



**REPUBLICA DE COLOMBIA  
DEPARTAMENTO DE LA GUAJIRA  
MUNICIPIO DE DIBULLA**

**PLAN DE ACCIÓN– 2012  
UNIDAD MUNICIPAL DE ASISTENCIA TÉCNICA  
AGROPECUARIA – UMATA**



**LAUREANO BARÓN**  
*Director*

**MUNICIPIO DE DIBULLA  
ENERO DE 2012.**



## **PLAN DE ACCIÓN 2012 - PARA LA ASISTENCIA TÉCNICA AGROPECUARIA**

### **INTRODUCCIÓN**

La Asistencia Técnica Agropecuaria ha sido considerada como uno de los procesos clave para orientar el desarrollo productivo y tecnológico del sector rural en general y del sector agropecuario en particular, puesto que este proceso se ha enmarcado en dos firmes propósitos: 1. proponer y validar alternativas tecnológicas que permitan optimizar la producción agraria partiendo de las potencialidades y limitantes de los actores rurales y de sus condiciones de vida, y 2. promover procesos organizativos y de gestión comunitaria, con el firme propósito de gestionar modelos de producción agraria competitivos, sostenibles y equitativos, y así contribuir a mitigar los problemas tecnológicos, gerenciales y organizativos más sentidos de los productores rurales.

Desde que se instauró, hace más de medio siglo, el sistema de extensión rural y asistencia técnica agropecuaria en Colombia, este siempre ha sido responsabilidad del Estado, por tal razón se crearon una serie de entidades encargadas de atender al sector agropecuario, centradas en actividades productivas específicas de tipo agrícola, pecuario, forestal, agroindustrial y de comercialización; como por ejemplo, el ICA, el INCODER, el SENA, entre otras.

De igual manera, se crearon entidades con una función y un papel más dinámico, participativo, directo e integral en el sector agropecuario, como es el caso de las Unidades Municipales de Asistencia Técnica Agropecuaria –UMATA-, las cuales fueron creadas con el propósito no solo de ofrecer asesoría y acompañamiento técnico a los pequeños y medianos productores rurales, sino también orientar el desarrollo potencial del sector rural, basado en sus potencialidades y limitantes.

La creación de las UMATA es uno de las expresiones más claras de los procesos de descentralización administrativa, fiscal y financiera que inició el Estado colombiano hace algo más de 20 años, puesto que le asignó la responsabilidad a las administraciones municipales, de continuar atendiendo las necesidades y demandas de los productores rurales en términos de extensión rural y asistencia técnica agropecuaria, así como determinar los requerimientos económicos, técnicos y administrativos necesarios para que ello se cumpla a cabalidad.

Por todo lo anterior, se ha diseñado este **plan de acción** de asistencia técnica agropecuaria como el instrumento de planeación que permite ordenar las actividades y los recursos para garantizar el cumplimiento de los objetivos y asegurar la provisión del servicio de asistencia técnica integral garantizando la ampliación progresiva de su cobertura, calidad y pertinencia, el cual fue elaborado por la UMATA del Municipio de Dibulla con la participación de algunos actores rurales y técnicos adscritos a la institución.

Este proceso busca aprovechar las oportunidades, reducir o mitigar las amenazas, potenciar las fortalezas, transformar las debilidades, dar soluciones a problemas y atender las necesidades a través de estrategias que apunten de manera eficiente, al cumplimiento de metas y objetivos. Para esta entidad, planificar es prever y decidir las acciones que transformarán la situación actual en una situación futura deseable y posible, utilizando eficiente y racionalmente los recursos disponibles.



### 1. DIAGNÓSTICO

Bajo el proceso de descentralización política y administrativa del país, el servicio de asistencia técnica agropecuaria (desde 1987 reglamentado por el decreto ley 077), pasó a ser responsabilidad de las entidades territoriales municipales, para lo cual se crearon las Unidades Municipales de Asistencia Técnica Agropecuaria –UMATA-. Sin embargo, las UMATA entraron en funcionamiento en el año 1991, cuando se reglamentó el proceso de prestación del servicio de asistencia técnica agropecuaria dirigida a pequeños y medianos productores.

