-	-	-	10	15
Sarapiquí	1	-	1	-	-	-
Nicoya	38	5	4	-	30	28
Santa Cruz	11	-	-	-	9	5
Abangares	233	85	199	32	138	188
Tilarán	159	29	104	20	97	125
Nandayure	56	1	4	-	53	10
Hojancha	87	12	11	9	69	61
Puntarenas	5	1	2	-	-	5
Montes de Oro	113	11	19	7	64	97

1/ El total de terrenos no corresponde a la suma por especie utilizada como tapaviento debido a que en un mismo terreno puede existir más de una especie sembrada.

GRÁFICO 14

Número de terrenos que utilizan tapavientos por especie utilizada para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



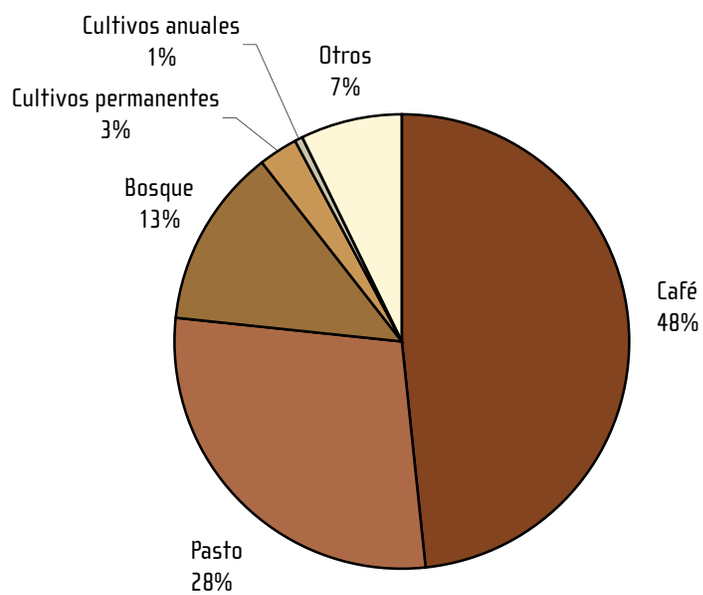
## CUADRO 19

Extensión total en hectáreas por uso de la tierra, según región y cantón  
2006

Región y cantón	Total (ha)	Uso					
		Café (ha)	Cultivos anuales (ha)	Cultivos permanentes (ha)	Pasto (ha)	Bosque (ha)	Otros (ha)
<b>Tarrazú</b>	<b>33 944,83</b>	<b>21 260,46</b>	<b>360,22</b>	<b>475,44</b>	<b>5 000,82</b>	<b>4 736,53</b>	<b>2 111,36</b>
Desamparados	5 706,72	4 437,01	12,70	16,47	329,66	475,16	435,72
Tarrazú	6 626,72	4 230,02	4,20	60,75	1 051,89	1 075,23	204,63
Aserrí	5 080,36	3 273,33	18,53	62,15	829,87	425,63	470,85
Acosta	3 187,49	1 355,80	261,20	71,39	774,65	437,39	287,06
Dota	2 617,58	1 288,72	4,20	28,04	406,18	845,15	45,29
León Cortés	5 886,42	3 817,74	3,32	85,45	410,12	1 036,41	533,38
Cartago	3 938,56	2 213,10	44,88	136,58	1 051,64	423,76	68,60
Paraíso	32,82	25,82	-	1,00	1,00	-	5,00
El Guarco	855,56	617,37	11,19	13,61	139,81	12,75	60,83
Parrita	12,60	1,55	-	-	6,00	5,05	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>35 649,13</b>	<b>14 341,20</b>	<b>96,46</b>	<b>1 396,65</b>	<b>13 412,80</b>	<b>3 388,97</b>	<b>3 013,05</b>
Pérez Zeledón	29 925,25	13 528,95	84,44	1 242,34	9 981,98	2 636,30	2 451,24
Buenos Aires	5 642,28	810,55	12,02	154,31	3 353,92	749,67	561,81
Osa	81,60	1,70	-	-	76,90	3,00	-
<b>Zona Norte</b>	<b>7 770,87</b>	<b>1 853,34</b>	<b>132,65</b>	<b>305,73</b>	<b>3 415,60</b>	<b>1 696,29</b>	<b>367,26</b>
Alajuela	61,14	29,80	9,09	-	10,75	6,00	5,50
San Ramón	40,93	21,69	-	-	7,00	11,89	0,35
Grecia	16,20	3,65	0,70	-	6,85	-	5,00
San Carlos	295,79	130,84	5,41	16,04	111,62	24,28	7,60
Sarapiquí	59,50	3,00	-	-	-	56,00	0,50
Nicoya	1 206,18	142,04	3,00	182,02	338,80	516,82	23,50
Santa Cruz	208,47	22,17	-	13,00	98,80	74,50	-
Abangares	2 126,40	464,35	17,19	7,90	1 205,39	351,25	80,32
Tilarán	980,37	284,90	27,31	14,62	415,23	181,37	56,94
Nandayure	845,97	307,98	1,00	39,02	284,77	121,45	91,75
Hojancha	1 034,94	262,13	49,50	24,85	362,77	251,89	83,80
Puntarenas	46,30	5,55	-	3,70	29,90	6,10	1,05
Montes de Oro	848,68	175,24	19,45	4,58	543,72	94,74	10,95

GRÁFICO 15

Distribución porcentual de la extensión en hectáreas de las fincas por uso del terreno para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



## CUADRO 20

**Número de fincas y extensión sembrada de café en hectáreas por estado del cultivo, según región y cantón 2006**

Región y cantón	Total		Trabajadas		En abandono	
	Finca	Extensión	Finca	Extensión	Finca	Extensión
<b>Tarrazú</b>	<b>4 826</b>	<b>21 260,46</b>	<b>4 826</b>	<b>21 260,46</b>	-	-
Desamparados	1 104	4 437,01	1 104	4 437,01	-	-
Tarrazú	672	4 230,02	672	4 230,02	-	-
Aserrí	530	3 273,33	530	3 273,33	-	-
Acosta	553	1 355,80	553	1 355,80	-	-
Dota	322	1 288,72	322	1 288,72	-	-
León Cortés	728	3 817,74	728	3 817,74	-	-
Cartago	772	2 213,10	772	2 213,10	-	-
Paraíso	6	25,82	6	25,82	-	-
El Guarco	137	617,37	137	617,37	-	-
Parrita	2	1,55	2	1,55	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>4 277</b>	<b>14 341,20</b>	<b>4 277</b>	<b>14 340,50</b>	<b>1</b>	<b>0,70</b>
Pérez Zeledón	3 991	13 528,95	3 991	13 528,25	1	0,70
Buenos Aires	284	810,55	284	810,55	-	-
Osa	2	1,70	2	1,70	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>602</b>	<b>1 853,34</b>	<b>602</b>	<b>1 853,17</b>	<b>1</b>	<b>0,17</b>
Alajuela	12	29,80	12	29,80	-	-
San Ramón	5	21,69	5	21,69	-	-
Grecia	3	3,65	3	3,65	-	-
San Carlos	69	130,84	69	130,67	1	0,17
Sarapiquí	2	3,00	2	3,00	-	-
Nicoya	42	142,04	42	142,04	-	-
Santa Cruz	8	22,17	8	22,17	-	-
Abangares	135	464,35	135	464,35	-	-
Tilarán	109	284,90	109	284,90	-	-
Nandayure	40	307,98	40	307,98	-	-
Hojancha	69	262,13	69	262,13	-	-
Puntarenas	6	5,55	6	5,55	-	-
Montes de Oro	102	175,24	102	175,24	-	-

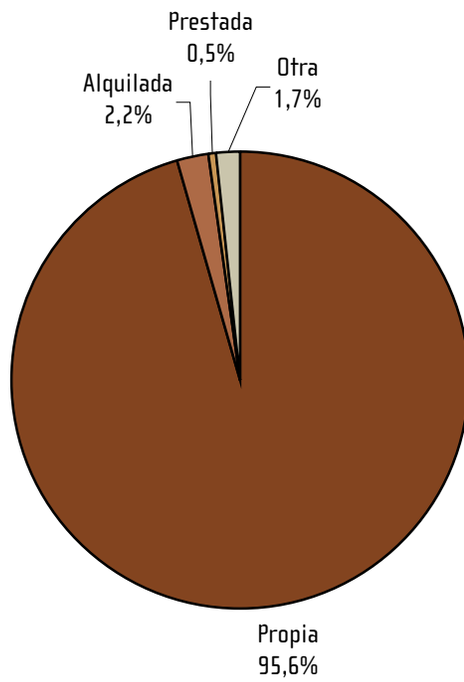
CUADRO 2.1

**Número de fincas y extensión en hectáreas por forma de tenencia, según región y cantón 2006**

Región y cantón	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>Tarrazú</b>	<b>4 826</b>	<b>33 944,92</b>	<b>32 548,07</b>	<b>1 232,80</b>	<b>50,67</b>	<b>113,39</b>
Desamparados	1 104	5 706,89	5 576,42	119,02	2,62	8,82
Tarrazú	672	6 626,67	6 604,68	3,50	18,50	-
Aserrí	530	5 080,26	4 102,34	955,38	17,48	5,07
Acosta	553	3 187,43	3 129,21	57,00	0,87	0,35
Dota	322	2 617,53	2 614,66	0,17	0,70	2,00
León Cortés	728	5 886,46	5 801,02	9,09	1,75	74,60
Cartago	772	3 938,69	3 825,75	88,64	1,75	22,55
Paraíso	6	32,82	32,82	-	-	-
El Guarco	137	855,58	855,58	-	-	-
Parrita	2	12,59	5,59	-	7,00	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>4 277</b>	<b>35 648,51</b>	<b>34 227,55</b>	<b>366,74</b>	<b>244,76</b>	<b>809,50</b>
Pérez Zeledón	3 991	29 924,78	28 637,85	364,34	193,60	729,02
Buenos Aires	284	5 642,14	5 508,11	2,40	51,16	80,48
Osa	2	81,59	81,59	-	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>602</b>	<b>7 771,06</b>	<b>7 177,89</b>	<b>92,45</b>	<b>80,91</b>	<b>419,80</b>
Alajuela	12	61,14	60,79	-	0,35	-
San Ramón	5	40,92	40,92	-	-	-
Grecia	3	16,20	16,20	-	-	-
San Carlos	69	295,94	286,94	-	8,99	-
Sarapiquí	2	59,50	59,50	-	-	-
Nicoya	42	1 206,18	1 139,18	-	27,00	40,00
Santa Cruz	8	208,47	115,47	-	13,00	80,00
Abangares	135	2 126,41	2 001,36	28,20	6,25	90,60
Tilarán	109	980,39	829,37	52,00	6,32	92,70
Nandayure	40	845,98	841,73	-	4,25	-
Hojancha	69	1 034,95	907,45	10,75	0,25	116,50
Puntarenas	6	46,29	37,29	-	9,00	-
Montes de Oro	102	848,69	841,69	1,50	5,50	-

GRÁFICO 16

Distribución porcentual de la extensión en hectáreas de las fincas por forma de tenencia para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



