

OBJETIVO GENERAL

- Conocer la percepción de los agricultores sobre sus problemas generales y agropecuarios, además de las causas y propuestas de solución realizadas para su comunidad.

ESPECIFICOS

- Enriquecer y complementar el diagnóstico técnico realizado por la UMATA.
- Poner a disposición de la administración municipal esta información, la cual puede llevar a la realización de diagnósticos más concretos y a la elaboración de proyectos.

METODOLOGIA DE EJECUCION

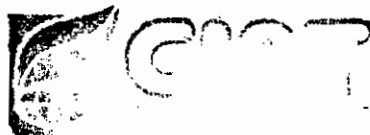
La UMATA dividió el municipio de Caldono en tres microregiones:

Microregión 1	1.000 - 1.500 msnm
Microregión 2	1.501 - 2.000 msnm
Microregión 3	> 2.001 msnm

Se realizaron 27 Diagnósticos incluyendo todas las veredas del municipio, con la participación de 194 agricultores, lo cual representa el 8% de la población de agricultores en el municipio.

Para la agrupación de las veredas se tuvo en cuenta: aspectos culturales, cercanía entre las veredas, similitud en manejo de cultivos, condiciones climáticas y problemas observables en común.

Este trabajo se realizó con la colaboración de la UMATA (Caldono), CVC, CRC, estudiantes de colegio Caldonó, Hogares Juveniles y CIAT (IPRA).



UNIDAD DE FORMACION Y
DOCUMENTACION

PROBLEMAS Y PROPUESTAS DE SOLUCION PARA LA ACTIVIDAD AGRICOLA

ANALISIS GRUPAL - CALDONO (CAUCA) - MICROREGION I

PROBLEMAS	FRECUENCIA ¹	PROPUESTAS DE SOLUCION	FRECUENCIA ¹
- Enfermedades y plagas	23	- Asistencia técnica calificada	25
- Falta asistencia técnica y capacitación a grupos locales	13	- Abonos orgánicos	8
- Alto costo abonos	8	- Diversificación cultivos	7
- Falta créditos	6	- Créditos a bajo interés	6
- Bajos precios	5	- Mayor centros de acopio	6
- Falta canales de comercialización	3	- Organización agricultores	4
- Apertura económica	1	- Capacitación a grupos locales	3
- Falta agua para riego	1	- Descansar y rotar lotes	2
		- Prácticas de conservación suelos	2
		- Frenar importación productos	1
		- Distrito de riego	1

¹ 8 Diagnósticos y comentarios para 5 cultivos = 40.

**PROBLEMAS, CAUSAS Y PROPUESTAS DE SOLUCION DEL ANALISIS GRUPAL. CALDONO (CAUCA) -
MICROREGION II ^b -**

PROBLEMAS	FRE- CUEN- CIA	CAUSAS	FRE- CUEN- CIA	PROPUESTAS DE SOLUCION	FRE- CUEN- CIA
EDUCACION					
- Escuelas en mal estado	6	- Falta interés y recursos administración municipal	7	- Aporte de mano obra comunidad	1
- Falta escuela (Darién)	1	- Falta recursos económicos comunidad	1	- Buscar recursos con entidades diferentes al municipio	2
- Falta profesores	2	- Falta aporte de la comunidad	1	- Mayor interés e interacción comunitaria	2
- Falta canchas deportivas	3	- Falta acción en las Juntas de Acción Comunal (JAC)	1	- Capacitación grupos locales	2
- Falta hogares comunitarios	1				
Total	13				
SALUD					
- Desnutrición escolar	1	- Falta acción de los JAC	1	- Presentar proyectos a entidades	2
- Dotación puesto de salud	4	- Falta recursos económicos la comunidad	2	- Capacitar equipos locales	1
- Falta promotora (Darién)	2	- Falta capacitación	1	- Realizar brigadas de salud	1
		- Falta interés y recursos administración municipal	1		
Total	7				
VIVIENDA					
- Vivienda inconclusa en mal estado	4	- Falta recursos económicos la comunidad	2	- Cofinanciación - comunidad Administración municipal	1
- Falta alcantarillado	1	- Falta interés e integración comunitaria	1	- Aporte mano obra comunitaria	1
				- Grupos de auto-construcción	2
				- Créditos largo plazo	1
Total	5			- Interés bajo	1

^{b/} Nueve diagnosticos con un total de 72 agricultores de 25 veredas: Montecillo, Las Mercedes, Miravalle, Cerro Alto, 20 de Julio, Darién, La Buitrera, Campoalegre, El Centro, La Venta, Siberia, Ventanas, Santa Bárbara, Crucero del Rosario, Cidral, Guaico Alizal, Gualo, Guaico Arenal, El Jardín, Pulibío, Primavera, Yarumal, Buena Vista, Porvenir, Vilachí y Chindaco.

PROBLEMAS	FRE- CUEN- CIA	CAUSAS	FRE- CUEN- CIA	PROPUESTAS DE SOLUCION	FRE- CUEN- CIA
RECURSOS NATURALES		- Mal manejo del suelo	2	- Asesoría de entidades	1
- Erosión	5	- Necesidad de leña y carbón para venta	6	- Capacitar la comunidad en recursos naturales	7
- Tierras cansadas	1	- Necesidad de tierra para cultivar	5	- Barreras vivas	2
- Deforestación zonas protectoras	6	- Monocultivo de yuca	2	- Acequias	2
- Mal manejo del suelo	1	- Falta capacitación en recursos naturales	5	- Menor laboreo del suelo	1
- Poca agua para instalar acueductos	2	- Sobreuso del suelo	2	- Sanciones a través de la comunidad	1
		- Incremento de población	1	- Comprar predios cercanos a nacimientos	2
		- Para vender la madera	1	- Siembra árboles nativos	1
Total	15	- Tala de bosques en nacimientos	2	- Mayor organización comunidad	1
AGRICOLA		- Falta interés y organización comunidad	1	- Asesoría de entidades	3
- Plagas y enfermedades maíz, yuca, frijol	1	- Falta asesoría de entidades	3	- Siembra otros cultivos	3
- Falta diversificación de cultivos	5	- Falta apoyo del gobierno al sector agrario	1	- Buscar recursos diferentes al municipio	4
- Falta riego para cultivos	3	- Altos costos insumos	2	- Aporte mano obra comunitaria	2
- Broca café	4	- Falta asistencia técnica	2	- Capacitación grupos locales	1
- Enfermedades del café (roya)	1			- Control biológico	2
Total	14				