Desde entonces, y para el caso particular de la UMATA del municipio de Dibulla – La Guajira, que ha venido prestando el servicio de asistencia técnica agropecuaria a pequeños y medianos productores rurales desde el año 2.000 en actividades agrícolas, pecuarias y forestales, a través de la formulación y presentación de proyectos agropecuarios, que le permitan tener mayores coberturas en los más de 5.000 predios entre minifundios y latifundios (Arroz, palma y banano).

Con respecto a la titulación de tierras, el pequeño productor de Dibulla, no posee la propiedad de la tierra, lo que en muchos casos le dificulta poder acceder a créditos bancarios para crear sus propias unidades productivas, ya sea a nivel individual o asociativo. Existen más de **1.800** familias campesinas, que sólo poseen la tenencia de la tierra, a lo que la UMATA debe responder prontamente, puesto que existen instituciones como el INCODER, que ayudan en gran medida a la solución de este problema.

Por otro lado, Dibulla tiene más de 20.000 desplazados a causa de los grupos al margen de la ley que operan en el municipio, y más de 1.200 familias afectadas por la ola invernal, dificultando aún más la labor de la UMATA, puesto que están exigiendo que se les atienda, a través de la financiación de proyectos productivos y de la adjudicación de predios, en donde se le dé una UAF (17,5 Ha) a cada familia, para poder iniciar una nueva vida en el campo.

Uno de los cultivos más próspero y tradicional del municipio de Dibulla, repartidos en sus 49 veredas y 5 corregimientos, es el plátano, con más de 900 ha, distribuidos entre Dibulla, La Punta y Santa Rita de Jerez principalmente, pero a causa de la ola invernal y de los efectos de los plaguicidas del arroz, están acabando poco a poco con este producto esencial en la canasta familiar y soporte del sustento en gran medida de los ingresos del pequeño y mediano productor.

Otros cultivos igualmente importante son los de yuca, ñame, maíz y malanga, cultivados en la zona de Mingueo, Rioancho y Palomino principalmente, a los cuales se les debe fortalecer su asistencia técnica agropecuaria, por ser estos también soporte de ingresos de las diferentes familias que habitan la región, y además existen recursos del orden nacional que apoyan estas iniciativas para estos cultivos.

Dentro de los cultivos de tipo exportación que produce Dibulla y que de alguna manera ayudan a jalonar el desarrollo del municipio, tenemos: Arroz 500 ha, Banano 1.000 ha, palma 605 ha, cacao 640 ha, café orgánico 494 ha. Se hace necesario el fortalecimiento e intensificación de estos cultivos, puesto, que tienen mercados asegurados a nivel nacional e internacional.

El municipio de Dibulla no tiene georeferenciada la mayoría de sus hatos, sólo se han hecho algunos avances con los terrenos dedicados a la ganadería, al cultivo de plátano, y banano. Esta situación hace que no se identifiquen ni se ubiquen los terrenos con vocación para los cultivos de



cacao, café, arroz, maíz, palma y acuicultura, generando equivocaciones con respecto a la pertinencia de los proyectos para las diferentes zonas.

Por otro lado, el municipio no se ha preocupado por la compra de tierras para la protección de las cuencas de los ríos que tiene, como tampoco se ha interesado por la reforestación de los mismos, con el fin de conservar sus fuentes hídricas. El gobierno nacional como organizaciones internacional, financian proyectos de reforestación y mantenimiento de las fuentes hídricas, con el firme propósito preservar el medio ambiente y cumplir así con los objetivos del milenio.