CUADRO 22

## Número de fincas y extensión en hectáreas por forma de tenencia, según región, cantón y tamaño de la finca 2006

Región, cantón y tamaño de la finca	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>Tarrazú</b>	<b>4 826</b>	<b>33 944,92</b>	<b>32 548,07</b>	<b>1 232,80</b>	<b>50,67</b>	<b>113,39</b>
Menos de 1 hectárea	1 284	609,95	605,77	0,87	1,39	1,92
De 1 a menos de 5	2 316	5 487,34	5 438,33	16,79	6,30	25,91
De 5 a menos de 10	578	4 015,82	3 961,39	17,83	7,00	29,62
De 10 a menos de 20	348	4 698,15	4 652,70	-	17,48	27,97
De 20 a menos de 50	212	6 360,34	6 313,87	-	18,50	27,97
De 50 a menos de 100	43	2 862,54	2 735,61	126,93	-	-
De 100 y más	45	9 910,78	8 840,40	1 070,38	-	-
<b>Desamparados</b>	<b>1 104</b>	<b>5 706,89</b>	<b>5 576,42</b>	<b>119,02</b>	<b>2,62</b>	<b>8,82</b>
Menos de 1 hectárea	386	193,71	192,84	0,70	0,17	-
De 1 a menos de 5	525	1 168,58	1 159,48	3,32	2,45	3,32
De 5 a menos de 10	94	664,33	658,83	-	-	5,50
De 10 a menos de 20	60	803,63	803,63	-	-	-
De 20 a menos de 50	26	737,34	737,34	-	-	-
De 50 a menos de 100	4	245,10	245,10	-	-	-
De 100 y más	9	1 894,20	1 779,20	115,00	-	-
<b>Tarrazú</b>	<b>672</b>	<b>6 626,67</b>	<b>6 604,68</b>	<b>3,50</b>	<b>18,50</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	65	32,31	32,31	-	-	-
De 1 a menos de 5	310	813,11	813,11	-	-	-
De 5 a menos de 10	124	870,31	866,82	3,50	-	-
De 10 a menos de 20	97	1 294,92	1 294,92	-	-	-
De 20 a menos de 50	62	1 893,45	1 874,95	-	18,50	-
De 50 a menos de 100	8	523,55	523,55	-	-	-
De 100 y más	6	1 199,02	1 199,02	-	-	-
<b>Aserrí</b>	<b>530</b>	<b>5 080,26</b>	<b>4 102,34</b>	<b>955,38</b>	<b>17,48</b>	<b>5,07</b>
Menos de 1 hectárea	111	56,22	55,35	-	-	0,87
De 1 a menos de 5	270	647,39	647,39	-	-	-
De 5 a menos de 10	71	492,83	488,64	-	-	4,20
De 10 a menos de 20	39	514,62	497,14	-	17,48	-
De 20 a menos de 50	26	815,21	815,21	-	-	-
De 50 a menos de 100	5	355,81	355,81	-	-	-
De 100 y más	8	2 198,18	1 242,80	955,38	-	-
<b>Acosta</b>	<b>553</b>	<b>3 187,43</b>	<b>3 129,21</b>	<b>57,00</b>	<b>0,87</b>	<b>0,35</b>
Menos de 1 hectárea	145	71,29	70,77	-	0,17	0,35
De 1 a menos de 5	310	690,09	689,39	-	0,70	-
De 5 a menos de 10	45	300,73	300,73	-	-	-
De 10 a menos de 20	24	329,83	329,83	-	-	-
De 20 a menos de 50	20	574,34	574,34	-	-	-
De 50 a menos de 100	4	274,83	217,83	57,00	-	-
De 100 y más	5	946,32	946,32	-	-	-
<b>Dota</b>	<b>322</b>	<b>2 617,53</b>	<b>2 614,66</b>	<b>0,17</b>	<b>0,70</b>	<b>2,00</b>
Menos de 1 hectárea	84	38,77	37,90	0,17	0,70	-
De 1 a menos de 5	133	338,20	336,20	-	-	2,00
De 5 a menos de 10	39	273,44	273,44	-	-	-
De 10 a menos de 20	35	485,31	485,31	-	-	-
De 20 a menos de 50	21	624,29	624,29	-	-	-
De 50 a menos de 100	7	482,52	482,52	-	-	-
De 100 y más	3	375,00	375,00	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 22

Región, cantón y tamaño de la finca	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>León Cortés</b>	<b>728</b>	<b>5 886,46</b>	<b>5 801,02</b>	<b>9,09</b>	<b>1,75</b>	<b>74,60</b>
Menos de 1 hectárea	124	62,10	61,05	-	0,35	0,70
De 1 a menos de 5	354	884,12	867,20	1,40	1,40	14,12
De 5 a menos de 10	131	913,97	886,36	7,69	-	19,92
De 10 a menos de 20	66	894,95	883,06	-	-	11,89
De 20 a menos de 50	39	1 194,16	1 166,19	-	-	27,97
De 50 a menos de 100	8	503,68	503,68	-	-	-
De 100 y más	6	1 433,48	1 433,48	-	-	-
<b>Cartago</b>	<b>772</b>	<b>3 938,69</b>	<b>3 825,75</b>	<b>88,64</b>	<b>1,75</b>	<b>22,55</b>
Menos de 1 hectárea	322	131,57	131,57	-	-	-
De 1 a menos de 5	343	774,15	753,86	12,07	1,75	6,47
De 5 a menos de 10	61	415,39	408,75	6,64	-	-
De 10 a menos de 20	19	263,82	247,74	-	-	16,08
De 20 a menos de 50	16	462,10	462,10	-	-	-
De 50 a menos de 100	5	336,14	266,21	69,93	-	-
De 100 y más	6	1 555,52	1 555,52	-	-	-
<b>Paraíso</b>	<b>6</b>	<b>32,82</b>	<b>32,82</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-	-	-	-
De 1 a menos de 5	4	11,20	11,20	-	-	-
De 5 a menos de 10	-	-	-	-	-	-
De 10 a menos de 20	2	21,62	21,62	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>El Guarco</b>	<b>137</b>	<b>855,58</b>	<b>855,58</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	47	23,98	23,98	-	-	-
De 1 a menos de 5	67	160,50	160,50	-	-	-
De 5 a menos de 10	10	67,23	67,23	-	-	-
De 10 a menos de 20	7	94,45	94,45	-	-	-
De 20 a menos de 50	2	59,45	59,45	-	-	-
De 50 a menos de 100	2	140,91	140,91	-	-	-
De 100 y más	2	309,06	309,06	-	-	-
<b>Parrita</b>	<b>2</b>	<b>12,59</b>	<b>5,59</b>	<b>-</b>	<b>7,00</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	-	-	-	-
De 5 a menos de 10	2	12,59	5,59	-	7,00	-
De 10 a menos de 20	-	-	-	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>4 277</b>	<b>35 648,51</b>	<b>34 227,55</b>	<b>366,74</b>	<b>244,76</b>	<b>809,50</b>
Menos de 1 hectárea	687	371,33	361,81	0,34	6,54	2,64
De 1 a menos de 5	2 102	5 037,68	4 883,04	18,55	93,99	42,09
De 5 a menos de 10	710	4 902,27	4 793,34	13,63	31,52	63,83
De 10 a menos de 20	418	5 580,95	5 389,94	3,80	81,73	105,49
De 20 a menos de 50	261	7 841,08	7 668,97	34,97	30,98	106,15
De 50 a menos de 100	63	4 091,78	3 814,03	56,45	-	221,30
De 100 y más	36	7 823,42	7 316,42	239,00	-	268,00

Continúa

Continuación cuadro 22

Región, cantón y tamaño de la finca	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>3 991</b>	<b>29 924,78</b>	<b>28 637,85</b>	<b>364,34</b>	<b>193,60</b>	<b>729,02</b>
Menos de 1 hectárea	658	355,30	347,57	0,34	4,75	2,64
De 1 a menos de 5	2 011	4 792,23	4 656,54	17,15	80,29	38,24
De 5 a menos de 10	643	4 442,77	4 354,51	13,63	23,13	51,54
De 10 a menos de 20	383	5 114,11	4 951,38	2,80	54,45	105,49
De 20 a menos de 50	224	6 707,98	6 535,87	34,97	30,98	106,15
De 50 a menos de 100	44	2 793,02	2 579,61	56,45	-	156,96
De 100 y más	28	5 719,37	5 212,37	239,00	-	268,00
<b>Buenos Aires</b>	<b>284</b>	<b>5 642,14</b>	<b>5 508,11</b>	<b>2,40</b>	<b>51,16</b>	<b>80,48</b>
Menos de 1 hectárea	29	16,03	14,24	-	1,79	-
De 1 a menos de 5	91	245,45	226,50	1,40	13,70	3,85
De 5 a menos de 10	66	453,91	433,24	-	8,39	12,29
De 10 a menos de 20	35	466,84	438,56	1,00	27,28	-
De 20 a menos de 50	37	1 133,10	1 133,10	-	-	-
De 50 a menos de 100	18	1 222,76	1 158,42	-	-	64,34
De 100 y más	8	2 104,05	2 104,05	-	-	-
<b>Osa</b>	<b>2</b>	<b>81,59</b>	<b>81,59</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	-	-	-	-
De 5 a menos de 10	-	-	-	-	-	-
De 10 a menos de 20	-	-	-	-	-	-
De 20 a menos de 50	2	81,59	81,59	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>602</b>	<b>7 771,06</b>	<b>7 177,89</b>	<b>92,45</b>	<b>80,91</b>	<b>419,80</b>
Menos de 1 hectárea	80	43,23	38,85	1,20	2,47	0,70
De 1 a menos de 5	258	605,67	555,30	12,25	31,02	7,10
De 5 a menos de 10	92	623,57	582,40	15,00	18,17	8,00
De 10 a menos de 20	70	955,73	886,98	14,00	29,25	25,50
De 20 a menos de 50	63	1 871,96	1 701,46	-	-	170,50
De 50 a menos de 100	27	1 607,15	1 349,15	50,00	-	208,00
De 100 y más	12	2 063,75	2 063,75	-	-	-
<b>Alajuela</b>	<b>12</b>	<b>61,14</b>	<b>60,79</b>	<b>-</b>	<b>0,35</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	3	1,55	1,20	-	0,35	-
De 1 a menos de 5	6	14,62	14,62	-	-	-
De 5 a menos de 10	-	-	-	-	-	-
De 10 a menos de 20	3	44,97	44,97	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>San Ramón</b>	<b>5</b>	<b>40,92</b>	<b>40,92</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-	-	-	-
De 1 a menos de 5	3	8,14	8,14	-	-	-
De 5 a menos de 10	-	-	-	-	-	-
De 10 a menos de 20	2	32,78	32,78	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 22

