



REPUBLICA DOMINICANA

**SECRETARIA DE ESTADO DE AGRICULTURA
INSTITUTO INTERAMERICANO DE CIENCIAS AGRICOLAS**

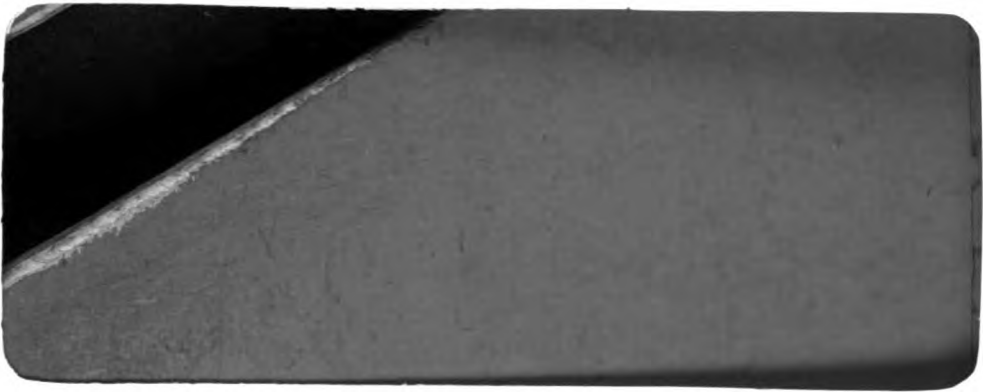
**PROYECTO DE FORTALECIMIENTO
DEL SISTEMA DE PLANIFICACION AGROPECUARIA**

Información del Sector Agropecuario
de la Regional Central
reportada por los agentes de área de la SEA
Mayo 1980

**SUBSECRETARIA TECNICA DE PLANIFICACION SECTORIAL AGROPECUARIA
DIRECCION REGIONAL CENTRAL**

IICA
2.313
1980

SANTO DOMINGO, R.D.



R. D. ... 352.746.54462; 1980

Versión Preliminar
Octubre 1980

SECRETARIA DE ESTADO DE AGRICULTURA
INSTITUTO INTERAMERICANO DE CIENCIAS AGRICOLAS

Información del Sector Agropascuario
de la Regional Central
reportada por los agentes de área de la SEA
Mayo 1980

Con apoyo del Gobierno Suizo a través
de donación de fondos de preinversión
administrados por el IICA y con la participación del
Fondo Simón Bolívar

COLECCION IICA

Digitized by Google

COLE
NO. 100 P. 101
INDONESIA

PRESENTACION

Este documento, que es un esfuerzo conjunto entre los técnicos de la Dirección Regional Central de la SEA, SEAPLAN y el IICA, es parte integrante del "Diagnóstico de la Regional Central de la SEA". En esta parte se pretende lograr los siguientes objetivos:

1. Facilitar al Agente de Extensión un mejor conocimiento de su área de trabajo en cuanto a: Demarcación espacial; características de los productores y cultivos; así como los factores principales que inciden en la agricultura de su área.
2. Iniciar la obtención de información para la constitución de un sistema de información a nivel de área, sub-zona y zona, que facilite los análisis coyunturales, trabajos de formulación, control y evaluación de actividades, etcétera.

La metodología utilizada para la obtención de información siguió el procedimiento que se detalla a continuación: Definición de las variables a medir; discusión del listado de variables por los técnicos; estructuración del formato con las variables acordadas (ver Apéndice I); análisis del formato con los técnicos de terreno que participaron en la obtención de información; recolección de los datos a nivel de cada área y tabulación de la información acorde con la estructura administrativa de la SEA: Sub-zonas, Zonas y Región.

Los datos presentados, son el producto de las apreciaciones y experiencias de los Agentes de Área de la SEA, consecuentemente y aunque ellos son personas con gran conocimiento de la situación agropecuaria en su jurisdicción, es necesario dejar constancia de que esta información no es el producto de un censo o la sumatoria de registros o mediciones periódicas. Esta es el resultado de la apreciación del técnico en base a sus conocimientos, experiencia de terreno y observaciones selectivas durante el mes de mayo de 1980, tiempo en que fue llenado el formato con que se recogieron los datos presentados.

CONTENIDO

	Página
CUADRO 1: Tiempo de agente de áreas trabajando en su área	1
CUADRO 2: Grado profesional de los agentes de áreas.	2
CUADRO 3: Tiempo de experiencia profesional del agente de áreas.	3
CUADRO 4A: Area tradicional y rendimiento por rubros al año.	4
CUADRO 4B: Area tradicional o número de plantas y rendimiento por rubros al año	21
CUADRO 5: Uso tradicional del suelo.	38
CUADRO 6: Agricultores que normalmente reciben servicios estatales.	40
CUADRO 7: Número aproximado de fincas por tamaño.	41
CUADRO 8: Número de organizaciones rurales existentes.	43
CUADRO 9: Número de asociados en las organizaciones rurales existentes.	47
CUADRO 10: Problemas principales asociados con la producción atropacusria.	51
CUADRO 11: Acciones sugeridas para superar los problemas principales.	55
APENDICE: Modelo de la planilla para recolectar la información.	

CUADRO 1

TIEMPO DEL AGENTE DE AREA TRABAJANDO EN SU AREA

Nivel Geográfico	Tiempo en el Area		Menos de 3 meses		De 3 a 6 meses		De 6 a 12 meses		De 1 a 2 años		Más de 2 años		TOTAL	
	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%
Banf	2	20	6	60	1	10	-	-	1	10	10	100		
Fundación	2	50	1	25	1	25	-	-	-	-	4	100		
Rancho Arriba	2	50	-	-	-	-	2	50	-	-	4	100		
S. J. de Ocoa	-	33.3	-	-	1	20	2	40	2	40	5	100		
Nizao	1		1	33.3	1	33.4	-	-	-	-	3	100		
ZONA PERAVIA	7	25.9	8	29.7	4	14.8	4	14.8	4	14.8	27	100		
Villa Mella	3	37.5	-	-	1	12.5	-	-	4	51.0	8	100		
Sabana Gde. de Boyá	1	25	-	-	-	-	3	75	-	-	4	100		
Monte Plata	-	-	-	-	3	75	-	-	1	25	4	100		
Bayaguana	-	-	3	100	-	-	-	-	-	-	3	100		
ZONA D. N.	4	21.0	3	15.8	4	21.0	3	15.8	5	26.4	19	100		
S. Gde. de Palenque	-	-	-	-	3	75	1	25	-	-	4	100		
Yamasá	-	-	1	25	2	50	1	25	-	-	4	100		
Villa Altagracia	-	-	2	40	2	40	1	20	-	-	5	100		
San Cristóbal	-	-	4	50	1	12.5	2	25	1	12.5	8	100		
Z. SAN CRISTOBAL	-	-	7	33.3	8	38.1	5	23.8	1	4.8	21	100		

TOTAL REGIONAL	11	16.4	18	26.9	16	23.9	12	17.9	10	14.9	67	100
-----------------------	-----------	-------------	-----------	-------------	-----------	-------------	-----------	-------------	-----------	-------------	-----------	------------

CUADRO 2

GRADO PROFESIONAL DE LOS AGENTES DE AREA

NIVEL GEOGRAFICO	GRADO PROFESIONAL		OTRO GRADO UNIVER.		AGRONOMO		OTRO GRADO MEDIO		OTROS		TOTAL	
	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%
Bañ	1	10	-	-	8	80	1	10	-	-	10	100
Fundación	1	25	-	-	2	50	1	25	-	-	4	100
Rancho Arriba	2	50	-	-	2	50	-	-	-	-	4	100
S. J. de Ocoa	1	12.5	-	-	5	62.5	2	25	-	-	8	100
Nizao	-	-	-	-	2	66.7	1	33.3	-	-	3	100
ZONA PERAVIA	5	17.2	-	-	19	65.6	5	17.2	-	-	29	100
Villa Mella	1	12.5	-	-	6	75.0	-	-	1	12.5	8	100
S. Gde. de Boyá	2	40	-	-	2	40	1	20	-	-	5	100
Monte Plata	1	25	-	-	1	25	2	50	-	-	4	100
Bayaguana	-	-	-	-	2	66.7	1	33.3	-	-	3	100
ZONA D. N.	4	20	-	-	11	55	4	20	1	5	20	100
S.Gde. de Palenque	1	25	-	-	2	50	-	-	1	25	4	100
Yamasá	-	-	-	-	3	75	1	25	-	-	4	100
Villa Altagracia	-	-	-	-	-	-	2	40	3	60	5	100
San Cristóbal	3	30	-	-	6	60	-	-	1	10	10	100
ZONA S. CRISTOBAL	4	16	-	-	12	48	4	16	5	20	25	100
TOTAL REGIONAL	13	17.6	-	-	42	56.7	13	17	6	8.1	74	100

TIEMPO DE EXPERIENCIA PROFESIONAL DEL AGENTE DE AREA

Nivel Geográfico	Tiempo de Experiencia		Menos de 3 meses		De 3 a 6 meses		De 6 a 12 meses		De 1 a 2 años		Más de 2 años		TOTAL	
	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%
	Daní	-	-	-	-	-	-	1	10	9	90	10	100	
Fundación	-	-	-	-	-	-	1	25	3	75	4	100		
Rancho Arriba	-	-	-	-	-	-	1	25	3	75	4	100		
S. J. de Ocoa	-	-	-	-	-	-	2	28.6	5	71.4	3	100		
Nizao	-	-	-	-	-	-	-	-	3	100	3	100		
ZONA DE PERAVIA	-	-	-	-	-	-	5	17.9	23	82.1	28	100		
Villa Mella	-	-	-	-	-	-	4	50	4	50	8	100		
S. Gde. de Boyá	-	-	-	-	-	-	2	40	3	60	5	100		
Monte Plata	-	-	-	-	-	-	2	50	2	50	4	100		
Bayaguana	-	-	2	66.7	-	-	-	-	1	33.3	3	100		
ZONA D. N.	-	-	2	10	-	-	8	40	10	50	20	100		
S. Gde. de Palenque	-	-	-	-	-	-	1	25	3	75	4	100		
Yamasá	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100	4	100		
Villa Altagracia	-	-	-	-	-	-	1	20	4	80	5	100		
San Cristóbal	-	-	2	20	1	10	1	10	6	60	10	100		
	-	-	2	8.7	1	4.3	3	13.1	17	73.9	23	100		
TOTAL REGIONAL	-	-	4	5.6	1	1.4	16	22.5	50	70.5	71	100		