Con respecto a la formulación, presentación y gestión de proyectos productivos para sector agropecuario, su nivel de ejecución ha sido nula, no se conocen realmente los proyectos y programas ejecutados, ni el presupuesto invertido para la prestación del servicio de asistencia técnica agropecuaria, tampoco, los efectos y alcances del mismo en dichos productores y los tipos de actividades agropecuarias que se han desarrollado al interior de sus predios a partir del proceso de asistencia técnica agropecuaria.

Por lo anterior, se puede apreciar que esta unidad, no ha cumplido con las expectativas planteadas en los últimos años, en cuanto a la prestación del servicio de Asistencia Técnica Agropecuaria dirigida a pequeños y medianos productores del área rural del municipio. Los proyectos productivos presentados, no ha sido ejecutados, los recursos para su financiación son muy escasos y los conocimientos técnicos aplicados han sido insuficientes para promover y fortalecer procesos socio-productivos del sector rural y agropecuario a nivel municipal.

## **2. PLANEACIÓN ESTRATÉGICA DE LA GESTIÓN AGROPECUARIA**

La planeación y gestión del servicio de asistencia técnica agropecuaria, consiste básicamente en identificar y conocer conjuntamente con los productores, las prioridades y necesidades más sentidas del sector agropecuario, y con base en ello formular los programas y proyectos y así gestionar los recursos económicos, técnicos, logísticos y operativos requeridos para su ejecución en el tiempo y el espacio.

En este sentido, la asistencia técnica que presta la UMATA en el municipio de DIBULLA, se debe hacer a través de dos métodos distintos: a) asesoría y acompañamiento técnico a los productores que solicitan el servicio, conocido como asistencia técnica directa y b) a través de la formulación y ejecución de proyectos agropecuarios.

Partiendo de lo anterior, se establece que la UMATA de Dibulla - La Guajira, presenta enormes debilidades en la prestación del servicio de asistencia técnica agropecuaria, debido a que no realiza ningún tipo de planificación de los programas y proyectos formulados, ni de los servicios de asistencia técnica directa que presta a productores rurales, es simplemente un ente ejecutor de las decisiones de la administración municipal.

En cuanto a la asistencia técnica directa, esta se presta cada vez que el productor la solicita. La planificación es realizada en forma vertical, jerarquizada, sin considerar las limitaciones y potencialidades del medio rural, ni las aspiraciones y realidades de las familias que serán beneficiarias del servicio. Por esta razón no responden satisfactoriamente a sus necesidades y posibilidades.



**2.1. Matriz Dofa**

Al interior de la UMATA existen una serie de factores que se constituyen como fortalezas, debilidades, oportunidades y amenazas que influyen en sus acciones y funciones, siendo esto determinante en su funcionamiento y desempeño en el corto, mediano y largo plazo.

La identificación de estos factores se hizo a través de entrevistas a los técnicos y director actual de la UMATA así como a los exdirectores de la misma, dado que cada uno de estos actores tiene unos criterios y perspectivas diferentes.