Región, cantón y tamaño de la finca	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>Grecia</b>	<b>3</b>	<b>16,20</b>	<b>16,20</b>	-	-	-
Menos de 1 hectárea	-	-	-	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	-	-	-	-
De 5 a menos de 10	3	16,20	16,20	-	-	-
De 10 a menos de 20	-	-	-	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>San Carlos</b>	<b>69</b>	<b>295,94</b>	<b>286,94</b>	-	<b>8,99</b>	-
Menos de 1 hectárea	21	13,45	12,92	-	0,52	-
De 1 a menos de 5	34	72,48	66,01	-	6,47	-
De 5 a menos de 10	8	52,35	50,35	-	2,00	-
De 10 a menos de 20	3	47,87	47,87	-	-	-
De 20 a menos de 50	3	109,79	109,79	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Sarapiquí</b>	<b>2</b>	<b>59,50</b>	<b>59,50</b>	-	-	-
Menos de 1 hectárea	-	-	-	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	-	-	-	-
De 5 a menos de 10	-	-	-	-	-	-
De 10 a menos de 20	-	-	-	-	-	-
De 20 a menos de 50	2	59,50	59,50	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Nicoya</b>	<b>42</b>	<b>1 206,18</b>	<b>1 139,18</b>	-	<b>27,00</b>	<b>40,00</b>
Menos de 1 hectárea	4	1,87	0,87	-	1,00	-
De 1 a menos de 5	16	39,45	29,45	-	10,00	-
De 5 a menos de 10	3	25,39	23,39	-	2,00	-
De 10 a menos de 20	3	38,00	14,00	-	14,00	10,00
De 20 a menos de 50	12	378,47	378,47	-	-	30,00
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	4	723,00	723,00	-	-	-
<b>Santa Cruz</b>	<b>8</b>	<b>208,47</b>	<b>115,47</b>	-	<b>13,00</b>	<b>80,00</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	-	-	-	-
De 5 a menos de 10	-	-	-	-	-	-
De 10 a menos de 20	3	30,50	17,5	-	13,00	-
De 20 a menos de 50	3	67,97	47,97	-	-	20,00
De 50 a menos de 100	2	110,00	50,00	-	-	60,00
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Abangares</b>	<b>135</b>	<b>2 126,41</b>	<b>2 001,36</b>	<b>28,20</b>	<b>6,25</b>	<b>90,60</b>
Menos de 1 hectárea	12	6,65	5,20	1,20	0,25	-
De 1 a menos de 5	49	120,82	109,72	4,00	4,00	3,10
De 5 a menos de 10	22	152,66	142,66	10,00	-	-
De 10 a menos de 20	25	354,36	336,86	13,00	2,00	2,50
De 20 a menos de 50	15	408,50	383,50	-	-	25,00
De 50 a menos de 100	9	582,42	522,42	-	-	60,00
De 100 y más	3	501,00	501,00	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 22

Región, cantón y tamaño de la finca	Total		Forma de tenencia			
	Fincas	Extensión	Propia (ha)	Alquilada (ha)	Prestada (ha)	Otra (ha)
<b>Tilarán</b>	<b>109</b>	<b>980,39</b>	<b>829,37</b>	<b>52,00</b>	<b>6,32</b>	<b>92,70</b>
Menos de 1 hectárea	19	9,32	8,27	-	0,35	0,70
De 1 a menos de 5	54	116,02	108,22	1,00	5,80	1,00
De 5 a menos de 10	16	103,66	103,49	-	,17	-
De 10 a menos de 20	7	91,60	89,60	1,00	-	1,00
De 20 a menos de 50	7	197,45	167,45	-	-	30,00
De 50 a menos de 100	6	462,34	352,34	50,00	-	60,00
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Nandayure</b>	<b>40</b>	<b>845,98</b>	<b>841,73</b>	<b>-</b>	<b>4,25</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-	-	-	-
De 1 a menos de 5	19	49,07	44,82	-	4,25	-
De 5 a menos de 10	10	64,50	64,50	-	-	-
De 10 a menos de 20	3	42,91	42,91	-	-	-
De 20 a menos de 50	4	120,00	120,00	-	-	-
De 50 a menos de 100	2	100,00	100,00	-	-	-
De 100 y más	2	469,50	469,50	-	-	-
<b>Hojancha</b>	<b>69</b>	<b>1 034,95</b>	<b>907,45</b>	<b>10,75</b>	<b>0,25</b>	<b>116,50</b>
Menos de 1 hectárea	4	1,36	1,36	-	-	-
De 1 a menos de 5	31	76,16	67,41	5,75	-	3,00
De 5 a menos de 10	14	93,26	80,26	5,00	-	8,00
De 10 a menos de 20	4	52,00	39,75	-	0,25	12,00
De 20 a menos de 50	8	246,53	181,03	-	-	65,50
De 50 a menos de 100	6	338,64	310,64	-	-	28,00
De 100 y más	2	227,00	227,00	-	-	-
<b>Puntarenas</b>	<b>6</b>	<b>46,29</b>	<b>37,29</b>	<b>-</b>	<b>9,00</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	-	-	-	-
De 5 a menos de 10	6	46,29	37,29	-	9,00	-
De 10 a menos de 20	-	-	-	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-
<b>Montes de Oro</b>	<b>102</b>	<b>848,69</b>	<b>841,69</b>	<b>1,50</b>	<b>5,50</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	16	8,16	8,16	-	-	-
De 1 a menos de 5	41	91,97	89,97	1,50	0,50	-
De 5 a menos de 10	14	95,36	90,36	-	5,00	-
De 10 a menos de 20	20	267,99	267,99	-	-	-
De 20 a menos de 50	11	385,21	385,21	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-	-	-	-
De 100 y más	-	-	-	-	-	-

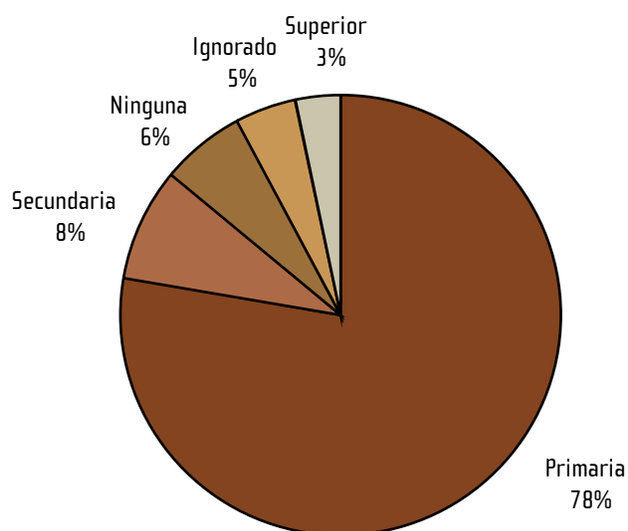
CUADRO 23

**Número de fincas y extensión total en hectáreas por nivel educativo del productor individual, según sexo y grupos de edades del productor 2006**

Sexo y grupos de edades	Nivel educativo											
	Total		Ninguno		Primaria		Secundaria		Superior		Ignorado	
	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión
<b>Total</b>	<b>9 269</b>	<b>60 900,06</b>	<b>552</b>	<b>4 172,16</b>	<b>7 200</b>	<b>44 224,14</b>	<b>784</b>	<b>6 853,98</b>	<b>303</b>	<b>2 853,31</b>	<b>430</b>	<b>2 796,47</b>
De 15 a 24 años	193	1 101,59	15	31,44	119	713,67	46	302,11	9	41,78	4	12,59
De 25 a 59 años	6 423	41 091,32	186	1 048,53	5 199	31 304,63	670	5 792,96	242	1 905,12	126	1 040,08
De 60 años y más	2 354	17 023,63	341	3 002,85	1 821	11 907,66	65	745,96	44	783,23	83	583,93
Ignorado	299	1 683,52	10	89,34	61	298,18	3	12,95	8	123,18	217	1 159,87
<b>Hombres</b>	<b>7 837</b>	<b>56 852,42</b>	<b>491</b>	<b>4 067,13</b>	<b>6 120</b>	<b>41 290,97</b>	<b>637</b>	<b>6 475,17</b>	<b>230</b>	<b>2 448,54</b>	<b>359</b>	<b>2 570,61</b>
De 15 a 24 años	170	1 066,70	13	26,19	109	695,03	38	293,38	7	40,21	3	11,89
De 25 a 59 años	5 410	38 412,46	167	1 010,77	4 406	29 294,59	551	5 473,40	181	1 621,11	105	1 012,59
De 60 años y más	2 006	15 901,74	304	2 943,28	1 555	11 023,67	47	704,79	36	684,78	64	545,22
Ignorado	251	1 471,52	7	86,89	50	277,68	1	3,60	6	102,44	187	1 000,91
<b>Mujeres</b>	<b>1 432</b>	<b>4 047,64</b>	<b>61</b>	<b>105,03</b>	<b>1 080</b>	<b>2 933,17</b>	<b>147</b>	<b>378,81</b>	<b>73</b>	<b>404,77</b>	<b>71</b>	<b>225,86</b>
De 15 a 24 años	23	34,89	2	5,25	10	18,64	8	8,73	2	1,57	1	0,70
De 25 a 59 años	1 013	2 678,86	19	37,76	793	2 010,04	119	319,56	61	284,01	21	27,49
De 60 años y más	348	1 121,89	37	59,57	266	883,99	18	41,17	8	98,45	19	38,71
Ignorado	48	212,00	3	2,45	11	20,50	2	9,35	2	20,74	30	158,96

GRÁFICO 17

Distribución porcentual de las fincas por nivel educativo del productor individual para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