CUADRO 4-A
AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

REGIONAL CENTRAL

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	143,388	137,246	Fanega 100 Kg	1.84
Hab. Roja	114,451	109,802	qq	1.14
Hab. Negra	32,209	30,824	"	1.49
Maíz	126,314	119,503	"	1.59
Yuca (amarga/dulce)	131,363	126,290	"	7.97
Batata	37,264	34,470	"	7.50
Yautía	109,316	102,218	"	7.32
Plátano	130,108	121,134	Millares	1.67
Guandú	142,327	133,944	qq	2.36
Ñame	31,930	29,707	"	6.49
Papa	36,298	35,628	"	8.70
Cebolla	16,288	16,068	"	10.28
Tomate Ensalada	12,650	12,362	"	17.16
Tomate Industrial	7,310	7,225	"	22.11
 	 	 	 	
Auyama	14,571	13,859	"	14.52
Ajies	11,777	10,892	"	11.29
Tabaco	19,577	18,975	"	2.21
Guineo	39,696	38,225	Racimo	68
Piña	4,229	1,229	qq	-
Maní	27,225	27,148	"	1.70
Jengibre	13,360	11,759	"	5.13
<u>Otros</u>	3,220	3,230	-	-
Yautía Amarilla	1,100	100	-	-
Cilantro	1,950	1,950	-	-
Caopi	30	30	-	-
Pepino	1,060	1,060	-	-
Lechosa	3,010	3,010	-	-
Berenjena	1,825	1,825	-	-
Cebollín	1,530	1,530	-	-
Molondrón	280	280	-	-
	<u>1.423,148</u>	<u>1.305,735</u>	-	-

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

ZONA DISTRITO NACIONAL

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	86,762.	81,790.	Fanega 100 Kg	1.70
Habichuela Roja	14,071.	11,707	qq	1.18
Habichuela Negra	8,883	7,733	"	1.42
Maiz	46,731.	41,805	"	1.64
Yuca (amarga/dulce)	28,797.	24,329	"	7.53
Batata	9,741	8,197	"	7.55
Yautia	86,035.	78,237	"	8.50
Plátano	22,612.	18,408	Millares	1.36
Guandul	29,552.	21,879	qq	2.25
Name	22,046	19,898	"	6.38
Papa	-	-	"	-
Cebolla	25	25	"	5.0
Tomate Ensalada	2	2	"	-
Tomate Industrial	-	-	"	-
Ajo	-	-	"	-
Auyama	2,128	1,811	"	10.72
Ajies	705	620	"	7.75
T. baco	1,227	625	"	3.0
Guineo	1,820	1,618	Racimo	64
Sorgo	-	-	qq	-
Maní	-	-	"	-
Jengibre	12,590	11,001	"	10.2
Otros	-	-	-	-
OTROS	99,000	-	-	-
Piña	965	965	-	-
Yautia Amarilla	1,100	100	-	-
TOTAL	426,672	330,50		

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

SUB - ZONA VILLA MELLA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEMBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	13,497	11,722	Fanega 100 Kg	1.66
Habichuela Roja	2,428	2,128	qq	1.35
Habichuela Negra	1,493	1,413	"	1.78
Maíz	8,651	8,392	"	1.90
Yuca (amarga/dulce)	3,744	3,260	"	7.43
Batata	1,871	1,871	"	6.71
Yautía	285	280	"	7.00
Plátano	1,240	795	Millares	1.50
Guandul	8,570	3,715	qq	2.78
Ñame	206	53	"	7.50
Papa	-	-	"	-
Cebolla	25	25	"	5.00
Tomate Ensalada	-	-	"	-
Tomate Industrial	-	-	"	-
Ajo	-	-	"	-
Auyama	1,148	986	"	12.86
Ajies	65	65	"	6.50
Tabaco	25	25	"	3.00
Guineo	-	-	Racimo	-
Sorgo	-	-	qq	-
Maní	-	-	"	-
Jengibre	-	-	"	-
Otros:				
 	 	-	-	-
Piña	965	965	Unidad	1.666
TOTAL	95,093	35,695		

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

UB - ZONA MONTE PLATA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	46,390	45,895	Fanega 100 Kg	1.98
Habichuela Roja	1,533	1,128	qq	1.20
Habichuela Negra	1,015	1,100	"	1.23
Maíz	11,385	10,810	"	1.67
Yuca (amarga/dulce)	7,103	6,381	"	6.67
Batata	1,945	1,656	"	7.50
Yautía	1,200	998	"	9.00
Plátano	4,253	3,415	Millares	1.75
Guandú	4,552	3,891	qq	2.71
Name	-	-	"	-
Papa	-	-	"	-
Cebolla	-	-	"	-
Tomate Ensalada	2	2	"	-
Tomate Industrial	-	-	"	-
Ajo	-	-	"	-
Auyama	700	650	"	13
Ajies	150	150	"	11.5
Tabaco	-	-	"	-
Guíneo	250	200	Racimo	65
Sorgo	-	-	qq	-
Maní	-	-	"	-
Jengibre	-	-	"	-
Otros	-	-	-	-
TOTAL	80,478	76,176		

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

SUB - ZONA BAYAGUANA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	25,025	22,523	Fanega 100 Kg	2.0
Habichuela Roja	6,050	5,445	qq	1.0
Habichuela Negra	2,500	2,250	"	1.20
Maíz	20,350	18,315	"	1.5
Yuca (amarga/dulce)	13,520	12,168	"	8.0
Batata	3,300	2,970	"	8.0
Yautía	19,510	17,559	"	8.0
Plátano	11,410	10,039	Millares	1.5
Guandul	14,070	12,663	qq	2.0
Ñame	12,900	11,605	"	8.0
Papa	-	-	"	-
Cebolla	-	-	"	-
Tomate Ensalada	-	-	"	-
Tomate Industrial	-	-	"	-
Ajo	-	-	"	-
Auyama	50	45	"	10
Ajíes	-	-	"	-
Tabaco	-	-	"	-
Guineo	1,000	898	Racimo	72
Sorgo	-	-	qq	-
Maní	-	-	"	-
Jengibre	890	801	"	10
Otros	-	-	-	-
TOTAL	130,575	117,281		

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

SUB - ZONA SABANA GRANDE DE BOYA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	1,850	1,650	Fanega 100 Kg	1.17
Habichuela Roja	4,060	3,006	qq	1.08
Habichuela Negra	3,875	3,070	"	1.45
Mafz	6,345	4,288	"	1.50
Yuca (amarga/dulce)	4,430	2,520	"	8
Batata	2,625	1,700	"	8
Yautía	65,040	59,400	"	10
Plátano	5,709	4,159	Millares	0.69
Guandul	2,360 ⁺	1,610	qq	1.50
Rame	8,940	8,240	"	10
Papa	-	-	"	-
Cebolla	-	-	"	-
Tomate Ensalada	-	-	"	-
Tomate Industrial	-	-	"	-
Ajo	-	-	"	-
Auyama	230	130	"	7
Ajies	490	405	"	5.25
Tabaco	1,202	600	"	-
Guineo	570	520	Racimo	56
Sorgo	-	-	qq	-
Maní	-	-	"	-
Jengibre	11,700	10,200	"	10.5
Otros:				
Yautía Amarilla	1,100	100	"	10
TOTAL	120,526	101,598		

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

ZONA SAN CRISTOBAL

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEMBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	41,551.	40,671	Fanega 100 Kg	1.61
Habichuela Roja	31,840.	31,645	qq	1.00
Habichuela Negra	9,546	9,996	"	1.43
Maíz	53,148.	52,063	"	1.42
Yuca (amarga/dulce)	89,656.	89,381	"	7.01
Batata	20,393	19,688	"	6.54
Yautía	14,801.	16,251	"	6.64
Plátano	58,973.	58,823	Millares	1.51
Guandúl	84,010.	83,630	qq	2.48
Ñame	5,759	5,759	"	6.40
Papa	-	-	"	-
Cebolla	1,788	1,688	"	13.33
Tomate Ensalada	820	670	"	14.17
Tomate Industrial	280	280	"	17.50
Ajo	-	-	"	-
Auyama	10,413	10,063	"	12.34
Ajies	2,232	1,807	"	9.83
Tabaco	18,350	18,350	"	1.42
Guineo	15,502	15,502	Racimo	55
Sorgo	-	-	"	-
Maní	2,158	2,158	qq	1.54
Jengibre	740	740	"	1
Otros:	3,050	3,050	-	-
 	 	 	-	-
Pepino	450	450	-	-
Piña	3,264	264	-	-
Vainita	90	90	-	-
Cundeamor	80	90	-	-
lechosa	90	90	-	-
TOTAL	595,872	587,687		

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

SUB - ZONA SAN CRISTOBAL

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	2,648	2,648	Fanega 100 Kg	0.85
Habichuela Roja	2,175	2,375	qq	0.57
Habichuela Negra	5,691	6,191	"	1.17
Maíz	12,846	12,846	"	1.19
Yuca (amarga/dulce)	21,188	21,188	"	5.29
Batata	5,268	5,268	"	3.67
Yautía	5,040	6,540	"	3.92
Plátano	30,980	30,980	Millares	1.57
Guandú	34,273	34,273	qq	1.79
Ñame	2,535	2,535	"	4.60
Papa	-	-	-	-
Cebolla	120	120	qq	10.0
Tomate Ensalada	70	70	"	10.0
Tomate Industrial	30	30	"	10.0
Ajo	-	-	-	-
Auyama	4,550	4,550	qq	5.60
Ajies	355	355	"	10.67
Tabaco	150	150	"	1.25
Guineo	6,202	6,202	Racimo	49
Sorgo	-	-	-	-
Maní	590	590	qq	1.75
Jengibre	740	740	"	1.0
Otros:	3,050	3,050	-	-
Lechosa	90	90	-	-
OTROS	40,000	40,000	Millares	2.50
TOTAL	157,041	159,241		

[The page contains extremely faint and illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the document. The text is arranged in several columns and is mostly unreadable.]