<b>D.O.F.A</b>	
<b>DEBILIDADES</b>	<b>FORTALEZAS</b>
<p>El personal de la UMATA ha estado sometido a bajas remuneraciones.                      La planta de personal es escasa.                      Las articulaciones con sistemas de soporte han sido débiles e inestables, particularmente en cuanto a sistemas de información, capacitación e investigación.                      No hay empoderamiento de los Directores                      Ausencia de una visión de región en los planes de prestación del servicio.                      Falta de un enfoque de seguridad alimentaria para mejorar la calidad de vida de la población rural                      Falta de un enfoque de sostenibilidad ambiental                      Escasos materiales, equipos y vehículos                      Escasa continuidad de procesos iniciados</p>	<p>Fácil acceso y comunicación con entidades locales, regionales y nacionales                      Los años de existencia y la experiencia de la UMATA permiten gestionar recursos.                      Contacto directo con las comunidades rurales.                      La UMATA es un punto de encuentro entre la alcaldía y las comunidades rurales.</p>
<b>OPORTUNIDADES</b>	<b>AMENAZAS</b>
<p>La oferta de técnicos, profesionales y expertos del sector agropecuario.                      Nuevos y mejores programas del Gobierno Nacional para impulsar el desarrollo agropecuario.                      Convocatorias del Minagricultura para pequeños y medianos productores.                      Ayudas internacionales para este sector                      Convenios con instituciones privadas y oficiales para impulsar el desarrollo rural.                      Facilidades de créditos bancarios para el campesino colombiano.                      Zona rural más segura</p>	<p>La dotación de recursos para financiar la UMATA son bajos y escasos en proporción a sus retos.                      No hay empoderamiento de los usuarios                      Falta de vinculación del sistema con las cadenas productivas y baja integración a mercados nacionales e internacionales.                      La influencia política.                      La no participación en la construcción de planes de desarrollo.                      Asignación de nuevos roles distintos a la asistencia técnica agropecuaria.                      La Ley 715 de 2.001                      La ola invernal.                      Falta de voluntad política de los alcaldes para sacar este sector adelante</p>

Nótese que las fortalezas y oportunidades identificadas en la tabla anterior, son una serie de ventajas estratégicas que tiene la UMATA para lograr gestionar recursos y mejorar el servicio. Un aspecto potencial resaltado por los técnicos, es el contacto directo con las comunidades rurales,



actualmente la UMATA es el único ente administrativo que establece relaciones frecuentes y directas con dichas comunidades.

En cuanto a las debilidades, estas son de tipo operativo y administrativo, puesto que son factores determinantes en el ejercicio de los técnicos y obviamente en la prestación del servicio de asistencia técnica agropecuaria como función principal de la entidad.

De igual manera, las debilidades son de tipo administrativo y operativo, las cuales, como se indicó anteriormente, influyen en el funcionamiento de la UMATA. Existen dos amenazas de tipo normativo como son la asignación de nuevos roles y la Ley 715 de 2.001. La primera hace referencia a las responsabilidades que se la han ido asignando a la UMATA a lo largo de los últimos 10 años, dado que su principal función fue la asistencia técnica agropecuaria directa y la formulación y ejecución de programas y/o proyectos, pero actualmente cumple con otro tipo de funciones distintas: control de corta y poda de árboles urbanos, control del relleno sanitario del municipio, manejo y embellecimiento de parques y zonas verdes, entre otras más.

La segunda se refiere al sistema general de participaciones enmarcado en la Ley en mención, la cual define la transferencia de recursos del gobierno nacional al municipal, en donde el sector agropecuario no es un sector prioritario y está incluido en los propósitos generales de dicha Ley, razón por la cual los municipios inyectan pocos recursos a la UMATA.

### **3. MARCO LEGAL E INSTITUCIONAL**

En 1997, por iniciativa del Banco Mundial y el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, se ejecuta el proyecto de Alianzas Productivas, considerado, según Minagricultura (2.006) como una propuesta empresarial de proyectos agropecuarios y de política orientada a la construcción de nuevas relaciones económicas y sociales en el campo con el fin de contribuir al desarrollo regional en Colombia sobre bases de convivencia y paz.

En el año 2.000 aparece la Ley 607, por medio de la cual se modifica la creación, funcionamiento y operación de las Unidades Municipales de Asistencia Técnica Agropecuaria –UMATA-, y se reglamenta la asistencia técnica directa rural en consonancia con el Sistema Nacional de Ciencia y Tecnología. Paralelo a esta Ley, en el 2002 se aprueba el decreto reglamentario 3199 de la Ley 607, por el cual se reglamenta la prestación del Servicio Público Obligatorio de Asistencia Técnica Directa Rural. De igual manera, se crea la Resolución 00020 de 2.003, por la cual se establecen los requisitos para la acreditación de las Entidades Prestadora del Servicio de Asistencia Técnica Directa Rural.