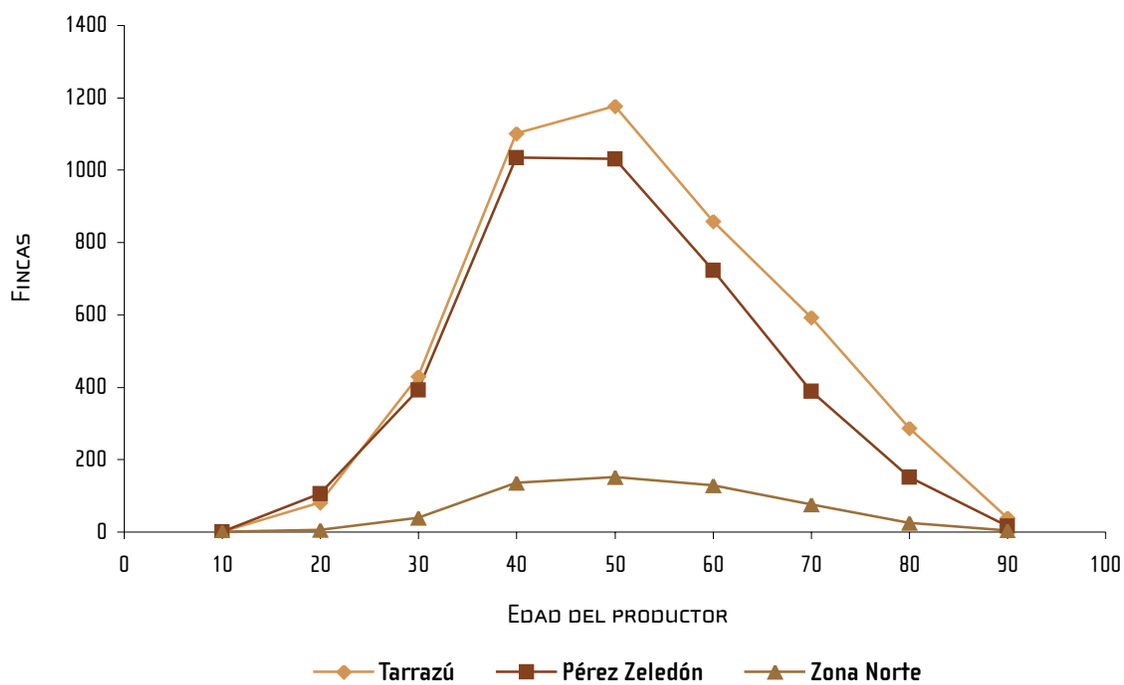
CUADRO 24

**Número de fincas y extensión en hectáreas por edad del productor, según región y cantón 2006**

Región y cantón	Total		Edad del productor							
			15-24		25-59		60 y más		Ignorado	
	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión	Fincas	Extensión
<b>Tarrazú</b>	<b>4 640</b>	<b>25 475,31</b>	<b>81</b>	<b>484,16</b>	<b>3 169</b>	<b>17 140,09</b>	<b>1 315</b>	<b>7 534,66</b>	<b>75</b>	<b>316,40</b>
Desamparados	1 059	3 760,45	13	24,12	700	2 230,56	315	1 439,93	31	65,84
Tarrazú	645	5 758,69	22	141,74	459	4 263,06	157	1 326,14	7	27,75
Aserrí	510	2 868,80	10	32,46	336	1 737,59	159	1 044,91	5	53,84
Acosta	526	2 317,81	4	4,15	346	1 521,10	170	784,69	6	7,87
Dota	312	2 451,69	2	5,60	215	1 496,88	90	938,49	5	10,72
León Cortés	698	5 104,25	18	254,20	539	3 979,13	128	775,34	13	95,58
Cartago	751	2 600,36	11	19,79	495	1 656,51	237	869,26	8	54,80
Paraíso	6	32,82	-	-	2	20,62	4	12,20	-	-
El Guarco	131	567,85	1	2,10	75	222,05	55	343,70	-	-
Parrita	2	12,59	-	-	2	12,59	-	-	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>4 041</b>	<b>28 153,57</b>	<b>106</b>	<b>562,38</b>	<b>2 853</b>	<b>19 077,86</b>	<b>881</b>	<b>7 382,41</b>	<b>201</b>	<b>1 130,92</b>
Pérez Zeledón	3 771	23 210,83	100	397,22	2 661	16 053,85	819	5 800,80	191	958,96
Buenos Aires	268	4 861,15	6	165,16	191	3 018,42	62	1 581,61	9	95,96
Osa	2	81,59	-	-	1	5,59	-	-	1	76,00
<b>Zona Norte</b>	<b>588</b>	<b>7 271,18</b>	<b>6</b>	<b>55,05</b>	<b>401</b>	<b>4 873,37</b>	<b>158</b>	<b>2 106,56</b>	<b>23</b>	<b>236,20</b>
Alajuela	11	49,14	-	-	4	11,20	7	37,94	-	-
San Ramón	5	40,92	-	-	2	5,60	3	35,32	-	-
Grecia	3	16,20	-	-	1	2,00	2	14,20	-	-
San Carlos	69	295,94	-	-	36	104,90	26	101,21	7	89,83
Sarapiquí	2	59,50	-	-	1	2,50	1	57,00	-	-
Nicoya	42	1 206,18	1	30,00	29	891,04	12	285,14	-	-
Santa Cruz	8	208,47	-	-	4	124,50	2	47,97	2	36,00
Abangares	131	1 974,91	1	1,00	98	1 426,53	29	531,58	3	15,80
Tilarán	104	835,42	-	-	76	594,46	25	228,02	3	12,94
Nandayure	38	663,57	-	-	28	525,17	10	138,40	-	-
Hojancha	67	1 025,95	1	20,00	50	683,71	12	259,24	4	63,00
Puntarenas	6	46,29	-	-	5	36,29	1	10,00	-	-
Montes de Oro	102	848,69	3	4,05	67	465,47	28	360,54	4	18,63

GRÁFICO 18

Fincas cafetaleras de productores individuales por edad de productor para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



CUADRO 25

**Número de fincas con café donde contratan mano de obra y extensión en hectáreas, según región, cantón y tamaño de la finca 2006**

Región, cantón y tamaño de la finca	Fincas	Extensión
<b>Tarrazú</b>	<b>2 566</b>	<b>26 667,45</b>
Menos de 1 hectárea	459	229,21
De 1 a menos de 5	1 193	2 977,98
De 5 a menos de 10	389	2 725,43
De 10 a menos de 20	268	3 630,21
De 20 a menos de 50	178	5 304,90
De 50 a menos de 100	37	2 513,76
De 100 y más	42	9 285,96
<b>Desamparados</b>	<b>549</b>	<b>4 534,98</b>
Menos de 1 hectárea	119	63,97
De 1 a menos de 5	286	671,82
De 5 a menos de 10	64	453,53
De 10 a menos de 20	45	589,65
De 20 a menos de 50	22	616,71
De 50 a menos de 100	4	245,10
De 100 y más	9	1 894,20
<b>Tarrazú</b>	<b>414</b>	<b>5 234,13</b>
Menos de 1 hectárea	24	12,92
De 1 a menos de 5	164	452,81
De 5 a menos de 10	91	635,99
De 10 a menos de 20	74	1 013,45
De 20 a menos de 50	48	1 466,32
De 50 a menos de 100	7	453,62
De 100 y más	6	1 199,02
<b>Aserrí</b>	<b>245</b>	<b>3 973,95</b>
Menos de 1 hectárea	42	20,40
De 1 a menos de 5	109	265,63
De 5 a menos de 10	35	259,58
De 10 a menos de 20	28	372,44
De 20 a menos de 50	19	571,84
De 50 a menos de 100	4	285,88
De 100 y más	8	2 198,18
<b>Acosta</b>	<b>283</b>	<b>2 217,11</b>
Menos de 1 hectárea	56	28,66
De 1 a menos de 5	158	358,42
De 5 a menos de 10	27	180,32
De 10 a menos de 20	18	246,67
De 20 a menos de 50	16	461,61
De 50 a menos de 100	4	274,83
De 100 y más	4	666,60
<b>Dota</b>	<b>215</b>	<b>2 074,51</b>
Menos de 1 hectárea	42	20,50
De 1 a menos de 5	84	221,03
De 5 a menos de 10	34	240,37
De 10 a menos de 20	27	373,91
De 20 a menos de 50	20	581,63
De 50 a menos de 100	6	430,07
De 100 y más	2	207,00

Continúa

Continuación cuadro 25

Región, cantón y tamaño de la finca	Fincas	Extensión
<b>León Cortés</b>	<b>390</b>	<b>4 538,40</b>
Menos de 1 hectárea	39	22,21
De 1 a menos de 5	167	459,93
De 5 a menos de 10	83	584,24
De 10 a menos de 20	54	734,24
De 20 a menos de 50	37	1 134,19
De 50 a menos de 100	5	347,21
De 100 y más	5	1 256,38
<b>Cartago</b>	<b>391</b>	<b>3 316,16</b>
Menos de 1 hectárea	119	51,99
De 1 a menos de 5	187	448,02
De 5 a menos de 10	45	307,31
De 10 a menos de 20	15	204,03
De 20 a menos de 50	14	413,15
De 50 a menos de 100	5	336,14
De 100 y más	6	1 555,52
<b>Paraíso</b>	<b>3</b>	<b>20,82</b>
Menos de 1 hectárea	-	-
De 1 a menos de 5	-	-
De 5 a menos de 10	3	20,82
De 10 a menos de 20	-	-
De 20 a menos de 50	-	-
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-
<b>El Guarco</b>	<b>74</b>	<b>744,80</b>
Menos de 1 hectárea	18	8,56
De 1 a menos de 5	36	96,12
De 5 a menos de 10	8	51,50
De 10 a menos de 20	6	79,20
De 20 a menos de 50	2	59,45
De 50 a menos de 100	2	140,91
De 100 y más	2	309,06
<b>Parrita</b>	<b>2</b>	<b>12,59</b>
Menos de 1 hectárea	-	-
De 1 a menos de 5	-	-
De 5 a menos de 10	2	12,59
De 10 a menos de 20	-	-
De 20 a menos de 50	-	-
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>1 959</b>	<b>23 620,50</b>
Menos de 1 hectárea	171	95,03
De 1 a menos de 5	939	2 397,05
De 5 a menos de 10	345	2 402,57
De 10 a menos de 20	257	3 440,55
De 20 a menos de 50	170	5 257,06
De 50 a menos de 100	43	2 806,07
De 100 y más	34	7 222,17

Continúa

Continuación cuadro 25

Región, cantón y tamaño de la finca	Fincas	Extensión
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>1 816</b>	<b>19 154,74</b>
Menos de 1 hectárea	164	90,51
De 1 a menos de 5	903	2 300,03
De 5 a menos de 10	319	2 221,62
De 10 a menos de 20	233	3 112,73
De 20 a menos de 50	140	4 329,14
De 50 a menos de 100	31	1 982,59
De 100 y más	26	5 118,12
<b>Buenos Aires</b>	<b>143</b>	<b>4 465,76</b>
Menos de 1 hectárea	7	4,52
De 1 a menos de 5	36	97,02
De 5 a menos de 10	26	180,95
De 10 a menos de 20	24	327,82
De 20 a menos de 50	30	927,92
De 50 a menos de 100	12	823,48
De 100 y más	8	2 104,05
<b>Zona Norte</b>	<b>379</b>	<b>6 372,72</b>
Menos de 1 hectárea	32	16,38
De 1 a menos de 5	147	367,86
De 5 a menos de 10	69	474,26
De 10 a menos de 20	49	660,61
De 20 a menos de 50	46	1 369,64
De 50 a menos de 100	24	1 420,22
De 100 y más	12	2 063,75
<b>Alajuela</b>	<b>6</b>	<b>42,39</b>
Menos de 1 hectárea	-	-
De 1 a menos de 5	4	9,42
De 5 a menos de 10	-	-
De 10 a menos de 20	2	32,97
De 20 a menos de 50	-	-
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-
<b>San Ramón</b>	<b>4</b>	<b>38,82</b>
Menos de 1 hectárea	-	-
De 1 a menos de 5	-	-
De 5 a menos de 10	-	-
De 10 a menos de 20	4	38,82
De 20 a menos de 50	-	-
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-
<b>San Carlos</b>	<b>33</b>	<b>232,89</b>
Menos de 1 hectárea	6	3,85
De 1 a menos de 5	16	36,62
De 5 a menos de 10	5	34,76
De 10 a menos de 20	3	47,87
De 20 a menos de 50	3	109,79
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-

Continúa

Continuación cuadro 25

Región, cantón y tamaño de la finca	Fincas	Extensión
<b>Nicoya</b>	<b>25</b>	<b>1 040,98</b>
Menos de 1 hectárea	-	-
De 1 a menos de 5	9	23,12
De 5 a menos de 10	3	25,39
De 10 a menos de 20	2	21,00
De 20 a menos de 50	7	248,47
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	4	723,00
<b>Santa Cruz</b>	<b>6</b>	<b>179,00</b>
Menos de 1 hectárea	-	-
De 1 a menos de 5	-	-
De 5 a menos de 10	-	-
De 10 a menos de 20	2	29,00
De 20 a menos de 50	2	40,00
De 50 a menos de 100	2	110,00
De 100 y más	-	-
<b>Abangares</b>	<b>94</b>	<b>1 829,13</b>
Menos de 1 hectárea	8	4,05
De 1 a menos de 5	27	71,87
De 5 a menos de 10	14	97,38
De 10 a menos de 20	22	312,17
De 20 a menos de 50	12	320,24
De 50 a menos de 100	8	522,42
De 100 y más	3	501,00
<b>Tilarán</b>	<b>71</b>	<b>748,28</b>
Menos de 1 hectárea	9	4,54
De 1 a menos de 5	35	79,98
De 5 a menos de 10	12	79,30
De 10 a menos de 20	6	76,60
De 20 a menos de 50	4	115,45
De 50 a menos de 100	5	392,41
De 100 y más	-	-
<b>Nandayure</b>	<b>29</b>	<b>779,41</b>
Menos de 1 hectárea	-	-
De 1 a menos de 5	12	35,00
De 5 a menos de 10	8	54,00
De 10 a menos de 20	2	25,91
De 20 a menos de 50	3	95,00
De 50 a menos de 100	2	100,00
De 100 y más	2	469,50
<b>Hojancha</b>	<b>49</b>	<b>930,63</b>
Menos de 1 hectárea	-	-
De 1 a menos de 5	20	45,2
De 5 a menos de 10	11	71,26
De 10 a menos de 20	3	42,00
De 20 a menos de 50	7	206,53
De 50 a menos de 100	6	338,64
De 100 y más	2	227,00