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

SUB - ZONA SABANA GRANDE DE PALENQUE

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	5,500	5,300	Fanega 100 Kg	4.0
Habichuela Roja	725	625	qq	1.5
Habichuela Negra	775	750	"	1.75
Mafz	3,350	3,150	"	1.50
Yuca (amarga/dulce)	3,000	2,800	"	8.75
Batata	1,100	1,060	"	8.50
Yautía	-	-	-	-
Plátano	2,460	2,410	Millares	1.75
Guandul	3,165	2,915	qq	2.75
Ñame	100	100	"	5
Papa	-	-	-	-
Cebolla	1,650	1,550	qq	20
Tomate Ensalada	750	600	"	18.33
Tomate Industrial	250	250	"	25.0
Ajo	-	-	-	-
Auyama	80	80	qq	20
Ajies	1,750	1,325	"	16.67
Tabaco	-	-	-	-
Guineo	150	150	Racimo	20
Sorgo	-	-	-	-
Maní	800	800	qq	1.88
Jengibre	-	-	-	-
Otros:	-	-	-	-
Pepino	450	450	qq	30
Vainita	90	90	"	25
Cundeamor	80	90	"	25
TOTAL	26,235	24,495	-	-

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

SUB - ZONA VILLA ALTAGRACIA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEMBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	14,690	14,010	Fanega 100 Kg	1.10
Habichuela Roja	6,890	6,595	qq	0.96
Habichuela Negra	1,725	1,700	"	1.30
Maíz	12,595	11,710	"	1.50
Yuca (amarga/dulce)	15,925	15,850	"	6
Batata	7,970	7,315	"	6
Yautía	6,475	6,425	"	8
Plátano	5,845	5,745	"	1.22
Guandú	25,010	24,880	"	2.90
Ñame	2,425	2,425	"	8.0
Papa	-	-	-	-
Cebolla	-	-	-	-
Tomate Ensalada	-	-	-	-
Tomate Industrial	-	-	-	-
Ajo	-	-	-	-
Auyama	3,665	3,315	qq	10.0
Ajies	5	5	"	2.0
Tabaco	100	100	"	1.50
Guineo	560	560	Racimo	50
Sorgo	-	-	-	-
Maní	-	-	-	-
Jengibre	-	-	-	-
Otros:	-	-	-	-
Guineo	560	560	50	50
Piña	3,000	-	Millar	0.70
TOTAL	140,880	132,235	-	-

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

SUB - ZONA YAMASA *

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEMBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	18,713	18,713	Fanega 100 Kg	0.50
Habichuela Roja	22,050	22,050	qq	1.00
Habichuela Negra	1,355	1,355	"	1.50
Mafz	24,357	24,357	"	1.50
Yuca (amarga/dulce)	49,543	49,543	"	8.0
Batata	6,045	6,045	"	8.0
Yautía	3,286	3,286	"	8.0
Plátano	19,688	19,688	Millares	1.50
Guandúl	21,562	21,562	qq	2.50
Name	699	699	"	8.0
Papa	-	-	-	-
Cebolla	18	18	qq	10
Tomate Ensalada	-	-	-	-
Tomate Industrial	-	-	-	-
Ajo	-	-	-	-
Auyama	2,118	2,118	qq	13.75
Ajies	122	122	"	10.0
Tabaco	18,100	18,100	"	1.50
Guineo	8,590	8,590	Racimo	100
Sorgo	-	-	-	-
Maní	768	768	qq	1.0
Jengibre	-	-	-	-
Otros:	-	-	-	-
 	 	 	 	
Piña	264	264	Miller	-
TOTAL	271,716	271,716	-	-

*NOTA: Esta Sub-Zona, sólo reporto una sola columna; se consolidó tomando esa columna como Sembrado y Cosechado.

Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

ZONA PERAVIA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEMBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	15,075.	14,785	Fanega 100 Kg	2.22
Habichuela Roja	68,540.	66,450	qq	1.25
Habichuela Negra	13,780.	13,095	"	1.61
Máiz	26,435.	25,635	"	1.71
Yuca (amarga/dulce)	12,910	12,580	"	9.38
Batata	7,130	6,585	"	8.42
Yautía	8,480.	7,730	"	6.83
Plátano	48,523.	43,903	Millares	2.13
Guandú	28,765.	28,435	qq	2.35
Rame	4,125	4,050	"	6.69
Papa	36,298	35,628	"	8.70
Cebolla	14,475	14,355	"	12.52
Tomate Ensalada	11,828	11,690	"	20.15
Tomate Industrial	7,030	6,945	"	26.72
Ajo	-	-	"	-
Auyama	2,030	1,985	"	20.50
Ajies	8,840	8,465	"	16.30
Tabaco	-	-	"	-
Guineo	22,374	21,105	Racimo	84
Sorgo	-	-	qq	-
Maní	25,067	24,990	"	1.87
Jengibre	30	18	"	4.20
Otros:				
 	 	 	-	--
Cilantro	1,950	1,950	-	-
Caopi	30	30	-	-
Papino	610	610	-	-
Lachosa	2,920	2,920	-	-
Cabollín	1,530	1,530	-	-
Berenjena	1,825	1,825	-	-
Molondrón	280	280	-	-
TOTAL	400,604	387,298	-	-

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

SUB - ZONA BANI

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	-	-	Fanega 100 Kg	-
Habicucla Roja	13,320	11,820	qq	1.14
Habichuela Negra	4,760	4,080	"	1.55
Mafz	12,825	12,125	"	1.50
Yuca (amarga/dulce)	8,780	8,570	"	8.25
Batata	5,150	4,575	"	8.0
Yautia	8,480	7,730	"	6.83
Plátano	33,300	28,680	Millares	2.35
Guandú	10,440	10,110	qq	3.60
Ñame	3,925	3,850	"	7.38
Ínapa	898	728	"	6.10
Cebolla	6,045	5,935	"	11.29
Tomate Ensalada	4,575	4,550	"	14.38
Tomate Industrial	2,055	1,970	"	21.83
Ajo	-	-	"	-
Auyama	1,910	1,865	"	21.50
Ajies	3,760	3,435	"	9.65
abaco	-	-	"	-
Guineo	14,850	13,150	Racimo	79
Sorgo	-	-	qq	-
Maní	170	100	"	2
Jengibre	30	18	"	4.20
Otros:				
Cilantro	1,950	1,950	Millares	2.50
 	 	 	 	
Caopi	30	30	qq	0.30
Lechosa	2,550	2,550	Millares	2.50
Pepino	450	450	qq	30
Berenjena	1,500	1,500	-	-
Cebollín	1,150	1,150	-	-
TOTAL	164,327	152,345		

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

SUB - ZONA FUNDACION

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEMBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	10	10	Fanega 100 Kg	1
Habichuela Roja	1,980	1,980	qq	1.75
Habichuela Negra	580	580	"	1.90
Maíz	1,000	1,000	"	1.50
Yuca (amarga/dulce)	2,150	2,150	"	15.0
Batata	330	330	"	12.33
Yautía	-	-	"	-
Plátano	13,100	13,100	Millares	2.50
Guandúl	700	700	qq	1.88
Name	-	-	"	-
Papa	-	-	"	-
Cebolla	6,500	6,500	"	13.75
Tomate Ensalada	1,200	1,200	"	21.25
Tomate Industrial	2,275	2,275	"	30.0
Ajo	-	-	"	-
Auyama	-	-	"	-
Ajies	2,300	2,280	"	15.5
Tabaco	-	-	"	-
Guineo	2,605	2,605	Racimo	80
Sorgo	-	-	qq	-
Maní	150	150	"	2.0
Jengibre	-	-	"	-
Otros:	-	-	-	-
Lechosa	370	370	qq	3
Berenjena	325	325	"	11
Pepino	160	160	"	10
Molondrón	280	280	"	10
Cebollín	380	380	"	10
TOTAL	36,395	36,375		

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

SUB - ZONA NIZAO

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	10,700	10,700	Fanega 100 Kg	3.17
Habichuela Roja	1,310	1,310	qq	1.50
Habichuela Negra	540	540	"	1.83
Maíz	670	670	"	2.33
Yuca (amarga/dulce)	1,330	1,330	"	9.67
Batata	900	900	"	8.0
Yautía	-	-	-	-
Plátano	1,090	1,090	Millares	2.33
Guandú	1,750	1,750	qq	3.0
Ñame	200	200	"	6.0
Papa	-	-	"	-
Cebolla	520	520	"	11.33
Tomate Ensalada	3,485	3,485	"	20.0
Tomate Industrial	2,700	2,700	"	28.33
Ajo	-	-	-	-
Auyama	70	70	"	20.0
Ajies	2,370	2,370	"	11.33
Tabaco	-	-	-	-
Guineo	50	50	Racimo	100
Sorgo	-	-	-	-
Maní	330	330	qq	2.50
Jengibre	-	-	-	-
Otros:				
OTROS	00000	00000	00000000	0000
TOTAL	36,315	36,315		

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

030

SUB - ZONA SAN JOSE DE OCOA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	-	-	Fanega 100 Kg	-
Habichuela Roja	42,900	42,900	qq	0.94
Habichuela Negra	7,800	7,800	"	1.41
Maíz	10,340	10,340	"	1.72
Yuca (amarga/dulce)	250	190	"	6.0
Batata	350	400	"	6.75
Yautía	-	-	-	-
Plátano	-	-	-	-
Guandú	15,800	15,800	qq	1.75
Rame	-	-	-	-
Papa	21,100	20,700	"	10.0
Cebolla	1,010	1,010	"	14.25
Tomate Ensalada	2,000	1,925	"	20.0
Tomate Industrial	-	-	-	-
Ajo	-	-	-	-
Auyama	50	50	"	20
Ajies	100	100	"	30
Tabaco	-	-	-	-
Guineo	1,800	2,800	Racimo	61
Sorgo	-	-	-	-
Maní	20,600	20,600	qq	1.47
Jengibre	-	-	-	-
TOTAL	124,100	124,615		

CUADRO 4-A-16

AREA TRADICIONAL Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

-20-

020

SUB - ZONA RANCHO ARRIBA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
Arroz	4,365	4,075	Fanega 100 Kg	2.5
Habichuela Roja	9,030	8,440	qq	0.92
Habichuela Negra	100	95	"	1.35
Maíz	1,600	1,500	"	1.50
Yuca (amarga/dulce)	400	340	"	8.0
Batata	400	380	"	7.0
Yautía	-	-	-	-
Plátano	1,033	1,033	Millares	1.35
Guandúl	75	75	qq	1.50
Rana	-	-	-	-
Papa	14,300	14,200	"	10
Cebolla	400	390	"	12
Tomate Ensalada	568	530	"	17.67
Tomate Industrial	-	-	"	-
Ajo	-	-	"	-
Auyama	-	-	"	-
Ajies	310	280	"	15.0
Tabaco	-	-	"	-
Guineo	3,069	2,500	Racimo	100
Sorgo	-	-	qq	-
Maní	3,817	3,810	"	1.40
Jengibre	-	-	"	-
TOTAL	39,467	37,648		