Finalmente, de acuerdo a la Ley 607 de 2000, el Servicio de Asistencia Técnica Agropecuaria será coordinado por los Centros Provinciales de Gestión Agro-empresarial y, el Sistema Nacional de Tecnología Agropecuaria sería reemplazado por el Sistema Nacional de Tecnología. Las UMATAS serán modificadas o en su defecto simplemente desaparecerán<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup>Incluso antes de promulgar la Ley 607 de 2.000, muchas UMATA ya habían desaparecido en varios municipios del país



#### **4. SECTOR AGROPECUARIO**

##### **4.1. Objetivo general.**

Fortalecer o Mejorar los procesos productivos desarrollados en el sector agropecuario encaminados a la seguridad alimentaria de la comunidad local relacionados con la parte ambiental y pesquera.

##### **4.2. Objetivos específicos.**

Establecer información primaria de la zona agropecuaria como línea base e insumo para la realización de los diferentes proyectos, programas, planes y actividades encaminadas al desarrollo de las cadenas.

Aumentar la diversificación de cultivos teniendo en cuenta los aspectos físicos y ambientales de las diferentes zonas.

Implementar BPA (buenas prácticas agrícolas) y la BPM (buenas prácticas de manufactura), dándole valor agregado a los productos finales con las adecuadas condiciones sanitarias.

#### **5. SECTOR AMBIENTAL**

##### **5.1. Objetivo general.**

Establecer en el Municipio de Dibulla las condiciones Ambientales adecuadas y propicias por la normatividad, buscando la sostenibilidad dentro de los procesos productivos incluida la parte pesquera.

##### **5.2. Objetivos específicos.**

Establecer información primaria de la zona ambiental como línea base e insumo para la realización de los diferentes proyectos, programas, planes y actividades encaminadas a la protección de los Recursos Naturales.

Fortalecer la cultura de manejo integral de los Residuos Sólidos en la comunidad urbana y rural del municipio.

Establecer conciencia en la comunidad en el manejo adecuado de los recursos naturales (sostenibilidad) con las diferentes actividades productivas.



**PLAN DE ACCIÓN 2012 – UMATA**

**RESPONSABLE:** Director de la UMATA – Laureano Barón

No.	ESTRATEGIAS - PROYECTOS / ACCIONES	METAS	MES LÍMITE	PRESUPUESTO	INDICADORES DE GESTIÓN
<b>1</b>	<b>ESTRATEGIA:</b> Dotar a la oficina de la UMATA de todos los equipos mínimos necesarios para el cumplimiento de su labor social y funcionamiento administrativo	Adquirir los equipos solicitados	Febrero	<b>\$57.830.000</b>	Cantidad de equipos comprados
1.1	Elaborar presupuesto detallado para la compra de equipos técnicos y de oficina con sus respectivas cotizaciones		Enero		
1.2	Solicitar a la Sra Alcaldesa la aprobación para la compra de dichos equipos		Enero		
<b>2</b>	<b>ESTRATEGIA:</b> Realizar un programa de mantenimiento de los equipos técnicos y de oficina, que permita tenerlos siempre en buen estado y cumplir con los objetivos.	Mantener todos los equipos en buen estado	Febrero	<b>\$25.800.000</b>	Estado de los equipos
2.1	Elaborar el presupuesto detallado de dicho programa		Enero		
2.2	Solicitar su aprobación para ponerlo en marcha		Enero		
<b>3</b>	<b>ESTRATEGIA:</b> Dotar a la UMATA de una planta de personal idónea mínima requerida acorde a sus necesidades.	Vincular el personal requerido	Febrero	<b>\$155.856.000</b>	Cantidad de personal vinculado
3.1	Elaborar el presupuesto detallado del personal requerido		Enero		
3.2	Solicitar su aprobación		Enero		
<b>4</b>	<b>ESTRATEGIA:</b> Formular el Programa Agropecuario Municipal – PAM, que nos permita planificar el desarrollo rural participativamente	Tener el PAM	febrero	<b>\$1.500.000</b>	PAM formulado
4.1	Realizar la convocatoria de los actores del sector (campesinos, técnicos, profesionales y organizaciones)	Asistencia del 70% de los convocados	febrero	\$500.000	Nivel de participación de los actores
4.2	Recolección de la información	Recolectar la información necesaria	febrero	\$1.000.000	Cantidad de información recolectada
<b>5</b>	<b>ESTRATEGIA:</b> Elaborar el Plan de Asistencia Técnica – PAT, que nos permita planificar esta actividad participativamente	Tener el PAT	febrero	<b>\$29.500.000</b>	PAT formulado
5.1	Realizar la convocatoria de los pequeños y medianos productores.	Asistencia del 70% de los convocados	febrero	\$1.500.000	Nivel de participación de los actores
5.2	Recolección de la información	Recolectar la información necesaria	febrero	\$1.000.000	Cantidad de información recolectada
5.3	Ejecutar el PAT agrícola (control de plagas, malezas y enfermedades)	Cumplir con las visitas programadas	Marzo	\$15.000.000	Cantidad de visitas hechas
5.4	Ejecutar el PAT pecuario (vacunación, desparasitación e inseminación artificial)	Cumplir con las visitas programadas	Marzo	\$12.000.000	Cantidad de visitas hechas