Continúa

Continuación cuadro 25

Región, cantón y tamaño de la finca	Fincas	Extensión
<b>Puntarenas</b>	<b>3</b>	<b>24,39</b>
Menos de 1 hectárea	-	-
De 1 a menos de 5	-	-
De 5 a menos de 10	3	24,39
De 10 a menos de 20	-	-
De 20 a menos de 50	-	-
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-
<b>Montes de Oro</b>	<b>59</b>	<b>526,80</b>
Menos de 1 hectárea	6	2,57
De 1 a menos de 5	24	59,27
De 5 a menos de 10	12	82,78
De 10 a menos de 20	9	106,06
De 20 a menos de 50	8	276,12
De 50 a menos de 100	-	-
De 100 y más	-	-

CUADRO 26

**Número de fincas de café por tenencia de préstamo para la producción, según región, cantón y tamaño de la finca 2006**

Región, cantón y tamaño de la finca	Total	Fincas	
		Sin préstamos	Con préstamos
<b>Tarrazú</b>	<b>4 727</b>	<b>4 237</b>	<b>490</b>
Menos de 1 hectárea	1 257	1 211	46
De 1 a menos de 5	2 270	2 029	241
De 5 a menos de 10	566	480	86
De 10 a menos de 20	341	281	60
De 20 a menos de 50	211	168	43
De 50 a menos de 100	43	35	8
De 100 y más	39	33	6
<b>Desamparados</b>	<b>1 070</b>	<b>994</b>	<b>76</b>
Menos de 1 hectárea	377	365	12
De 1 a menos de 5	511	475	36
De 5 a menos de 10	92	77	15
De 10 a menos de 20	56	52	4
De 20 a menos de 50	25	17	8
De 50 a menos de 100	4	3	1
De 100 y más	5	5	-
<b>Tarrazú</b>	<b>671</b>	<b>561</b>	<b>110</b>
Menos de 1 hectárea	64	63	1
De 1 a menos de 5	310	259	51
De 5 a menos de 10	124	95	29
De 10 a menos de 20	97	81	16
De 20 a menos de 50	62	51	11
De 50 a menos de 100	8	7	1
De 100 y más	6	5	1
<b>Aserrí</b>	<b>524</b>	<b>490</b>	<b>34</b>
Menos de 1 hectárea	110	105	5
De 1 a menos de 5	270	252	18
De 5 a menos de 10	67	61	6
De 10 a menos de 20	39	37	2
De 20 a menos de 50	26	23	3
De 50 a menos de 100	5	5	-
De 100 y más	7	7	-
<b>Acosta</b>	<b>537</b>	<b>495</b>	<b>42</b>
Menos de 1 hectárea	144	141	3
De 1 a menos de 5	297	269	28
De 5 a menos de 10	44	40	4
De 10 a menos de 20	24	22	2
De 20 a menos de 50	20	18	2
De 50 a menos de 100	4	1	3
De 100 y más	4	4	-
<b>Dota</b>	<b>312</b>	<b>274</b>	<b>38</b>
Menos de 1 hectárea	79	78	1
De 1 a menos de 5	129	113	16
De 5 a menos de 10	39	34	5
De 10 a menos de 20	34	24	10
De 20 a menos de 50	21	19	2
De 50 a menos de 100	7	6	1
De 100 y más	3	-	3

Continúa

Continuación cuadro 26

Región, cantón y tamaño de la finca	Total	Fincas	
		Sin préstamos	Con préstamos
<b>León Cortés</b>	<b>718</b>	<b>607</b>	<b>111</b>
Menos de 1 hectárea	122	112	10
De 1 a menos de 5	348	302	46
De 5 a menos de 10	129	111	18
De 10 a menos de 20	66	44	22
De 20 a menos de 50	39	26	13
De 50 a menos de 100	8	7	1
De 100 y más	6	5	1
<b>Cartago</b>	<b>752</b>	<b>684</b>	<b>68</b>
Menos de 1 hectárea	314	301	13
De 1 a menos de 5	336	297	39
De 5 a menos de 10	58	50	8
De 10 a menos de 20	17	14	3
De 20 a menos de 50	16	12	4
De 50 a menos de 100	5	5	-
De 100 y más	6	5	1
<b>Paraíso</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-
De 1 a menos de 5	4	4	-
De 5 a menos de 10	-	-	-
De 10 a menos de 20	2	2	-
De 20 a menos de 50	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>El Guarco</b>	<b>135</b>	<b>124</b>	<b>11</b>
Menos de 1 hectárea	47	46	1
De 1 a menos de 5	65	58	7
De 5 a menos de 10	10	9	1
De 10 a menos de 20	7	6	1
De 20 a menos de 50	2	2	-
De 50 a menos de 100	2	1	1
De 100 y más	2	2	-
<b>Parrita</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	-
De 5 a menos de 10	2	2	-
De 10 a menos de 20	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>4 200</b>	<b>3 868</b>	<b>332</b>
Menos de 1 hectárea	667	637	30
De 1 a menos de 5	2 063	1 922	141
De 5 a menos de 10	705	631	74
De 10 a menos de 20	415	368	47
De 20 a menos de 50	255	223	32
De 50 a menos de 100	60	53	7
De 100 y más	35	34	1

Continúa

Continuación cuadro 26

Región, cantón y tamaño de la finca	Total	Fincas	
		Sin préstamos	Con préstamos
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>3 919</b>	<b>3 598</b>	<b>321</b>
Menos de 1 hectárea	640	610	30
De 1 a menos de 5	1 974	1 834	140
De 5 a menos de 10	639	567	72
De 10 a menos de 20	380	335	45
De 20 a menos de 50	218	188	30
De 50 a menos de 100	41	38	3
De 100 y más	27	26	1
<b>Buenos Aires</b>	<b>279</b>	<b>269</b>	<b>10</b>
Menos de 1 hectárea	27	27	-
De 1 a menos de 5	89	88	1
De 5 a menos de 10	65	63	2
De 10 a menos de 20	35	33	2
De 20 a menos de 50	37	35	2
De 50 a menos de 100	18	15	3
De 100 y más	8	8	-
<b>Osa</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	-
De 5 a menos de 10	-	-	-
De 10 a menos de 20	-	-	-
De 20 a menos de 50	2	1	1
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>Zona Norte</b>	<b>593</b>	<b>415</b>	<b>178</b>
Menos de 1 hectárea	80	67	13
De 1 a menos de 5	254	174	80
De 5 a menos de 10	91	57	34
De 10 a menos de 20	69	49	20
De 20 a menos de 50	62	44	18
De 50 a menos de 100	26	18	8
De 100 y más	11	6	5
<b>Alajuela</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>3</b>
Menos de 1 hectárea	3	3	-
De 1 a menos de 5	6	5	1
De 5 a menos de 10	-	-	-
De 10 a menos de 20	3	1	2
De 20 a menos de 50	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>San Ramón</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-
De 1 a menos de 5	3	2	1
De 5 a menos de 10	-	-	-
De 10 a menos de 20	2	2	-
De 20 a menos de 50	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-

Continúa

Continuación cuadro 26

Región, cantón y tamaño de la finca	Total	Fincas	
		Sin préstamos	Con préstamos
<b>Grecia</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	-
De 5 a menos de 10	3	3	-
De 10 a menos de 20	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>San Carlos</b>	<b>69</b>	<b>59</b>	<b>10</b>
Menos de 1 hectárea	21	18	3
De 1 a menos de 5	34	28	6
De 5 a menos de 10	8	7	1
De 10 a menos de 20	3	3	-
De 20 a menos de 50	3	3	-
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>Sarapiquí</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	1
De 5 a menos de 10	-	-	-
De 10 a menos de 20	-	-	-
De 20 a menos de 50	2	1	-
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>Nicoya</b>	<b>41</b>	<b>28</b>	<b>13</b>
Menos de 1 hectárea	4	4	-
De 1 a menos de 5	15	9	6
De 5 a menos de 10	3	1	2
De 10 a menos de 20	3	-	3
De 20 a menos de 50	12	10	2
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	4	4	-
<b>Santa Cruz</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>-</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	-
De 5 a menos de 10	-	-	-
De 10 a menos de 20	3	3	-
De 20 a menos de 50	3	3	-
De 50 a menos de 100	2	2	-
De 100 y más	-	-	-
<b>Abangares</b>	<b>133</b>	<b>82</b>	<b>51</b>
Menos de 1 hectárea	12	9	3
De 1 a menos de 5	49	31	18
De 5 a menos de 10	22	12	10
De 10 a menos de 20	25	16	9
De 20 a menos de 50	14	6	8
De 50 a menos de 100	8	7	1
De 100 y más	3	1	2

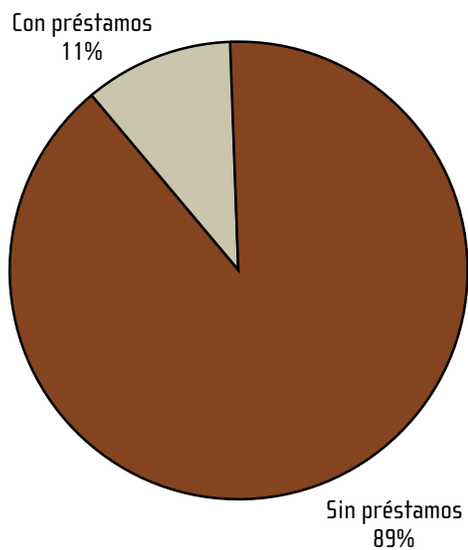
Continúa

Continuación cuadro 26

Región, cantón y tamaño de la finca	Total	Fincas	
		Sin préstamos	Con préstamos
<b>Tilarán</b>	<b>108</b>	<b>78</b>	<b>30</b>
Menos de 1 hectárea	19	15	4
De 1 a menos de 5	53	35	18
De 5 a menos de 10	16	12	4
De 10 a menos de 20	7	7	-
De 20 a menos de 50	7	5	2
De 50 a menos de 100	6	4	2
De 100 y más	-	-	-
<b>Nandayure</b>	<b>39</b>	<b>20</b>	<b>19</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-
De 1 a menos de 5	19	11	8
De 5 a menos de 10	10	3	7
De 10 a menos de 20	3	2	1
De 20 a menos de 50	4	3	1
De 50 a menos de 100	2	1	1
De 100 y más	1	-	1
<b>Hojancha</b>	<b>68</b>	<b>40</b>	<b>28</b>
Menos de 1 hectárea	4	2	2
De 1 a menos de 5	31	21	10
De 5 a menos de 10	13	7	6
De 10 a menos de 20	4	1	3
De 20 a menos de 50	8	7	1
De 50 a menos de 100	6	1	5
De 100 y más	2	1	1
<b>Puntarenas</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
Menos de 1 hectárea	-	-	-
De 1 a menos de 5	-	-	-
De 5 a menos de 10	6	5	1
De 10 a menos de 20	-	-	-
De 20 a menos de 50	-	-	-
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-
<b>Montes de Oro</b>	<b>99</b>	<b>78</b>	<b>21</b>
Menos de 1 hectárea	16	15	1
De 1 a menos de 5	39	28	11
De 5 a menos de 10	14	11	3
De 10 a menos de 20	19	16	3
De 20 a menos de 50	11	8	3
De 50 a menos de 100	-	-	-
De 100 y más	-	-	-