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

REGIONAL CENTRAL

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
HORTALIZAS				
Remolacha	1,904	1,795	qq	5.61
Zanahoria	3,761	3,641	"	5.54
Lechuga	719	659	Unidades	5,000
Molondrón	6,748	6,738	qq	7.60
Repollo	2,362	2,337	Millares	1.82
Otros	243	243	qq	-
Pepino	250	250	"	20
Berenjena	195	195	"	20
DIVERSOS				
Café	416,381	416,381	qq	0.42
Cacao	153,004	153,004	"	0.45
Coco	17,399	17,399	Millares	1.33
Bija	10,521	10,521	qq	1.56
Otros	71,180	71,180	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM. /PLANTAS	
	TOTALES	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	1,570,695	718,140	Millares	0.61
Toronjas	369,974	166,610	"	0.49
Aguacates	288,167	137,758	"	0.51
Mangos	531,184	369,344	"	0.86
Cajuiles	71,124	39,679	"	0.31
Otros	223,852	35,663	"	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

DISTRITO NACIONAL

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEMBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
HORTALIZAS				
Remolacha	14	10	qq	-
Zanahoria	-	-	"	-
Lechuga	424	424	Unidades	4,500
Molondrón	13	8	qq	8.4
Repollo	1	1	Millares	-
Otros	4	4	-	-
DIVERSOS				
Café	16,730	15,355	qq	0.43
Cacao	22,935	13,335	"	0.46
Coco	6,409	4,020	Millares	1.77
Bija	630	302	qq	1.75
Otros	-	-	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM. /PLANTAS	
	TOTALFS	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	108,370	85,105	Millares	0.53
Toronjas	27,525	22,240	"	0.34
Agucates	25,495	21,460	"	0.37
Mangos	144,348	138,148	"	0.56
Cajuiles	13,670	12,695	"	0.20
Otros	-	-	-	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

VILLA MELLA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
HORTALIZAS				
Remolacha	-	-	qq	-
Zanahoria	-	-	"	-
Lechuga	400	400	Unidades	4,500
Molondrón	10	5	qq	8.40
Repollo	-	-	Millares	-
Otros	5	-	-	-
Berenjena	10	-	-	-
DIVERSOS				
Café	60	40	qq	0.35
Cacao	50	30	"	0.35
Coco	3,529	1,479	Millares	1.70
Bija	251	229	qq	3.25
Otros				

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM./PLANTAS	
	TOTALES	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	60,900	43,600	Millares	0.50
Toronjas	3,600	2,375	"	0.46
Aguacates	6,040	4,140	"	0.36
Mangos	54,798	51,298	"	1.0
Cajuiles	8,000	7,300	"	0.38
Otros	-	-	-	-
Piña	75,000	-	"	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

MONTE PLATA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEMRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
HORTALIZAS				
Remolacha	12	8	qq	-
Zanahoria	-	--	"	-
Lchuga	20	20	Unidades	-
Molondrón	-	-	qq	-
Repollo	-	-	Millares	-
Otros	-	-	-	-
DIVERSOS				
Café	5,760	5,520	qq	0.52
Cacao	20,610	11,565	"	0.40
Coco	505	511	Millares	1.78
Bija	129	60	qq	0.50
Otros	-	-	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM./PLANTAS	
	TOTALES	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	18,520	18,320	Millares	0.63
Toronjas	10,700	10,700	"	0.35
Aguacates	10,940	10,940	"	0.57
Mangos	62,550	62,550	"	0.15
Cajuilas	4,000	4,000	"	0.20
Otros	-	-		

CUADRO 4-B-4

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

BAYAGUANA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
<u>HORTALIZAS</u>				
Remolacha	2	2	qq	-
Zanahoria	-	-	"	-
Lechuga	4	4	Unidades	-
Molondrón	3	3	qq	-
Repollo	1	1	Millares	-
Otros	4	4	-	-
<u>DIVERSOS</u>				
Café	8,660	7,845	qq	0.50
Cacao	1,250	1,125	"	0.70
Coco	1,975	1,800	Millares	1.60
Bija	250	13	qq	1.50
Otros	-	-	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM. /PLANTAS	
	TOTALES	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	15,750	13,705	Millares	0.60
Toronjas	1,180	1,050	"	0.40
Aguacates	2,740	2,480	"	0.30
Mangos	25,250	23,250	"	0.80
Cajuiles	1,400	1,220	"	0.20
Otros	-	-	-	-
Piña	120,070	120,000	"	1.80

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

SABANA GRANDE DE BOYA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
<u>HORTALIZAS</u>				
Remolacha	-	-	qq	-
Zanahoria	-	-	"	-
Lechuga	-	-	Unidades	-
Molondrón	-	-	qq	-
Repollo	-	-	Millares	-
Otros	-	-	-	-
<u>DIVERSOS</u>				
Café	2,250	1,950	qq	0.35
Cacao	1,025	915	"	0.38
Coco	400	230	Millares	2.0
Bija	-	-	qq	-
Otros	-	-	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM. /PLANTAS	
	TOTALES	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	13,200	9,480	Millares	0.40
Toronjas	12,045	8,115	"	0.18
Aguacates	5,775	3,890	"	0.23
Mangos	1,750	1,050	"	0.30
Cajuiles	270	175	"	0.22
Otros	-	-	-	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

ZONA SAN CRISTOBAL

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEMBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
<u>HORTALIZAS</u>				
Remolacha	15	15	qq	3.62
Zanahoria	8	8	"	4.00
Lechuga	158	158	Unidades	4,500
Molondrón	1,100	1,100	qq	4.14
Repollo	41	41	Millares	2.5
Otros	239	239	-	-
<u>DIVERSOS</u>				
Café	174,581.	173,391	qq	0.36
Cacao	130,069.	130,049	"	0.44
Coco	9,370	8,970	Millares	0.88
Bija	9,891	9,621	qq	1.36
Otros	70,000	57,000	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM./PLANTAS	
	TOTALES	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	1.289,325	481,435	Millares	0.66
Toronjas	333,554	138,896	"	0.63
Aguacates	192,653	70,896	"	0.35
Mangos	193,751	50,211	"	1.03
Cajuiles	48,644	20,174	"	0.12
Otros	206,152	18,363	"	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

SUB - ZONA SAN CRISTOBAL

NOTA: Reportaron sólo una columna

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEMBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
HORTALIZAS				
Remolacha	3	3	qq	6.0
Zanahoria	3	3	"	5.0
Lechuga	6	6	Unidades	5,000
olondrón	520	520	qq	8.0
Repollo	-	-	Millares	-
Otros	129	129	-	-
DIVERSOS				
Café	123,743	123,743	qq	0.46
Cacao	11,915	11,915	"	0.30
Coco	3,195	3,095	Millares	0.46
Bija	2,700	2,700	qq	0.40
Otros	70,000	57,000	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM./PLANTAS	
	TOTALES	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	713,300	-	Millares	1.07
Toronjas	148,000	-	"	0.28
Aguacates	104,950	300	"	0.40
Mangos	133,500	1,500	"	0.52
Cajuiles	22,300	-	"	0.10
Otros	180,000	-	"	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

PALENQUE

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
<u>HORTALIZAS</u>				
Remolacha	-	-	qq	-
Zanahoria	-	-	"	-
Lechuga	-	-	Unidades	-
Molondrón	530	530	qq	2.5
Repollo	-	-	Millares	-
Otros	-	-	-	-
<u>DIVERSOS</u>				
Café	75	75	qq	0.15
Cacao	-	-	"	-
Coco	900	600	Millares	1.75
Bija	50	-	qq	-
Otros	-	-	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM. /PLANTAS	
	TOTALFS	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	7,500	350	Millares	-
Toronjas	500	300	"	-
Aguacates	1,625	325	"	-
Mangos	3,150	1,074	"	-
Cajuiles	550	10	"	-
Otros	475	165	"	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

VILLA ALTAGRACIA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
<u>HORTALIZAS</u>				
Remolacha	-	-	qq	-
Zanahoria	-	-	"	-
Lechuga	-	-	Unidades	-
Molondrón	-	-	qq	-
Repollo	-	-	Millares	-
Otros	-	-	-	-
<u>DIVERSOS</u>				
Café	21,990	21,400	qq	0.42
Cacao	24,200	24,180	"	0.68
Coco	574	574	Millares	0.83
Bija	4,720	4,500	qq	2.68
Otros	-	-	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM./PLANTAS	
	TOTALES	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	110,970	84,350	Millares	0.31
Toronjas	68,650	52,150	"	0.40
Aguacates	7,930	5,180	"	0.38
Mangos	6,510	4,590	"	0.56
Cajuiles	955	815	"	0.15
Otros	-	-	-	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

YAMASA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEMBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
HORTALIZAS				
Remolacha	12	12	qq	1.25
Zanahoria	5	5	"	3.0
Lechuga	152	152	Unidades	4,000
Molondrón	50	50	qq	1.92
Repollo	41	41	Millares	2.5
Otros	110	110	-	-
DIVERSOS,				
Café	28,773	28,773	qq	0.40
Cacao	93,954	93,954	"	0.35
Coco	4,701	4,701	Millares	0.50
Bija	2,421	2,421	qq	1.00
Otros	-	-	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM./PLANTAS	
	TOTALFS	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	457,555	396,735	Millares	0.60
Toronjas	116,404	86,446	"	0.60
Aguacates	78,148	64,884	"	0.28
Mangos	50,591	43,047	"	2.0
Cajuiles	24,839	19,349	"	0.125
Otros	25,677	18,198	"	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

PERAVIA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
HORTALIZAS				
Remolacha	1,875	1,770	qq	7.60
Zanahoria	3,753	3,633	"	7.07
Lechuga	137	77	Unidades	6,000
Molondrón	5,655	5,630	qq	10.28
Repollo	2,320	2,295	Millares	1.13
Otros	250	250	qq	20
Pepino	195	195	qq	20
Berenjena				
DIVERSOS				
Café	225,070.	206,475	qq	0.47
Cacao	-	-	"	-
Coco	1,620	1,620	Millares	1.35
Bija	-	-	-	-
Otros	1,180	1,180	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM./PLANTAS	
	TOTALES	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	173,000	151,600	Millares	0.63
Tortnjas	8,895	5,480	"	0.70
Aguacates	70,019	45,619	"	0.80
Mangos	193,085	172,985	"	1.0
Cajuiles	8,810	6,810	"	0.60
Otros	17,700	17,300	"	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