**PLAN DE ACCIÓN 2012 – UMATA**

**RESPONSABLE:** Director de la UMATA – Laureano Barón

Pág. 2

No.	ESTRATEGIAS - PROYECTOS / ACCIONES	METAS	MES LÍMITE	PRESUPUESTO	INDICADORES DE GESTIÓN
<b>6</b>	<b>ESTRATEGIA:</b> Fortalecer los encadenamientos productivos de la zona	Ejecutar tres proyectos de fortalecimiento	Junio	<b>\$100.000.000</b>	Cantidad de proyectos ejecutados
6.1	Formular proyectos productivos para el fortalecimiento de la cadena de ganado bovino y ovino-caprino	Formular Un proyecto	Febrero	\$30.000.000	
6.2	Presentar proyectos productivos para el fortalecimiento de la cadena productiva de plátano.	Formular Un proyecto	Febrero	\$40.000.000	
6.3	Impulsar proyectos para la explotación de la malanga	Formular Un proyecto	Febrero	\$30.000.000	
<b>7</b>	<b>ESTRATEGIA:</b> Diseñar un programa para el fomento de especies menores y acuícolas	Ejecutar dos proyectos	Julio	<b>\$50.000.000</b>	Cantidad de proyectos ejecutados
7.1	Formular un proyecto productivo asociativo para la explotación de la tilapia roja	Formular Un proyecto	Marzo	\$30.000.000	
7.2	Presentar un proyecto de explotación avícola	Formular Un proyecto	Marzo	\$20.000.000	
<b>8</b>	<b>ESTRATEGIA :</b> Diseñar un programa de seguridad alimentaria y granja integral	Ejecutar dos proyectos	Agosto	<b>\$75.000.000</b>	Cantidad de proyectos ejecutados
8.1	Realizar proyectos de granjas integrales con poblaciones vulnerables	Formular Un proyecto	Abril	\$50.000.000	
8.2	Formular proyectos productivos de agricultura urbana y periurbana con población vulnerables	Formular Un proyecto	Abril	\$25.000.000	
<b>9</b>	<b>ESTRATEGIA:</b> Gestionar proyectos de transferencia de tecnologías	Ejecutar dos proyectos	Agosto	<b>\$105.000.000</b>	Cantidad de proyectos ejecutados
9.1	Proyecto de transferencia de Embriones para ganado Bovino doble propósito.	Formular Un proyecto	Abril	\$80.000.000	
9.2	Proyecto para establecer el banco de inseminación artificial – UMATA DIBULLA	Formular Un proyecto	Abril	\$25.000.000	
<b>10</b>	<b>ESTRATEGIA:</b> Diseñar un programa de gestión de recursos para los pequeños productores (semillas, accesorios de pesca, abonos, insecticidas, herbicidas, viveros, lanchas, carros entre otros)	Ejecutar cuatro proyectos	Sept	<b>\$95.000.000</b>	Cantidad de proyectos ejecutados
10.1	Presentar un proyecto para la construcción de un vivero para la producción de semillas	Formular Un proyecto	Mayo	\$30.000.000	
10.2	Gestionar recursos y donaciones de semillas, abonos, fertilizantes y herbicidas	Formular Un proyecto	Mayo	\$15.000.000	
10.3	Gestionar y suministrar accesorios de pesca a los pequeños productores	Formular Un proyecto	Mayo	\$30.000.000	
10.4	Solicitar y gestionar ante Estupefacientes, La DIAN y otras instituciones lanchas, carros, alimentos, comidas entre otros	Formular Un proyecto	Mayo	\$20.000.000	