GRÁFICO 19

Distribución porcentual de las fincas por tenencia de préstamo para las regiones de Tarrazú, Pérez Zeledón y Zona Norte 2006



CUADRO 27

**Población total de los hogares de productores individuales de café por sexo, según región y cantón**  
2006

Región y cantón	Total	Sexo	
		Hombres	Mujeres
<b>Tarrazú</b>	<b>18 686</b>	<b>9 628</b>	<b>9 058</b>
Desamparados	4 158	2 112	2 046
Tarrazú	2 782	1 420	1 362
Aserrí	2 079	1 085	994
Acosta	1 959	1 069	890
Dota	1 188	590	598
León Cortés	2 996	1 519	1 477
Cartago	2 947	1 532	1 415
Paraíso	24	13	11
El Guarco	549	286	263
Parrita	4	2	2
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>16 462</b>	<b>8 382</b>	<b>8 080</b>
Pérez Zeledón	15 285	7 787	7 498
Buenos Aires	1 169	591	578
Osa	8	4	4
<b>Zona Norte</b>	<b>2 475</b>	<b>1 347</b>	<b>1 128</b>
Alajuela	40	25	15
San Ramón	20	11	9
Grecia	16	8	8
San Carlos	277	161	116
Sarapiquí	7	4	3
Nicoya	203	107	96
Santa Cruz	28	16	12
Abangares	537	280	257
Tilarán	410	220	190
Nandayure	182	98	84
Hojancha	306	168	138
Puntarenas	26	12	14
Montes de Oro	423	237	186

## CUADRO 28

**Población total de los hogares de productores individuales dedicada al trabajo en la finca por sexo, según región y cantón 2006**

Región y cantón	Total	Sexo	
		Hombres	Mujeres
<b>Tarrazú</b>	<b>6 064</b>	<b>5 496</b>	<b>572</b>
Desamparados	1 237	1 156	81
Tarrazú	935	862	73
Aserrí	644	587	57
Acosta	760	659	101
Dota	322	301	21
León Cortés	1 000	912	88
Cartago	924	825	103
Paraíso	11	10	1
El Guarco	229	182	47
Parrita	2	2	-
<b>Pérez Zeledón</b>	<b>5 463</b>	<b>4 700</b>	<b>763</b>
Pérez Zeledón	5 019	4 324	695
Buenos Aires	439	372	67
Osa	5	4	1
<b>Zona Norte</b>	<b>1 121</b>	<b>872</b>	<b>249</b>
Alajuela	17	14	3
San Ramón	8	7	1
Grecia	3	1	2
San Carlos	117	86	31
Sarapiquí	3	2	1
Nicoya	89	70	19
Santa Cruz	13	10	3
Abangares	292	209	83
Tilarán	171	130	41
Nandayure	69	57	12
Hojancha	123	103	20
Puntarenas	11	10	1
Montes de Oro	205	173	32

GRÁFICO 20

Distribución porcentual de la población total de hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo en la región de Tarrazú 2006

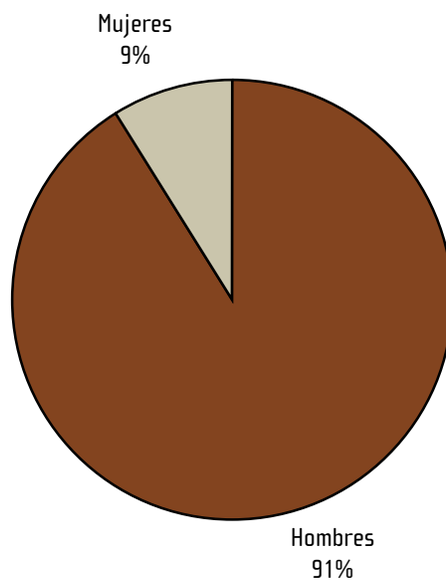
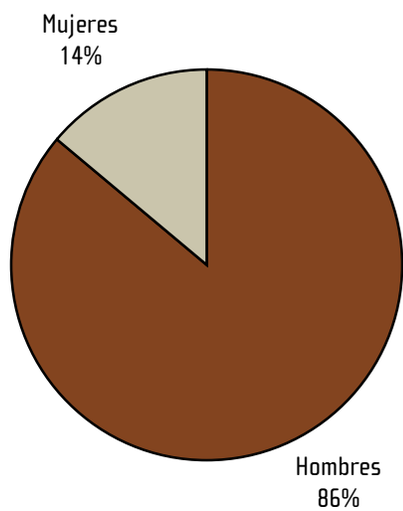


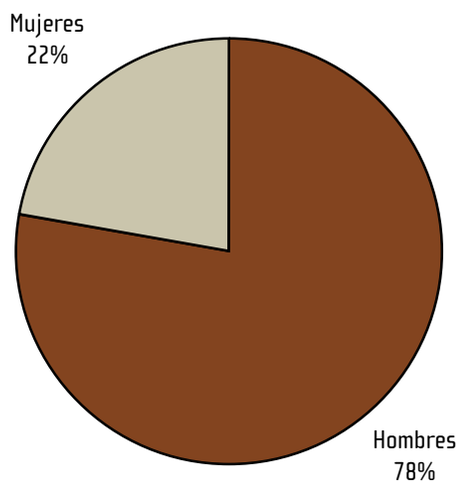
GRÁFICO 21

Distribución porcentual de la población total de hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo en la región de Pérez Zeledón 2006



## GRÁFICO 22

Distribución porcentual de la población total de hogares de productores individuales que laboran en la finca por sexo en la región Zona Norte 2006





Anexos

# Anexo I

## Cuestionario del Censo 2003



REPUBLICA DE COSTA RICA  
**Censo Cafetalero**  
**Turrialba y Coto Brus**



**1. LOCALIZACION**

Provincia  Subregión   
 Cantón  Área   
 Polígono  Boleta

**2. RESULTADO DE ENTREVISTA**

Completa ..... O<sub>1</sub> Incompleta ..... O<sub>2</sub>  
 Pendiente ..... O<sub>3</sub> Rechazo ..... O<sub>4</sub>  
 Entrevistador  Supervisor

**3. INFORMACIÓN GENERAL**

1. Nombre del (la) productor(a) o razón social:  
 \_\_\_\_\_  
 Teléfono: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

2. Datos del (la) productor(a) individual:  
 Sexo: ... Femenino ... O<sub>1</sub> Masculino ... O<sub>2</sub>  
 Edad:  Nivel  
 1. Ninguna  
 2. Primaria  
 3. Secundaria  
 4. Superior  
 Nivel Educativo:  Nivel Año

3. ¿Tiene sembrado café en el terreno?  
 Si ..... O<sub>1</sub> No ..... O<sub>2</sub> → **[pase a la 5]**

4. ¿Cuál es el área sembrada de café?   
 Extensión  Unidad de medida  **[pase a la 6]**

5. ¿Cuál es el uso actual del terreno?   
 Fin de entrevista

**4. ASPECTOS AGRONÓMICOS**

6. ¿Cuál es la variedad principal de café sembrada?  
 Caturra ..... O<sub>1</sub> Costa Rica – 95 ..... O<sub>3</sub>  
 Catuai ..... O<sub>2</sub> Otra  O  
 Especifique

7. ¿Cuál es la distancia de siembra?  
 Entre plantas \_\_\_\_\_ m.  
 Entre hileras o calles \_\_\_\_\_ m.

8. ¿Cuál sistema de poda utiliza en el café?  
 Hileras o calles ..... O<sub>1</sub>  
 Por lote ..... O<sub>2</sub> } **[pase a la 10]**  
 Selectiva ..... O<sub>3</sub>

9. ¿Utiliza la poda selectiva por...  
 ... planta ? ..... O<sub>1</sub>  
 ... rama ? ..... O<sub>2</sub>  
 ... parche ? ..... O<sub>3</sub>

10. ¿Qué tipo de poda usa?  
 Poda baja ..... O<sub>1</sub>  
 Poda alta (rock and roll) ..... O<sub>2</sub>

11. ¿Deshijó el cafetal?  
 Si ..... O<sub>1</sub> No ..... O<sub>2</sub> → **[pase a la 13]**

12. ¿Cuántos hijos deja por planta?

13. ¿Cuándo fue la última vez que resembró su cafetal?  
 \_\_\_\_\_ Año

14. ¿Cuál es la edad de su cafetal?

15. ¿Utiliza sombra en su cafetal?  
 Si ..... O<sub>1</sub> No ..... O<sub>2</sub> → **[pase a la 18]**

16. ¿Utiliza como sombra alguna de las siguientes especies...  

	Si	No
... laurel? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... eucalipto? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... poró? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... musáceas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... guaba? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... otra? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>

17. ¿Cuántas veces al año arregla la sombra?

18. ¿Se han presentado algunas de las siguientes enfermedades en su cafetal...  

	Si	No
... ojo de gallo? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... derrite o quema? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... roya del café? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... chasparria? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... maya o llaga? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... mal de hilachas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... otra? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>

19. ¿Alguna de las siguientes plagas ha atacado su cafetal...  

	Si	No
... nemátodos? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... jobotos? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... arañitas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... cochinillas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... broca? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... otra? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>

20. ¿Realiza atomizaciones?  
 Si ..... O<sub>1</sub> No ..... O<sub>2</sub> → **[pase a la 23]**

21. ¿Qué productos utiliza en las atomizaciones?  
 Fungicidas ..... O<sub>1</sub>  
 Abonos foliares ..... O<sub>2</sub>  
 Ambos ..... O<sub>3</sub>

22. ¿Cuántas veces al año atomiza?

23. ¿Usa nematicidas?  
 Si ..... O<sub>1</sub>      No ..... O<sub>2</sub>

24. ¿Cuántas veces al año controla las malezas?

25. ¿Cómo controla las malezas en su cafetal?  
 Manual ..... O<sub>1</sub>  
 Herbicidas ..... O<sub>2</sub>  
 Ambas ..... O<sub>3</sub>

26. ¿Qué tipo(s) de abono aplicado al suelo utiliza?  
 Orgánico ..... O<sub>1</sub> → **[pase a la 28]**  
 Químico ..... O<sub>2</sub>  
 Ambos ..... O<sub>3</sub>  
 Ninguno ..... O<sub>4</sub> → **[pase a la 29]**

27. ¿Cuántas veces en año cosecha aplica el abono químico?