BANI

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
<u>HORTALIZAS</u>				
Remolacha	1,830	1,725	qq	4.20
Zanahoria	3,565	3,445	"	4.20
Lechuga	100	40	Unidades	6,000
Molondrón	2,255	2,255	qq	12.0
Repollo	1,230	1,180	Millares	1.38
Otros	-	-	-	-
<u>DIVERSOS</u>				
Café	130,395	116,395	qq	0.40
Cacao	-	-	"	-
Coco	900	900	Millares	1.8
Bija	-	-	qq	-
Otros	1,100	800	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM. /PLANTAS	
	TOTALES	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	125,800	109,800	Millares	1.03
Toronjas	5,780	2,465	"	0.90
Aguacates	42,204	21,604	"	1.00
Mangos	119,275	101,975	"	1.10
Cajuiles	3,000	2,300	"	0.30
Otros	-	-	"	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

FUNDACION

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
HORTALIZAS				
Ramolacha	5	5	qq	-
Zanahoria	3	3	"	-
Lechuga	2	2	Unidades	-
Molondrón	100	75	qq	7.5
Repollo	-	-	Millares	-
Otros	-	-	-	-
DIVERSOS				
Café	-	-	qq	-
Cacao	-	-	"	-
Coco	320	320	Millares	0.89
Bija	-	-	qq	-
Otros	-	-	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM. /PLANTAS	
	TOTALFS	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	2,500	800	Millares	0.60
Toronjas	400	300	"	6.00
Aguacates	6,800	4,600	"	1.20
Mangos	11,300	8,800	"	0.88
Cajuiles	4,600	3,300	"	0.89
Otros	1,400	1,000	"	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

NIZAO

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM. /TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
<u>HORTALIZAS</u>				
Remolacha	40	40	qq	11.0
Zanahoria	35	35	"	9.0
Lchuga	35	35	Unidades	6,000
Molondrón	3,300	3,300	qq	11.33
Repollo	-	-	Millares	-
Otros	-	-		
Pepino	250	250	qq	20
Berenjena	195	195	"	20
<u>DIVERSOS</u>				
Café	-	-	qq	-
Cacao	-	-	"	-
Coco	400	400	Millares	-
Bija	-	-	qq	-
Otros	80	80	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM. /PLANTAS	
	TOTALES	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	800	800	Millares	-
Toronjas	-	-	"	-
Agucates.	1,200	1,200	"	-
Mangos	1,500	1,500	"	-
Cajuiles	1,000	1,000	"	-
Otros	10,000	10,000	"	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

SAN JOSE DE OCOA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
<u>HORTALIZAS</u>				
Remolacha	-	-	qq	-
Zanahoria	150	150	"	8
Lechuga	-	-	Unidades	-
Molondrón	-	-	qq	-
Repollo	750	775	Millares	1
Otros	-	-	-	-
<u>DIVERSOS</u>				
Café	61,080	61,080	qq	0.51
Cacao	-	-	"	-
Coco	-	-	Millares	-
Bija	-	-	qq	-
Otros	-	-	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM./PLANTAS	
	TOTALES	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	22,400	21,700	Millares	0.44
Toronjas	2,215	2,215	"	0.40
Agucateas	15,600	15,600	"	0.54
Mangos	59,500	59,500	"	1.03
Cajules	10	10	"	0.50
Otros	5,000	5,000	"	-

AREA TRADICIONAL O NUMERO DE PLANTAS Y RENDIMIENTO POR RUBROS AL AÑO

RANCHO ARRIBA

CULTIVOS	TAREA ANUAL		REND. PROM./TAREA	
	SEBRADO	COSECHADO	UNIDAD	CANTIDAD
HORTALIZAS				
Remolacha	-	-	qq	-
Zanahoria	-	-	"	-
Lechuga	-	-	Unidades	-
Molondrón	-	-	qq	-
Repollo	340	340	Millares	1.0
Otros	-	-	-	-
DIVERSOS				
Café	33,595	29,000	qq	0.50
Cacao	-	-	"	-
Coco	-	-	Millares	-
Bija	-	-	qq	-
Otros	-	-	-	-

FRUTALES	NUMERO DE PLANTAS		REND. PROM./PLANTAS	
	TOTALES	EN PRODUCCION	UNIDAD	CANTIDAD
Naranjas	21,500	18,500	Millares	0.45
Toronjas	500	500	"	0.50
Aguacates	3,015	2,615	"	0.45
Mangos	1,510	1,210	"	4.0
Cajules	200	200	"	0.70
Otros	1,300	1,300	"	-

CUADRO 5

USO TRADICIONAL DEL SUELO

CATEGORIA	Z O N A S			REGIONAL CENTRAL.
	DISTRITO NACIONAL	SAN CRISTOBAL	PERAVIA	
Area Agrícola Irrigada	56,363	44,730	174,847	275,940
Area Agrícola no Irrigada	1,703,217	1,177,305	606,394	3,486,916
Total Area Agrícola	1,759,580	1,222,035	781,241	3,762,856
Area con Pastos Mejorados				
a) Con Riego	2,800	4,470	16,340	23,610
b) Sin Riego	442,266	173,506	42,625	658,397
Area con Pastos Naturales				
a) Con Riego	-	400	2,400	2,800
b) Sin Riego	583,408	368,014	485,838	1,437,260
Total Area Pecuaria	1,028,474	546,390	547,203	2,122,067
Area no Util pero con Pot. Agrícola	-	-	-	-
Area no Util Pero con Pot. Pecuario	-	-	-	-
Total Area con Pot. Agropecuario no Util	597,994	613,060	407,867	1,618,921

CUADRO 5-1

CATEGORIA	S U B - Z O N A S				ZONA D.N.
	VILLA MELLA	SABANA G. DE BOYA	MONTE PLATA	BAYAGUANA	
Area Agrícola Irrigada	4,413	-	11,950	40,000	56,363
Area Agrícola no Irrigada	102,117	365,040	418,696	817,364	1,703,217
Total Area Agrícola	106,530	365,040	430,646	857,364	1,759,580
Area con Pastos Mejorados					
a) Con Riego	2,800	-	-	-	-
b) Sin Riego	80,162	19,472	173,599	169,033	2,800
Area con Pastos Naturales					442,266
a) Con Riego	-	-	-	-	-
b) Sin Riego	49,360	156,640	47,460	329,948	583,408
Total Area Pecuaria	132,322	176,112	221,059	498,981	1,028,474
Area no Util pero con Pot. Agr.	-	-	-	-	-
Area no Util pero con Pot. Pec.	-	-	-	-	-
Total Area con Pot. Agrop. no Util.	34,895	61,985	52,619	448,495	597,994

CUADRO 5-2

(Continuación)

CATEGORIA	SUBZONAS				ZONA SAN CRISTOBAL
	VILLA ALTAGRACIA	YAMASA	PALENQUE	SAN CRISTOBAL	
Area Agrícola Irrigada	-	900	12,640	31,190	44,730
Area Agrícola no Irrigada	264,000	457,598	73,363	382,344	1,177,305
Total Area Agrícola	264,000	458,498	86,003	413,534	1,222,035
Area con Pastos Mejorados					
a) Con Riego	-	3,670	600	200	4,470
b) Sin Riego	51,600	92,861	900	28,145	179,506
Area con Pastos Naturales					
a) Con Riego	-	-	400	-	400
b) Sin Riego	108,000	82,948	950	176,116	368,014
Total Area Pecuaria	159,600	179,479	2,850	204,461	546,390
Area no Util pero con Pot. Agr.	-	-	-	-	-
Area no Util pero con Pot. Pec.	-	-	-	-	-
Total Area con Pot. Agropec. no Util.	54,600	137,541	43,000	377,919	613,060

CUADRO 5-3

CATEGORIA	SUBZONAS					ZONA PERAVIA
	BANI	FUNDACION	RIO ARRIBA	S. J. OCOA	NIZAO	
Area Agríc. Irrigada	80,095	33,552	8,096	3,270	49,834	174,847
Area Agríc. no Irrig.	259,526	45,760	134,529	156,695	9,884	606,394
Total Area Agrícola	339,621	79,312	142,625	159,965	59,718	781,241
Area con Pastos Mejor.						
a) Con Riego	8,500	3,880	3,260	600	100	16,340
b) Sin Riego	4,900	825	9,500	20,200	7,200	42,625
Area con pastos Natur.						
a) Con Riego	-	2,400	-	-	-	2,400
b) Sin Riego	169,800	102,000	51,238	160,000	2,800	485,838
Total Area Pecuaria	183,200	109,105	63,998	180,800	10,100	547,203
Area no util. pero con Pot. Agric.	-	40,560	-	-	-	-
Area no util. pero con Pot. Pecuario	-	66,400	-	-	-	-
Total Area con Pot.						