DIAGNOSTICO PARTICIPATIVO

PROBLEMAS, CAUSAS Y PROPUESTAS DE SOLUCION DEL ANALISIS GRUPAL. CALDONO (CAUCA) - MICROREGION Iª - 1993 A

PROBLEMAS	FRE CUEN CIA	CAUSAS	FRE CUEN CIA	PROPUESTAS DE SOLUCION	FRE CUEN CIA
EDUCACION - Mal estado de escuelas - Falta restaurante escolar - Falta profesores - Falta campos deportivos Total	 1 1 4 3 9	- Poca ayuda administrativa - Falta interés y organización comunitaria - Falta recursos económicos comunidad - Falta local y utensilios cocina	 2 2 3 1	- Buscar recursos diferentes al municipio - Aporte de mano de obra comunitaria - Huertas escolares	 5 1 1
SALUD - Falta puesto de salud - Enfermedades digestivas Total	 3 2 5	- Poca ayuda de administración - Falta interés y organización comunitaria - Falta recursos económicos comunidad - Aguas sin tratamiento - No existen brigadas de salud	 1 2 1 3 1	- Buscar recursos diferentes al municipio - Tratamiento aguas - Brigadas periódicas de salud	 2 2 2
ELECTRIFICACION - Falta ampliación red eléctrica Total	 3 3	- Falta recursos económicos la comunidad - Falta proyectos por comunidad	 1 1	- Buscar recursos diferentes al municipio	 2

^{a/} Nueve diagnósticos con un total de 55 agricultores de 15 veredas: El Caimito, El Socorro, Palermo, La Llanada, Potrerillo, Campiña, El Cabuyal, La Isla, El Tablón, El Pital, Rosal, Panamericana, El Porvenir, Los Quingos y La Laguna.

**CUADRO RESUMEN SOBRE TEMAS PRINCIPALES
EN LAS TRES MICROREGIONES DEL MUNICIPIO DE CALDONO**

(Diagnóstico Grupal) 1993-A

T E M A S	M I C R O R E G I O N E S		
	I	II	III
RECURSOS NATURALES	1	3	6
AGRICOLA	2	4	5
ASISTENCIA TECNICA/ CAPACITACION	3	1	4
COMERCIALIZACION	4	5	-
EDUCACION	5	2	1
ACUEDUCTO	6	6	-
VIAS	-	-	3
SALUD	-	-	2

AFIRMACION		A	D
39.	En la planeación investigadores y agricultores deciden conjuntamente.		
H.	Evaluación de ensayos:		
40.	El propósito principal de las evaluaciones de tecnología en la metodología CIAL, es que los investigadores obtengan información útil a la investigación sobre las opiniones de los agricultores.		
41.	El investigador o el técnico siempre deberán estar presentes en las evaluaciones para entrevistar a los agricultores y asegurarse de la calidad de las evaluaciones.		
I.	Retroinformación a la comunidad:		
42.	El CIAL debe informar a la comunidad solo cuando tenga resultados definitivos y confiables sobre su investigación.		
43.	El CIAL puede retroinformar a la comunidad resultados en progreso.		
44.	El CIAL debe informar a la comunidad no solo sobre los resultados sino sobre otros aspectos de interés, sobre la auto- gestión de los recursos, el diseño del ensayo, los problemas, etc.		
J.	El Fondo CIAL:		
45.	El Fondo CIAL son unos recursos que pertenecen al CIAL para sus gastos de investigación.		
46.	El Fondo CIAL son unos recursos que pertenecen a la comunidad con destino a la investigación de los CIAL.		

DIAGNOSTICOS PARTICIPATIVOS "UMATA DE CALDONO"

OBJETIVO GENERAL

- Conocer la percepción de los agricultores sobre sus problemas generales y agropecuarios, además de las causas y propuestas de solución realizadas para su comunidad.

ESPECIFICOS

- Enriquecer y complementar el diagnóstico técnico realizado por la UMATA.
- Poner a disposición de la administración municipal esta información, la cual puede llevar a la realización de diagnósticos más concretos y a la elaboración de proyectos.

METODOLOGIA DE EJECUCION

La UMATA dividió el municipio de Caldono en tres microregiones:

Microregión 1	1.000 - 1.500 msnm
Microregión 2	1.501 - 2.000 msnm
Microregión 3	> 2.001 msnm

Se realizaron 27 Diagnósticos incluyendo todas las veredas del municipio, con la participación de 194 agricultores, lo cual representa el 8% de la población de agricultores en el municipio.

Para la agrupación de las veredas se tuvo en cuenta: aspectos culturales, cercanía entre las veredas, similitud en manejo de cultivos, condiciones climáticas y problemas observables en común.

Este trabajo se realizó con la colaboración de la UMATA (Caldono), CVC, CRC, estudiantes de colegio Caldonó, Hogares Juveniles y CIAT (IPRA).