28. ¿Qué tipo de abono orgánico utiliza? (si marcó 1 ó 3 en 26)  
 Gallinaza ..... O<sub>1</sub>  
 Lombricompost ..... O<sub>2</sub>  
 Compost (broza) ..... O<sub>3</sub>  
 Otro \_\_\_\_\_ O  
**Especifique**

**5. CONSERVACIÓN DE SUELOS**

29. ¿Utiliza prácticas de conservación de suelos?  
 Si ..... O<sub>1</sub>      No ..... O<sub>2</sub> → **[pase a la 31]**

30. ¿Cuáles prácticas de conservación utiliza...  

	<b>Si</b>	<b>No</b>
... siembra de contorno? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... gavetas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... canales de desviación? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... barreras vegetativas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... acequias de ladera? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... otra? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>

31. ¿Utiliza tapavientos?  
 Si ..... O<sub>1</sub>      No ..... O<sub>2</sub> → **[pase a la 33]**

32. ¿Cuáles de las siguientes especies utiliza como tapavientos...  

	<b>Si</b>	<b>No</b>
... manzana rosa? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... colpachi? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... trueno? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... caña India? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... otra? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>

**6. ASPECTOS SOCIOECONÓMICOS**

33. ¿Tiene otros lotes de café?  
 Si ..... O<sub>1</sub>      No ..... O<sub>2</sub> → **[pase a la 35]**

34. ¿Está en la misma Área de trabajo? (Muestre la fotografía)  
 Si ..... O<sub>1</sub>      N° polígono   
**[pase a llenar otro cuestionario]**  
 No ..... O<sub>2</sub> → La dirección es:

**Lote #1**  
 Provincia \_\_\_\_\_   
 Cantón \_\_\_\_\_   
 Distrito \_\_\_\_\_

**Lote #2**  
 Provincia \_\_\_\_\_   
 Cantón \_\_\_\_\_   
 Distrito \_\_\_\_\_

35. ¿Cuál es la extensión total de la finca?

Uso	Total	Café		
Extensión				
Uso				
Extensión				

Unidad de medida

36. ¿Que extensión de tierra de la finca tiene...  
 ... propia o a modo de propietario? . .   
 ... alquilada? .....   
 ... prestada? .....   
 ... otra forma de tenencia? \_\_\_\_\_   
**Especifique**

37. ¿Contrata mano de obra no familiar?  
 Si ..... O<sub>1</sub>      No ..... O<sub>2</sub>

38. ¿Tiene préstamos para la producción que aún está pagando?  
 Si ..... O<sub>1</sub>      No ..... O<sub>2</sub>

**ESTAS PREGUNTAS SE REFIEREN AL PRODUCTOR INDIVIDUAL**

39. ¿Cuántas personas integran el hogar del productor (a)?  
 Total .....   
 Hombres .....   
 Mujeres .....

40. ¿Cuántos miembros del hogar trabajan en la finca?  
 Total .....   
 Hombres .....   
 Mujeres .....

**Observaciones:** \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Anexos

## Anexo II

# Cuestionario del Censo 2004



REPUBLICA DE COSTA RICA

# Censo Cafetalero Valle Central y Valle Central Occidental



## 1. LOCALIZACION

Provincia  Subregión  Completa ..... O<sub>1</sub> Incompleta ..... O<sub>2</sub>  
 Cantón  Área  Rechazo ..... O<sub>3</sub> Otro ..... O<sub>4</sub>  
 Polígono  Boleta  Entrevistador  Supervisor

## 2. RESULTADO DE ENTREVISTA

## 3. INFORMACIÓN GENERAL

1. Nombre del (la) productor(a) o razón social:  
 \_\_\_\_\_  
 Teléfono: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

2. Datos del (la) productor(a) individual:  
 Sexo: ... Femenino ... O<sub>1</sub> Masculino ... O<sub>2</sub>  
 Edad:  Nivel  
 1. Ninguna  
 2. Primaria  
 3. Secundaria  
 4. Superior  
 Nivel Educativo:  Nivel Año  
 3. ¿Tiene sembrado café en el terreno?  
 Si ..... O<sub>1</sub> No ..... O<sub>2</sub> → **[pase a la 6]**

4. ¿Le da mantenimiento a su cafetal?  
 Si ..... O<sub>1</sub> No ..... O<sub>2</sub>

5. ¿Cuál es el área sembrada de café?   
 Extensión Unidad de medida **[pase a la 7]**

6. ¿Cuál es el uso actual del terreno?   
 \_\_\_\_\_ Fin de entrevista

11. ¿Qué tipo de poda usa?  
 Poda baja ..... O<sub>1</sub>  
 Poda alta (rock and roll) ..... O<sub>2</sub>

12. ¿Deshijó el cafetal?  
 Si ..... O<sub>1</sub> No ..... O<sub>2</sub> → **[pase a la 14]**

13. ¿Cuántos hijos deja por planta?

14. ¿Cuándo fue la última vez que resebró su cafetal?  
 \_\_\_\_\_ Año

15. ¿Cuál es la edad de su cafetal?

16. ¿Utiliza sombra en su cafetal?  
 Si ..... O<sub>1</sub> No ..... O<sub>2</sub> → **[pase a la 19]**

17. ¿Utiliza como sombra alguna de las siguientes especies...  

	Si	No
... laurel? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... eucalipto? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... poró? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... musáceas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... guaba? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... otra? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>

18. ¿Cuántas veces al año arregla la sombra?

## 4. ASPECTOS AGRONÓMICOS

7. ¿Cuál es la variedad principal de café sembrada?  
 Caturra ..... O<sub>1</sub> Costa Rica - 95 ..... O<sub>3</sub>  
 Catuai ..... O<sub>2</sub> Otra  O  
 Especifique

8. ¿Cuál es la distancia de siembra?  
 Entre plantas \_\_\_\_\_ m.  
 Entre hileras o calles \_\_\_\_\_ m.

9. ¿Cuál sistema de poda utiliza en el cafeto?  
 Hileras o calles ..... O<sub>1</sub>  
 Por lote ..... O<sub>2</sub> } **[pase a la 11]**  
 Selectiva ..... O<sub>3</sub>

10. ¿Utiliza la poda selectiva por...  
 ... planta? ..... O<sub>1</sub>  
 ... rama? ..... O<sub>2</sub>  
 ... parche? ..... O<sub>3</sub>

19. ¿Se han presentado algunas de las siguientes enfermedades en su cafetal...  

	Si	No
... ojo de gallo? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... derrite o quema? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... roya del cafeto? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... chasparria? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... maya o llaga? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... mal de hilachas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... otra? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>

20. ¿Alguna de las siguientes plagas ha atacado su cafetal...  

	Si	No
... nemátodos? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... jobotos? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... arañitas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... cochinillas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... broca? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... otra? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>

21. ¿Realiza atomizaciones?

Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub> → **[pase a la 24]**

22. ¿Qué productos utiliza en las atomizaciones?

- Fungicidas . . . . . O<sub>1</sub>
- Abonos foliares . . . . . O<sub>2</sub>
- Ambos . . . . . O<sub>3</sub>

23. ¿Cuántas veces al año atomiza?

24. ¿Usa nematicidas?  
Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub>

25. ¿Cuántas veces al año controla las malezas?

26. ¿Cómo controla las malezas en su cafetal?  
Manual . . . . . O<sub>1</sub>  
Herbicidas . . . . . O<sub>2</sub>  
Ambas . . . . . O<sub>3</sub>

27. ¿Qué tipo(s) de abono aplicado al suelo utiliza?  
Orgánico . . . . . O<sub>1</sub> → **[pase a la 29]**  
Químico . . . . . O<sub>2</sub>  
Ambos . . . . . O<sub>3</sub>  
Ninguno . . . . . O<sub>4</sub> → **[pase a la 30]**

28. ¿Cuántas veces en año cosecha aplica el abono químico?

29. ¿Qué tipo de abono orgánico utiliza? (si marcó 1 ó 3 en 27)  
Gallinaza . . . . . O<sub>1</sub>  
Lombricompost . . . . . O<sub>2</sub>  
Compost (broza) . . . . . O<sub>3</sub>  
Otro \_\_\_\_\_ O  
**Especifique**

**5. CONSERVACIÓN DE SUELOS**

30. ¿Utiliza prácticas de conservación de suelos?  
Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub> → **[pase a la 32]**

31. ¿Cuáles prácticas de conservación utiliza...  

	<b>Si</b>	<b>No</b>
... siembra de contorno? . . . . .	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... gavetas? . . . . .	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... canales de desviación? . . . . .	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... barreras vegetativas? . . . . .	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... acequias de ladera? . . . . .	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... otra? . . . . .	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>

32. ¿Utiliza tapavientos?  
Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub> → **[pase a la 34]**

33. ¿Cuáles de las siguientes especies utiliza como tapavientos...  

	<b>Si</b>	<b>No</b>
... manzana rosa? . . . . .	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... colpachí? . . . . .	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... trueno? . . . . .	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... caña India? . . . . .	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... otra? . . . . .	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>

**6. ASPECTOS SOCIOECONÓMICOS**

34. ¿Tiene otros lotes de café?  
Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub> → **[pase a la 36]**

35. ¿Está en la misma Área de trabajo? (Muestre la fotografía)  
Si . . . . . O<sub>1</sub>      N° polígono   
**[pase a llenar otro cuestionario]**

No . . . . . O<sub>2</sub> → La dirección es:  
**Lote #1**  
Provincia \_\_\_\_\_   
Cantón \_\_\_\_\_   
Distrito \_\_\_\_\_

**Lote #2**  
Provincia \_\_\_\_\_   
Cantón \_\_\_\_\_   
Distrito \_\_\_\_\_

36. ¿Cuál es la extensión total de la finca?

Uso	Total	Café		
Extensión				
Uso				
Extensión				

Unidad de medida

37. ¿Que extensión de tierra de la finca tiene...  
... propia o a modo de propietario? . .   
... alquilada? . . . . .   
... prestada? . . . . .   
... otra forma de tenencia? \_\_\_\_\_   
**Especifique**

38. ¿Contrata mano de obra no familiar?  
Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub>

39. ¿Tiene préstamos para la producción que aún está pagando?  
Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub>

**ESTAS PREGUNTAS SE REFIEREN AL PRODUCTOR INDIVIDUAL**

40. ¿Cuántas personas integran el hogar del productor (a)?  
Total . . . . .   
Hombres . . . . .   
Mujeres . . . . .

41. ¿Cuántos miembros del hogar trabajan en la finca?  
Total . . . . .   
Hombres . . . . .   
Mujeres . . . . .