CUADRO 6
AGRICULTORES QUE NORMALMENTE RECIBEN SERVICIOS ESTATALES

TIPO DE SERVICIO	Z O N A S			REGIONAL CENTRAL
	DISTRITO NACIONAL	SAN CRISTOBAL	PERAVIA	
Crédito (B.A., C.Sup., FDD, ODC, IDECOOP)	3,602	9,687	9,480	22,769
Material de Siembra	2,030	4,735	6,600	13,365
Asistencia Técnica	3,511	7,142	8,157	18,810
Otros (Especificar)	470	-	1,405	1,875

CUADRO 6-1

TIPO DE SERVICIO	S U B Z O N A S				ZONA D.N.
	VILLA MELLA	SABANA G. DE BOYA	MONTE PLATA	BAYAGUANA	
Crédito (B.A., C.Sup., FDD, ODC, IDECOOP)	372	852	1,243	1,235	3,602
Material de Siembra	712	250	467	601	2,030
Asistencia Técnica	916	688	825	1,082	3,511
Otros (Especificar)	-	-	180	290	470

CUADRO 6-2

TIPO DE SERVICIO	S U B Z O N A S				ZONA SAN CRISTOBAL
	VILLA ALTAGRACIA	YAMASA	PALENQUE	SAN CRISTOBAL	
Crédito (B.A., C.Sup., FDD, ODC, IDECOOP).	2,350	2,299	544	4,503	9,687
Material de Siembra	770	1,709	890	1,366	4,735
Asistencia Técnica	1,700	1,743	305	3,394	7,142
Otros (especificar)	-	-	-	-	-

CUADRO 6-3

TIPO DE SERVICIO	S U B Z O N A S					ZONA PERAVIA
	BANI	FUNDACIÓN	RIO ARRIBA	S. J. OCOA	NIZAO	
Crédito (B.A., C.Sup. FDD, ODC, IDECOOP)	3,362	1,295	955	3,190	678	9,480
Material de Siembra	1,344	625	1,090	2,755	786	6,600
Asistencia Técnica	2,577	1,285	1,400	2,149	746	8,157
Otros (especificar)	1,150	-	-	255	-	1,405

CUADRO 7
NUMERO APROXIMADO DE FINCAS POR TAMAÑO

TIPO DE FINCAS	Z O N A S			REGIONAL CENTRAL.
	DISTRITO NACIONAL	SAN CRISTOBAL	PERAVIA	
Fincas de Menos de 10 Tareas	4,060	8,955	2,521	15,536
Fincas de 10 a 40 Tareas	4,208	10,164	5,538	19,910
Fincas de 41 a 100 Tareas	3,969	5,664	4,618	14,251
Fincas de más de 100 Tareas	2,376	3,032	1,695	7,103
TOTAL	14,613	27,815	14,372	56,800

CUADRO 7-1

TIPO DE FINCAS	S U B Z O N A S				ZONA D.N.
	VILLA MELLA	SABANA G. DE BOYA	MONTE PLATA	BAYAGUANA	
Fincas de menos de 10 tareas	287	273	1,605	1,895	4,060
Fincas de 10 a 40 tareas	495	658	1,405	1,650	4,208
Fincas de 41 a 100 tareas	534	1,340	895	1,200	3,969
Fincas de más de 100 tareas	536	695	580	565	2,376
TOTAL	1,852	2,966	4,485	5,310	14,613

CUADRO 7-2

(Continuación)

TIPO DE FINCAS	SUBZONAS				ZONA
	VILLA ALTAGRACIA	YAMASA	PALENQUE	SAN CRISTOBAL	SAN CRISTOBAL
Fincas de menos de 10 tareas	1,625	1,148	895	5,287	8,955
Fincas de 10 a 40 tareas	1,360	2,183	573	6,048	10,164
Fincas de 41 a 100 tareas	701	1,777	462	2,724	5,664
Fincas de mas de 100 tareas	394	1,584	127	927	3,032
TOTAL	4,080	6,692	2,057	14,986	27,815

CUADRO 7-3

TIPO DE FINCAS	SUBZONAS					ZONA
	BANI	FUNDACION	RIO ARRIBA	S.J. OCOA	NIZAO	PERAVIA
incas de menos de 0 tareas	1,290	249	109	493	380	2,521
incas de 10 a 40	2,207	424	508	1,750	649	5,538
incas de 41 a 100	1,693	482	395	1,644	404	4,618
incas de mas de 100 areas	600	71	238	754	32	1,695
TOTAL	5,790	1,226	1,250	4,641	1,465	14,372

NUMERO DE ORGANIZACIONES RURALES EXISTENTES

TIPO DE ORGANIZACION	Z O N A S						Regional Central	
	Distrito Nacional		San Cristóbal		Peravia			
	Frecs.	%	Frecs.	%	Frecs.	%		
AGROPECUARIA MIXTA	7	9.3	12	9	11	8	30	9.1
AGRICOLA - CULTIVOS	63	82.9	87	70	87	67	237	71.8
GANADERA	3	3.9	2	2	1	1	6	1.8
AVICOLA	-	-	1	1	-	-	1	0.30
OTRO RUBRO PECUARIO	-	-	-	-	-	-	-	-
AHORRO Y CREDITO	1	1.3	-	-	-	-	1	0.30
CONSUMO	-	-	-	-	-	-	-	-
SERVICIOS MULTIPLES	1	1.3	6	5	4	3	11	3.3
AGROINDUSTRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
PESQUERO	-	-	1	1	1	1	2	0.60
RUBRO	-	-	-	-	-	-	-	-
MERCADERO	-	-	-	-	-	-	-	-
OTRAS	1	1.3	15	12	26	20	42	12.8
T O T A L	76	100	124	100	130	100	330	100

NUMERO DE ORGANIZACIONES RURALES EXISTENTES

TIPO DE ORGANIZACION	S U B Z O N A S										Zona Distrito Nac.	
	Villa Mella		Sabana G. Boya		Monte Plata		Bayaguana				Frecs.	Frecs.
	Frecs.	#	Frecs.	#	Frecs.	#	Frecs.	#	Frecs.	#		
AGROPECUARIA MIXTA	1	8	-	-	2	9	4	19	7	9.3		
AGRICOLA - CULTIVOS	7	53	19	100	20	87	17	81	63	82.9		
GANADERA	2	15	-	-	1	4	-	-	3	3.9		
AVICOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
OTRO RUBRO PECUARIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
AHORRO Y CREDITO	1	8	-	-	-	-	-	-	1	1.3		
CONSUMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SERVICIOS MULTIPLES	1	8	-	-	-	-	-	-	1	1.3		
AGROINDUSTRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
PESQUERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RIEGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MERCADEO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
OTRAS	1	8	-	-	-	-	-	-	-	1.3		
TOTAL	13	100	19	100	23	100	21	100	76	100		

NÚMERO DE ORGANIZACIONES RURALES EXISTENTES

TIPO DE ORGANIZACION	S U B Z O N A S										Zona San Cristóbal	
	Villa Altagrac.		Yamasa		Palenque		San Cristóbal					
	Frec.	%	Frec.	%	Frec.	%	Frec.	%	Frec.	%	Frec.	%
AGROPECUARIA MIXTA	-	-	11	24	1	-	1	4	12	9		
AGRICOLA - CULTIVOS	26	81	32	71	10	61	18	64	87	70		
GANADERA	-	-	-	-	-	-	2	7	2	2		
AVICOLA	-	-	-	-	-	-	1	4	1	1		
OTRO RUBRO PECUARIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
AHORRO Y CREDITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CONSUMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SERVICIOS MULTIPLES	-	-	-	-	1	6	5	17	6	5		
AGROINDUSTRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
PESQUERO	-	-	-	-	1	6	-	-	1	1		
RIEGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MERCADERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
OTROS	6	19	2	5	5	27	2	4	15	12		
TOTAL	32	100	45	100	18	100	29	100	124	100		

CUADRO 8-3

NUMERO DE ORGANIZACIONES RURALES EXISTENTES

TIPO DE ORGANIZACION	SUB - ZONAS												ZONA	
	BANI		FUNDACION		RANCHO ARRIBA		SAN J. DE OCOA		NIZAO		PERAVIA		FRECS.	%
	FRECS.	%	FRECS.	%	FRECS.	%	FRECS.	%	FRECS.	%	FRECS.	%		
AGROPECUARIA MIXTA	-	-	-	-	7	64	4	12	-	-	11	8		
AGRICOLA-CULTIVOS	25	61	15	63	4	36	27	82	16	76	87	67		
GANADERA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	1		
AVICOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
OTRO RUBRO PECUARIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ABORRO Y CREDITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CONSUMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SERVICIOS MULTIPLES	1	2	1	4	-	-	2	6	-	-	4	3		
AGROINDUSTRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
PESQUERO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	1		
RIEGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MERCADERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
OTRAS	15	37	8	33	-	-	-	-	3	14	26	20		
TOTAL	41	100	24	100	11	36	33	100	21	100	130	100		

CUADRO 9

NUMERO DE ASOCIADOS EN LAS ORGANIZACIONES RURALES EXISTENTES

TIPO DE ORGANIZACION	Z O N A S			REGIONAL
	Distrito Nacional	San Cristóbal	Peravia	
AGROPECUARIO MIXTA	289	461	620	1370
AGRICOLA - CULTIVOS	2582	3888	4417	10890
GANADERA	86	78	25	189
AVICOLA	-	18	-	18
OTRO RUBRO	-	155	-	155
AHORRO Y CREDITO	150	-	-	150
CONSUMO	-	-	-	-
SERVICIOS MULTIPLES	68	225	90	383
AGROINDUSTRIA	-	-	-	-
PESQUERO	-	19	26	45
RIEGO	-	-	-	-
MERCADERO	-	-	-	-
OTRAS	75	514	982	1571
TOTAL	3250	5358	6160	14786

CUADRO 9-1
 NUMERO DE ASOCIADOS EN LAS ORGANIZACIONES RURALES EXISTENTES

TIPO DE ORGANIZACION	SUB - ZONAS				ZONA D.N.
	VILLA MELLA	S. G. DE BOYA	MONTE PLATA	RAYAGUANA	
AGROPECUARIA MIXTA	35	-	63	191	289
AGRICOLA CULTIVOS	370	803	534	875	2582
GANADERA	64	-	22	-	86
AVICOLA	-	-	-	-	-
OTRO RUBRO PECUARIO	-	-	-	-	-
AHORRO Y CREDITO	150	-	-	-	150
CONSUMO	-	-	-	-	-
SERVICIOS MULTIPLES	68	-	-	-	68
AGROINDUSTRIA	-	-	-	-	-
PESQUERO	-	-	-	-	-
RIEGO	-	-	-	-	-
MERCADERO	-	-	-	-	-
OTRAS	75	-	-	-	75
TOTAL	762	803	619	1066	3250

NUMERO DE ASOCIADOS EN LAS ORGANIZACIONES RURALES EXISTENTES

TIPO DE ORGANIZACION	SUB - ZONAS					ZONA SAN CRISTOBAL
	VILLA ALTAGRACIA	YAMASA	S. G. PALENQUE	SAN CRISTOBAL		
AGROPECUARIA MIXTA	-	406	25	30	461	
AGRICOLA CULTIVOS	1255	975	512	1146	3888	
GANADERA	-	-	-	78	78	
AVICOLA	-	-	-	18	18	
OTRO RUBRO PECUARIO	-	-	-	155	155	
AHORRO Y CREDITO	-	-	-	-	-	
CONSUMO	-	-	-	-	-	
SERVICIOS MULTIPLES	-	-	225	-	225	
AGROINDUSTRIA	-	-	-	-	-	
PESQUERO	-	-	19	-	19	
RIEGO	-	-	-	-	-	
MERCADEO	-	-	-	-	-	
OTRAS	223	-	217	74	514	
TOTAL	1478	1381	998	1501	5358	