**PLAN DE ACCIÓN 2012 – UMATA**

**RESPONSABLE:** Director de la UMATA – Laureano Barón

Pág. 3

No.	ESTRATEGIAS - PROYECTOS / ACCIONES	METAS	MES LÍMITE	PRESUPUESTO	INDICADORES DE GESTIÓN
<b>11</b>	<b>ESTRATEGIA:</b> Impulsar la formulación y presentación de proyectos productivos con mercados asegurados	Ejecutar tres proyectos	Sept	<b>\$120.000.000</b>	Cantidad de proyectos ejecutados
11.1	Formular proyectos asociativos con pequeños productores para la explotación de la yuca	Formular Un proyecto	Mayo	\$30.000.000	
11.2	Realizar estudios para el montaje de plantas desulpadora de frutas	Formular Un proyecto	Mayo	\$20.000.000	
11.3	Presentar un proyecto productivo de expansión y fortalecimiento del Cacao	Formular Un proyecto	Mayo	\$70.000.000	
<b>12</b>	<b>ESTRATEGIA:</b> Apoyar e impulsar proyectos para la conservación del medio ambiente.	Ejecutar seis proyectos	Octubre	<b>\$1800.000.000</b>	
12.1	Compra de predios para la protección de cuencas	Formular Un proyecto	Junio	\$120.000.000	
12.2	Conservación de micro-cuencas	Formular Un proyecto	Junio	\$20.000.000	
12.3	Reforestación de fuentes hídricas	Formular Un proyecto	Junio	\$20.000.000	
12.4	Programa de educación ambiental y apoyo a organizaciones ambientales	Formular Un proyecto	Julio	\$20.000.000	
<b>13</b>	<b>ESTRATEGIA :</b> Contratar una consultoría y asesoría externa para la UMATA	Contratar la asesoría	Febrero	<b>\$150.000.000</b>	Cantidad de proyectos presentados
13.1	Capacitación, formulación y presentación de proyectos productivos asociativos de pequeños productores y georeferenciación de los hatos ganaderos y agrícolas	Asesorar todos los proyectos del plan de acción	febrero	\$150.000.000	
<b>PRESUPUESTO TOTAL</b>				<b>\$1.145'486.000</b>	

**Son:** Un mil ciento cuarenta y cinco millones cuatrocientos ochenta y seis mil pesos m.c.

Este plan de acción responde a la necesidad de impulsar al municipio de Dibulla hacia un mejor desarrollo rural, capaz de exportar al mundo sus mejores productos agropecuarios a través del TLC, y a la vez, mejorar la calidad de vida de nuestros campesinos y la de la población vulnerable de la región.

De igual forma, se les puede brindar a los pequeños productores una seguridad alimentaria y unos ingresos dignos, mediante la financiación de proyectos productivos sostenibles, acorde a las potencialidades del sector y a sus necesidades más sentidas.