¿USTED ESTA DE ACUERDO EN BRINDARLE AL ICAFÉ EL NOMBRE DEL(LA) PRODUCTOR(A) O RAZÓN SOCIAL?  
Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub>

Anexos

# Anexo III

## Cuestionario del Censo 2006



REPUBLICA DE COSTA RICA

# Censo Cafetalero Pérez Zeledón, Tarrazú y Zona Norte



## 1. LOCALIZACION

Provincia  Subregión  Completa ..... O<sub>1</sub> Incompleta ..... O<sub>2</sub>  
 Cantón  Área  Rechazo ..... O<sub>3</sub> Otro ..... O<sub>4</sub>  
 Polígono  Boleta  Entrevistador  Supervisor

## 2. RESULTADO DE ENTREVISTA

### 3. INFORMACIÓN GENERAL

1. Nombre del (la) productor(a) o razón social:  
 \_\_\_\_\_  
 Teléfono: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

2. Datos del (la) productor(a) individual:  
 Sexo: ... Femenino ... O<sub>1</sub> Masculino ... O<sub>2</sub>  
 Edad:  Nivel  
 1. Ninguna  
 2. Primaria  
 3. Secundaria  
 4. Superior  
 Nivel Educativo:  Nivel Año

3. ¿Tiene sembrado café en el terreno?  
 Si ..... O<sub>1</sub> No ..... O<sub>2</sub> → (pase a la 6)

4. ¿Le da mantenimiento a su cafetal?  
 Si ..... O<sub>1</sub> No ..... O<sub>2</sub>

5. ¿Cuál es el área sembrada de café?   
 Extensión  Unidad de medida (pase a la 7)

6. ¿Cuál es el uso actual del terreno?   
 \_\_\_\_\_ Fin de entrevista

### 4. ASPECTOS AGRONÓMICOS

7. ¿Cuál es la variedad principal de café sembrada?  
 Caturra ..... O<sub>1</sub> Costa Rica - 95 ..... O<sub>3</sub>  
 Catuai ..... O<sub>2</sub> Otra \_\_\_\_\_ O  
 Especifique

8. ¿Cuál es la distancia de siembra?  
 Entre plantas \_\_\_\_\_ m.  
 Entre hileras o calles \_\_\_\_\_ m.

9. ¿Cuál sistema de poda utiliza en el cafeto?  
 Hileras o calles ..... O<sub>1</sub> } (pase a la 11)  
 Por lote ..... O<sub>2</sub> }  
 Selectiva ..... O<sub>3</sub>

10. ¿Utiliza la poda selectiva por...  
 ... planta ? ..... O<sub>1</sub>  
 ... rama ? ..... O<sub>2</sub>  
 ... parche ? ..... O<sub>3</sub>

11. ¿Qué tipo de poda usa?  
 Poda baja ..... O<sub>1</sub>  
 Poda alta [rock and roll] ..... O<sub>2</sub>

12. ¿Deshijó el cafetal?  
 Si ..... O<sub>1</sub> No ..... O<sub>2</sub> → (pase a la 14)

13. ¿Cuántos hijos deja por planta?

14. ¿Cuándo fue la última vez que resembró su cafetal?  
 Año

15. ¿Cuál es la edad de su cafetal?

16. ¿Utiliza sombra en su cafetal?  
 Si ..... O<sub>1</sub> No ..... O<sub>2</sub> → (pase a la 19)

17. ¿Utiliza como sombra alguna de las siguientes especies...  

	Si	No
... laurel? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... eucalipto? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... poró? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... musáceas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... guaba? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... otra? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>

18. ¿Cuántas veces al año arregla la sombra?

19. ¿Se han presentado algunas de las siguientes enfermedades en su cafetal...  

	Si	No
... ojo de gallo? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... derrite o quema? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... roya del cafeto? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... chasparria? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... maya o llaga? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... mal de hilachas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... otra? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>

20. ¿Alguna de las siguientes plagas ha atacado su cafetal...  

	Si	No
... nemátodos? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... jobotos? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... arañitas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... cochinillas? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... broca? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>
... otra? .....	O <sub>1</sub>	O <sub>2</sub>

21. ¿Realiza atomizaciones?

Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub> → **[pase a la 24]**

22. ¿Qué productos utiliza en las atomizaciones?

- Fungicidas . . . . . O<sub>1</sub>
- Abonos foliares . . . . . O<sub>2</sub>
- Ambos . . . . . O<sub>3</sub>

23. ¿Cuántas veces al año atomiza?

24. ¿Usa nematicidas?

Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub>

25. ¿Cuántas veces al año controla las malezas?

26. ¿Cómo controla las malezas en su cafetal?

- Manual . . . . . O<sub>1</sub>
- Herbicidas . . . . . O<sub>2</sub>
- Ambas . . . . . O<sub>3</sub>

27. ¿Qué tipo(s) de abono aplicado al suelo utiliza?

- Orgánico . . . . . O<sub>1</sub> → **[pase a la 29]**
- Químico . . . . . O<sub>2</sub>
- Ambos . . . . . O<sub>3</sub>
- Ninguno . . . . . O<sub>4</sub> → **[pase a la 30]**

28. ¿Cuántas veces en año cosecha aplica el abono químico?

29. ¿Qué tipo de abono orgánico utiliza? [si marcó 1 ó 3 en 27]

- Gallinaza . . . . . O<sub>1</sub>
- Lombricompost . . . . . O<sub>2</sub>
- Compost (broza) . . . . . O<sub>3</sub>
- Otro \_\_\_\_\_ O

Especifique

**5. CONSERVACIÓN DE SUELOS**

30. ¿Utiliza prácticas de conservación de suelos?

Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub> → **[pase a la 32]**

31. ¿Cuáles prácticas de conservación utiliza...

- |                                      | Si             | No             |
|--------------------------------------|----------------|----------------|
| ... siembra de contorno? . . . . .   | O <sub>1</sub> | O <sub>2</sub> |
| ... gavetas? . . . . .               | O <sub>1</sub> | O <sub>2</sub> |
| ... canales de desviación? . . . . . | O <sub>1</sub> | O <sub>2</sub> |
| ... barreras vegetativas? . . . . .  | O <sub>1</sub> | O <sub>2</sub> |
| ... acequias de ladera? . . . . .    | O <sub>1</sub> | O <sub>2</sub> |
| ... otra? . . . . .                  | O <sub>1</sub> | O <sub>2</sub> |

32. ¿Utiliza tapavientos?

Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub> → **[pase a la 34]**

33. ¿Cuáles de las siguientes especies utiliza como tapavientos...

- |                             | Si             | No             |
|-----------------------------|----------------|----------------|
| ... manzana rosa? . . . . . | O <sub>1</sub> | O <sub>2</sub> |
| ... colpachí? . . . . .     | O <sub>1</sub> | O <sub>2</sub> |
| ... trueno? . . . . .       | O <sub>1</sub> | O <sub>2</sub> |
| ... caña India? . . . . .   | O <sub>1</sub> | O <sub>2</sub> |
| ... otra? . . . . .         | O <sub>1</sub> | O <sub>2</sub> |

**6. ASPECTOS SOCIOECONÓMICOS**

34. ¿Tiene otros lotes de café?

Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub> → **[pase a la 36]**

35. ¿Está en la misma Área de trabajo? (Muestre la fotografía)

Si . . . . . O<sub>1</sub>      N° polígono   
**[pase a llenar otro cuestionario]**

No . . . . . O<sub>2</sub> → La dirección es:

**Lote #1**

Provincia \_\_\_\_\_   
 Cantón \_\_\_\_\_   
 Distrito \_\_\_\_\_

**Lote #2**

Provincia \_\_\_\_\_   
 Cantón \_\_\_\_\_   
 Distrito \_\_\_\_\_

36. ¿Cuál es la extensión total de la finca?

Uso	Total	Café		
Extensión	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>			
Uso	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>			
Extensión	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>			

Unidad de medida

37. ¿Que extensión de tierra de la finca tiene...

- ... propia o a modo de propietario? . .
- ... alquilada? . . . . .
- ... prestada? . . . . .
- ... otra forma de tenencia? \_\_\_\_\_

Especifique

38. ¿Contrata mano de obra no familiar?

Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub>

39. ¿Tiene préstamos para la producción que aún está pagando?

Si . . . . . O<sub>1</sub>      No . . . . . O<sub>2</sub>

**ESTAS PREGUNTAS SE REFIEREN AL PRODUCTOR INDIVIDUAL**

40. ¿Cuántas personas integran el hogar del productor (a)?

Total . . . . .   
 Hombres . . . . .   
 Mujeres . . . . .

41. ¿Cuántos miembros del hogar trabajan en la finca?

Total . . . . .   
 Hombres . . . . .   
 Mujeres . . . . .

Fecha de la entrevista

día mes año

Anexos

## Anexo IV

# Regionalización utilizada por el Instituto del Café de Costa Rica



**Región****Cantón**

## a) Coto Brus

Coto Brus  
Buenos Aires ( Chánguena - Potrero Grande (parcial)  
Corredores  
Golfito

## b) Turrialba

Turrialba  
Cartago (Dulce Nombre)  
Alvarado  
Jiménez  
Paraíso (Cachí-Orosí-Paraíso-Santiago)  
Siquirres

## c) Valle Central

Alajuela  
Alajuelita  
Barva  
Belén  
Curridabat  
Escazú  
Flores  
Goicoechea  
Heredia  
La Unión  
Montes de Oca  
Mora  
Moravia  
Poás  
Puriscal  
San Isidro  
San Pablo  
San Rafael  
Santa Ana  
Santa Bárbara  
Santo Domingo  
Tibás  
Turrubares  
Vázquez de Coronado

**Región****Cantón****d) Valle Central  
Occidental**

Atenas  
Grecia  
Naranjo  
Palmares  
San Mateo  
San Ramón  
Valverde Vega

**e) Pérez Zeledón**

Pérez Zeledón  
Buenos Aires  
Osa

**f) Tarrazú**

Tarrazú  
Acosta  
Aserrí  
Aguirre  
Cartago (Aguacaliente, Dulce Nombre-Guadalupe  
Quebradilla, San Nicolás)  
Desamparados  
Dota  
El Guarco  
León Cortés  
Paraíso (Paraíso - parcialmente)  
Parrita

**g) Zona Norte**

Abangares  
Alajuela (Sarapiquí)  
Grecia (Río Cuarto)  
Hojancha  
San Carlos  
Nandayure  
Nicoya  
Puntarenas  
San Ramón (Los Ángeles - parcialmente)  
Santa Cruz  
Sarapiquí (Heredia -La Virgen)  
Tilarán

ISBN 9968-921-81-5

## **INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA Y CENSOS (INEC)**

El INEC fue creado mediante Ley N° 7839, publicada en el Diario Oficial La Gaceta el 4 de noviembre de 1998, como una institución autónoma de derecho público, con personalidad jurídica y patrimonio propio. Su función es ser el ente técnico rector de las estadísticas nacionales y coordinador del Sistema de Estadística Nacional.

El INEC tiene entre sus atribuciones el suministrar al público de modo claro y oportuno, los resultados de la actividad estadística así como las metodologías empleadas. También promueve la investigación, el desarrollo, el perfeccionamiento y la aplicación de la metodología estadística.

Entre las principales estadísticas nacionales que debe elaborar están: las estadísticas vitales, demográficas, de comercio exterior y de construcción. Las procedentes de los censos nacionales de población y vivienda, las agropecuarias y los censos económicos; además, de las emanadas de las encuestas de hogares de propósitos múltiples, de encuestas agropecuarias, de ingresos y gastos de los hogares, de encuestas económicas y los índices de precios, entre otras.

INEC, de la Rotonda de La Bandera 450 metros oeste, sobre Calle Los Negritos, Edificio Ana Lorena, Mercedes de Montes de Oca, Costa Rica.  
INTERNET: [www.inec.go.cr](http://www.inec.go.cr) - Correo electrónico: [informacion@inec.go.cr](mailto:informacion@inec.go.cr)  
Teléfono: 280-9280 ext. 326 - 327 - Fax: 224-2221