NUMERO DE ASOCIADOS EN LAS ORGANIZACIONES RURALES EXISTENTES

TIPO DE ORGANIZACION	SUB - ZONAS						ZONA PERAVIA
	BANI	FUNDACION	RANCHO ARRIBA	SAN JOSE DE OCOA	NIZAO		
AGROPECUARIA MIXTA	-	-	460	160	-	-	620
AGRICOLA CULTIVOS	1535	620	125	1515	622		4417
GANADERA	-	-	-	-	25		25
AVICOLA	-	-	-	-	-		-
OTRO RUBRO PECUARIO	-	-	-	-	-		-
AHORRO Y CREDITO	-	-	-	-	-		-
CONSUMO	-	-	-	-	-		-
SERVICIOS MULTIPLES	28	32	-	30	-		90
AGROINDUSTRIA	-	-	-	-	-		-
PESQUERO	-	-	-	-	26		26
RIEGO	-	-	-	-	-		-
MERCADERO	-	-	-	-	-		-
OTRAS	362	406	-	-	214		982
TOTAL	1925	1058	585	1705	887		6160

CUADRO 10

PROBLEMAS PRINCIPALES ASOCIADOS CON LA PRODUCCION AGROPECUARIA

TIPO DE PROBLEMA	SUB - ZONAS										REGIONAL CENTRAL.	
	DISTRITO NACIONAL		SAN CRISTOBAL		PERAVIA		REGIONAL CENTRAL.		REGIONAL CENTRAL.		REGIONAL CENTRAL.	
	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%
TENENCIA DE LA TIERRA	20	25.6	19	25	18	20	57	25.7				
RIEGO	6	7.7	4	6	6	7	16	6.6				
INFRAESTRUCTURA	9	11.5	7	9	6	7	22	9.1				
ASISTENCIA TECNICA	3	3.8	7	9	4	5	14	5.8				
CREDITO	20	25.6	21	28	14	16	55	22.8				
INSUMOS	2	2.6	4	6	7	8	13	5.4				
MAQUINARIA AGRICOLA	8	10.2	1	1	3	3	12	5.0				
ACOPIO Y ALMACENAMIENTO	1	1.3	1	1	5	6	7	2.9				
TRANSPORTE	2	2.6	1	1	8	9	11	4.6				
PRECIO	5	6.5	6	8	16	18	27	11.2				
PODER DE OBRAS DE OBRAS	-	-	-	-	1	1	1	0.4				
OTRO	2	2.6	4	6	-	-	6	2.5				
TOTAL	78	100	75	100	88	100	241	100				

PROBLEMAS PRINCIPALES ASOCIADOS CON LA PRODUCCION AGROPECUARIA

TIPO DE PROBLEMA	SUB - ZONAS										REGIONAL CENTRAL.	
	DISTRITO NACIONAL		SAN CRISTOBAL		PERAVIA		REGIONAL CENTRAL.		REGIONAL CENTRAL.		F	%
	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%		
TENENCIA DE LA TIERRA	20	25.6	19	25	18	20	57	23.7				
RIEGO	6	7.7	4	6	6	7	16	6.6				
INFRAESTRUCTURA	9	11.5	7	9	6	7	22	9.1				
ASISTENCIA TECNICA	3	3.8	7	9	4	5	14	5.8				
CREDITO	20	25.6	21	28	14	16	55	22.8				
INSUMOS	2	2.6	4	6	7	8	13	5.4				
MAQUINARIA AGRICOLA	8	10.2	1	1	3	3	12	5.0				
ACOPIO Y ALMACENAMIENTO	1	1.3	1	1	5	6	7	2.9				
TRANSPORTE	2	2.6	1	1	8	9	11	4.6				
PRECIO	5	6.5	6	8	16	18	27	11.2				
PERSONAL DE OBRA	-	-	-	-	1	1	1	0.4				
OTRO	2	2.6	4	6	-	-	6	2.5				
TOTAL	78	100	75	100	88	100	241	100				

PROBLEMAS PRINCIPALES ASOCIADOS CON LA PRODUCCION AGROPECUARIA

TIPO DE PROBLEMA	SUB - ZONAS												ZONA D.N.	
	VILLA MELLA		S. G. DE BOYA		MONTE PLATA		BAYAGUANA						F	F
	F	§	F	§	F	§	F	§	F	§	F	§	F	§
TENENCIA DE LA TIERRA	5	24	5	27	4	22	6	28.6	20	25.6				
RIEGO	2	9	1	6	3	18	-	-	6	7.7				
INFRAESTRUCTURA	4	19	-	-	5	28	-	-	9	11.5				
ASISTENCIA TECNICA	-	-	-	-	-	-	3	14.3	3	3.8				
CREDITO	5	24	5	28	4	22	6	28.6	20	25.6				
INSUMOS	1	5	-	-	1	5	-	-	2	2.6				
MAQUINARIA AGRICOLA	4	19	-	-	-	-	4	19	8	10.2				
COPIO Y ALMACENAMIENTO	-	-	1	6	-	-	-	-	1	1.3				
TRANSPORTE	-	-	1	6	1	5	-	-	2	2.6				
PRECIO	-	-	5	27	-	-	-	-	5	6.5				
ESCASEZ MANO DE OBRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
OTRO	-	-	-	-	-	-	2	9.5	2	2.6				
TOTAL	21	100	18	100	18	100	21	100	78	100				

PROBLEMAS PRINCIPALES ASOCIADOS CON LA PRODUCCION AGROPECUARIA

TIPO DE PROBLEMA	SUB - ZONAS												ZONA SAN CRISTOBAL	
	V. ALTAGRACIA		YAMASA		PALENCUÉ		SAN CRISTOBAL.							
	F	1	F	1	F	1	F	1	F	1	F	1	F	1
TENENCIA DE LA TIERRA	4	26	5	28	4	33	6	20	19	25				
RIEGO	-	-	-	-	3	25	1	4	4	6				
INFRAESTRUCTURA	1	7	3	17	-	-	3	10	7	9				
ASISTENCIA TECNICA	1	7	3	17	-	-	3	10	7	9				
CREDITO	3	20	6	33	3	25	9	30	21	28				
INSUMOS	3	20	-	-	-	-	1	3	4	6				
MAQUINARIA AGRICOLA	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1				
ACOPIO Y ALMACENAMIENTO	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1				
TRANSPORTE	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1				
PRECIO	3	20	1	5	2	17	-	-	6	8				
ESCASEZ MANO DE OBRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
OTRO	-	-	-	-	-	-	4	14	4	6				
TOTAL	15	100	18	100	12	100	30	100	75	100				

PROBLEMAS ASOCIADOS CON LA PRODUCCION AGROPECUARIA

TIPO DE PROBLEMA	SUB - ZONAS														ZONA PERAVIA	
	BANI		FUNDACION		RIO ARRIBA		SAN JOSE OCOA		NIZAU		PERAVIA		F	I		
	F	I	F	I	F	I	F	I	F	I	F	I				
TENENCIA DE LA TIERRA	6	18	3	25	1	9	5	24	3	33	18	20				
RIEGO	1	3	3	25	-	-	2	9	-	-	6	7				
INFRAESTRUCTURA	2	6	1	8	1	8	1	5	1	11	6	7				
ASISTENCIA TECNICA	2	6	-	-	-	-	2	9	-	-	4	5				
CREDITO	7	20	1	8	4	33	2	10	-	-	14	16				
INSUMOS	1	3	1	9	3	25	-	-	2	22	7	8				
MAQUINARIA AGRICOLA	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3				
ACOPIO Y ALMACENAMIENTO	1	3	-	-	-	-	3	14	1	11	5	6				
TRANSPORTE	6	18	-	-	-	-	2	10	-	-	8	9				
PRECIO	5	15	3	25	3	25	3	14	2	25	16	18				
ESCARSEZ MANO DE OBRA	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	1	1				
OTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
TOTAL	34	100	12	100	12	100	21	100	9	100	88	100				

ACCIONES SUGERIDAS PARA SUPERAR LOS PROBLEMAS PRINCIPALES

TIPO DE SOLUCIONES	Z		O		N		A		S		Regional Central	
	Distrito Nec.		San Cristóbal		Peravia							
	Frecs.	#	Frecs.	#	Frecs.	#	Frecs.	#	Frecs.	#	Frecs.	#
MEJOR DIST. DE LA TIERRA	18	24	14	23.3	18	22.5	50	23.3				
MEJORAR POLITICA CREDITO	22	29.4	15	25	16	20	53	24.6				
CONSTRUCCION CAMINOS VECES.	8	10.7	6	10	10	12.5	24	11.2				
FORMACION DE COOPERATIVAS	-	-	-	-	1	1.3	1	0.5				
MAYOR CANTIDAD DE TECNIOS	3	4	6	10	4	5	13	6.1				
MEJOR MERCADEO PRODS.	1	1.3	-	-	-	-	1	0.5				
CONST. Y RECONST. CANALES	4	5.3	2	3.3	5	6.2	11	5.1				
MAS MAQUINARIAS AC.	6	8	3	5	1	1.3	10	4.6				
FACILIDADES ADQUISICION INS.	3	4	4	6.7	8	10	15	7.0				
ESTABLECER CENTROS ACOPIO	4	5.3	1	1.7	2	2.4	7	3.3				
OTROS	6	8	9	15	15	18.8	30	13.8				
TOTAL	75	100	60	100	80	100	215	100				

ACCIONES SUGERIDAS PARA SUPERAR LOS PROBLEMAS PRINCIPALES

TIPO DE SOLUCIONES	S U B Z O N A S										Zona	
	Villa Mella		Sabana G. Boya		Monta Plata		Bayaguana		Distrito Nac.		Frecs.	%
	Frecs.	%	Frecs.	%	Frecs.	%	Frecs.	%	Frecs.	%		
MEJOR DIST. DE LA TIERRA	5	23.8	4	22.2	3	20.	6	28.6	18	24		
MEJORAR POLITICA CREDITO	5	23.8	6	33.4	4	26.7	7	33.3	22	29.4		
CONSTRUCCION CAMINOS VECES	3	14.3	1	5.5	4	26.7	-	-	8	10.7		
FORMACION DE COOPERATIVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MAYOR CANTIDAD DE TECNICO	-	-	-	-	-	-	3	14.3	3	4		
MEJOR MERCADEO PRODS.	1	4.8	-	-	-	-	-	-	1	1.3		
CONST. Y RECONST. CAVALES	1	4.8	1	5.5	2	13.3	-	-	4	5.3		
MAS MAQUINARIAS AC.	3	14.3	-	-	-	-	3	14.3	6	8		
FACILIDADES ADQUISICION IN.	1	4.8	1	5.5	1	6.6	-	-	3	4		
ESTABLECER CENTRO AGRICOLAS	1	4.7	3	16.7	-	-	-	-	4	5.3		
OTROS	1	4.7	2	11.2	1	6.7	2	9.5	6	8		
TOTAL	21	100	18	100	15	100	21	100	75	100		

ACCIONES SUGERIDAS PARA SUPERAR LOS PROBLEMAS PRINCIPALES

TIPO DE SOLUCIONES	S U B Z O N A S						Zona			
	Villa Altg.		Yamasa		S.G.Palenque		San Cristóbal			
	F	%	F	%	F	%	F	%		
MEJOR DISTRIBUCION TIERRA	3	25	1	16.7	4	33.3	6	20	14	23.3
MEJORAR POLITICA CREDITO	3	25	1	16.6	3	25	8	26.7	15	25
CONSTRUCCION CAMINOS VEC.	1	8.3	2	33.3	-	-	3	10	6	10
FORMACION DE COOPERATIVAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYOR CANTIDAD TECNICOS	1	8.3	1	16.7	-	-	4	13.3	6	10
MEJOR MERCADEO PRODS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONST. Y RECONST. CANALES	-	-	-	-	2	16.7	-	-	2	3.3
MAS MAQUINARIAS AC.	-	-	-	-	-	-	3	10	3	5
FACILIDADES ADQUIS. INS..	2	16.7	-	-	-	-	2	6.7	4	6.7
ESTABLECER CENTRO ACOPIO	-	-	-	-	-	-	1	3.3	1	1.7
OTROS	2	16.7	1	16.7	3	25	3	10	9	15
TOTAL	12	100	6	100	12	100	30	100	60	100

ACCIONES SUGERIDAS PARA SUPERAR LOS PROBLEMAS PRINCIPALES

TIPO DE SOLUCIONES	SUB-ZONAS												ZONA PERAVIA			
	BANI			FUNDACION			RANCHO ARRIBA			SAN J. DE OCOA			NIZAO		F	%
	F	%		F	%		F	%		F	%		F	%		
MEJOR DIST. DE LA TIERRA	6	22.2	3	25	8.3	1	8.3	5	25	33.3	3	33.3	18	22.5		
MEJORAR POLITICA DE CREDITO	6	22.2	1	8.3	33.4	4	33.4	3	15	22.2	2	22.2	16	20		
CONSTRUCCION CAMINOS VECINIALES	5	18.5	1	8.3	8.3	1	8.3	3	15	-	-	10	12.5			
FORMACION DE COOPERATIVAS	1	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.3		
MAYOR CANTIDAD DE TECNICOS	2	7.5	-	-	-	-	-	2	10	-	-	4	5			
MEJOR MERCADEO PRODUCTOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CONSTRUCCION Y RECONSTRUCCION CANALES	-	-	3	25	-	-	-	2	10	-	-	5	6.2			
MAS MAQUINARIAS AGRICOLAS	1	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.3			
FACILIDADES ADQUISICION INSUMOS	3	11.1	1	8.4	25	3	25	1	5	-	-	8	10			
ESTABLECER CENTROS	-	-	-	-	-	-	-	2	10	-	-	2	2.4			
COPIO	3	11.1	3	25	25	3	25	2	10	44.5	4	44.5	15	18.8		
TOTAL	27	100	12	100	100	12	100	20	100	9	100	80	100			

APENDICE

(Modelo de la planilla para
recolectar la información)

SECRETARIA DE ESTADO DE AGRICULTURA
DIRECCION REGIONAL CENTRAL
(URPE/SEAPLAN/IICA)

Información Básica a Nivel de Area
para Diagnóstico Agropecuario Regional

(Formulario para ser llenado por los agentes del área)

No utilice este
espacio

1. Fecha _____

2. Area _____

3. Subzona _____

4. Zona _____

5. Datos del encargado de área:

a) Nombre

b) Meses trabajando en el área

c) Grado profesional: Ing. Agrónomo

Otro grado universitario

Agrónomo

Otro grado medio

Otro, especificar

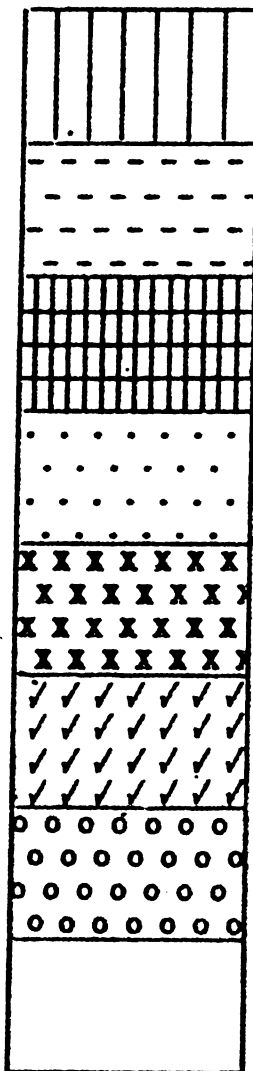
d) Tiempo de experiencia profesional

años

meses

6. Verifique y complete cuando sea necesario en el croquis de la subzona donde está su área de trabajo, lo más aproximadamente posible, las siguientes características de su área: a) Límites; b) Ríos y canales; c) Carreteras y caminos para vehículos; d) Poblados; e) Uso predominante del suelo clasificando la superficie total del área en ocho categorías:

- i Cultivos temporeros
- ii Café o cacao
- iii Caña
- iv Musáceas
- v Otros cultivos permanentes (frutales, coco, etc.)
- vi Pastos
- vii Forestal
- viii Tierras no utilizadas agrícolamente



7. Area tradicional, número de plantas y rendimientos por rubros al año.

	Tarea anual*		Rendimiento por tarea	
	Sembrado	Cosechado	Unidad	Cantidad
<u>Cultivos</u>				
Arroz			Fanega	Kg. 100
Habichuela Roja			qq.	
Habichuela Negra			qq.	
Mais			qq.	
Yuca (amarga y dulce)			qq.	
Batata			qq.	
Yautia			qq.	
Alfano			Millares	
Guandul			qq.	
Ramo			qq.	
Papa			qq.	
Cebolla			qq.	
Tomate Ens.			qq.	
Tomate Ind.			qq.	
Ajo			qq.	
Auyama			qq.	
Ajies			qq.	
Tobaco			qq.	
Guineo			Racimo	
Sorge			qq.	
Mani			qq.	
Jengibre			qq.	
Otros				
<u>Hortalizas</u>				
Remolacha			qq.	
Zanahoria			qq.	
Lechuga			Unidades	
Melondrón			qq.	
Repollo			Millares	
Otros				
<u>Diversos</u>				
Café**			qq.	
Cacao**			qq.	
Coco**			Millares	
Bija**			qq.	
Otros				
<hr/>				
Frutales	Número de plantas		Rendimiento por planta	
	Totales	En Producción	Unidad	Cantidad
Naranjas			Millares	
Toronjas			"	
Agucates			"	
Mangos			"	
Cajules			"	
Otros				

* En caso de más de una siembra o cosecha del mismo cultivo en el año, deberán sumarse las áreas.

** Indicar el área total sembrada a la fecha, no la que se siembra en un año.

8. Uso tradicional del suelo.

CATEGORIA	Superficie (tareas)
Area agrícola irrigada Area agrícola no irrigada Total área agrícola	
Area con pastos mejorados a) con riego b) sin riego	
Area con pastos naturales a) con riego b) sin riego	
Total área pecuaria	
Total área con potencial agro-pecuario no utilizada	

No utilice este espacio

9. Agricultores que normalmente reciben servicios estatales.

Tipo de servicio	Número Agricultores
Crédito (B.A., Crédito Supervisado, FDD, ODC, IDECOOP) Material de siembra Asistencia técnica Otros (especificar)	

10. Número aproximado de fincas por tamaño.

Tipo de fincas	Número
Fincas de menos de 10 tareas	
Fincas de 10 a 40 tareas	
Fincas de 41 a 100 tareas	
Fincas de más de 100 tareas	
Total	

11. Organizaciones rurales existentes.

Nombre de la asociación	Tipo por ^{*/} función -	Número de asociados	No utilice este espacio

^{*/} 1- Agropecuaria mixta. 2-Agrícola, cultivos. 3-Ganadera.
 4- Avícola. 5-Otro rubro pecuario. 6-Ahorro y crédito.
 7- Consumo. 8-Servicios múltiples. 9-Agroindustria.
 10-Pesquero. 11-Riego. 12-Mercadeo. 13-Otras, especificar.

12. Indique tres problemas importantes relacionados con la producción agropecuaria en el área (indicar su orden de importancia de mayor a menor con las letras A, B y C).

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Tenencia de la tierra | <input type="checkbox"/> Acopio y Almacenamiento |
| <input type="checkbox"/> Riego | <input type="checkbox"/> Transporte |
| <input type="checkbox"/> Infraestructura | <input type="checkbox"/> Precio |
| <input type="checkbox"/> Asistencia Técnica | <input type="checkbox"/> Escasez estacional de mano de obra |
| <input type="checkbox"/> Crédito | <input type="checkbox"/> Otro- - - - |
| <input type="checkbox"/> Insumos | |
| <input type="checkbox"/> Maquinaria agrícola | |

13. Acciones que se sugieren para superar las limitaciones señaladas en la pregunta anterior.

- A.
 B.
 C.

MODELO DE MAPA DE SUB-ZONA
(TAMANO REDUCIDO PARA FINES DE EJEMPLO)

LEYENDA	
TITULO:	Sub-zona Bani
ESCALA:	1:50,000
LIMITE DE AREA:	-----
CARRETERAS:	=====
CAMINOS:	=====
RIO:	~~~~~
CANALES:	-----
ARROYOS:	-----
POBLADOS:	□



SUB-ZONA BANI

BANI

Sombroso

El Llan

Boca Canoso

Puyo

Cavero Lazo Damp-Bani

Canal Romo

Carretera Bani-Maldonado

Arroyo Bani

Carretera Bani-Cajal

Canal Lazo Damp

