





MINISTERIO DEL AMBIENTE Y DE LOS RECURSOS NATURALES **MARENA**

Programa de Reducción de Emisiones para el combate al Cambio Climático y la Pobreza en la Costa Caribe, Reserva Biosfera BOSAWAS y Reserva biológica Indio Maíz

Ayuda Memoria

Taller de Consulta del Plan de Distribución de Beneficios

Productores de Rosita y Bonanza



Fecha de realización, CICABO 31 de agosto 2020







I. INTRODUCCIÓN

El Gobierno de Reconciliación y Unidad Nacional, ha determinado en el Plan Nacional de Desarrollo Humano, PNDH; "continuar con el cuido y protección de la Madre Tierra, la restauración de los patrimonios naturales y culturales para que el pueblo, recupere sus derechos de goce y disfrute de los mismos, que permita la reducción de la pobreza y el Bien Común de las familias nicaragüenses."

Por lo antes expuesto, MARENA por medio del programa ENDE-REDD+ en coordinación con los Gobierno Territoriales del Alto Wangki y Bocay y los Gobiernos Regionales y Territoriales de la Costa Caribe, ha formulado el "Programa de Reducción de Emisiones Para el Combate al Cambio Climático y la Pobreza en la Costa Caribe, Reserva de Biosfera BOSAWAS y Reserva Biológica Indio Maíz", (Programa RE).

El Programa RE, comprende en su área de contabilidad de carbono, 26 municipios: 12 en la RACCS, 8 en la RACCN, 3 en Jinotega: El Cuá, San Andrés de Bocay y Wiwili; 1 en Nueva Segovia: Wiwili¹, además 2 municipios de Rio San Juan que abarcan la Reserva biológica Indio-Maíz: El Castillo y San Juan de Nicaragua. Así también el área de contabilidad de carbono se encuentra titulada en un 98%: el 53% es propiedad comunal y pertenece a grupos indígenas o afrodescendientes (que representa el 31.4% del territorio nacional); un 45% es propiedad privada y un 2% se encuentra en proceso de titulación.

De acuerdo al PDB, los productores privados representan el 23% en la contribución a la reducción de emisiones en el área de contabilidad, y conforme al Plan de Distribución de Beneficios, a ellos les corresponderá el 20% de los pagos netos que se logren durante la fase de implementación del Programa RE. Por lo tanto se realizó 3 talleres de Consulta del PDB, en donde se expuso a 100 productores privados del sector minero de la RACCN los elementos del Programa RE, para lograr comprender y realizar firmas de acuerdos de transferencia de Reducción de Emisiones con MARENA.

¹ Logrando abarcar BOSAWAS.







II. RESULTADOS DEL TALLER DE CONSULTA

- Productores Privados conocen el Programa RE.
- Productores privados conocen sobre el Plan de Distribución de Beneficios.
- Iniciado el procedimiento para alcanzar la firma de subacuerdos entre productores privados e independientes y el programa de RE.
- Se responden consultas e inquietudes de los Productores y se toma nota de sus sugerencias, observaciones y solicitudes.
- Productores conocen y manejan el llenado de las fichas de interés.

III. AGENDA DESARROLLADA

Horario	Tema	Responsable
08:30-09:00am	Registro, Saludo e Invocación	Protagonista
09:00-09:15am	Palabras de Bienvenida	Sergio Larios GRACCN
09:15-09:40am	Palabras de introducción	Jorge Escoto, SDCC
09:40-10:30am	Presentación 1: Video sobre cambio climático, análisis y vínculo con la ENDE-REDD+	
10:30-11:30am	Presentación 2: - Contexto Actual del Programa RE, Objetivos, requisitos y criterios de selección de beneficiarios, actividades de RE. - Mecanismos para la Distribución de Beneficios: Flujo de distribución, Periodos de Reportes, de verificación y de distribución. - Aspectos Sociales del PDB: Mecanismo de Retroalimentación y Quejas.	Amílcar Padilla, ENDE-REDD+
11:30-11:50am	Presentación 3: Formato de fichas y su llenado	Amílcar Padilla ENDE-REDD+
11:50-12:30m	Preguntas y respuestas	Todos
12:30-01:30pm	Almuerzo	Todos
01:30-02:00	Grupos de Trabajo Conformación y orientación guía de preguntas	Amílcar Padilla, ENDE-REDD+
02:00-02:25am	Plenaria y Evaluación	Veronica Gutiérrez, ENDE- REDD+
02:25-02:30pm	Palabras de cierre	Autoridades locales







IV. PARTICIPANTES

En el taller de Consulta del PDB realizada en la comunidad de El Naranjo participaron un total de 52 protagonistas, siendo 9 mujeres y 43 hombres entre ellos productores del municipio de Rosita y Bonanza, MARENA SETAB, GRACCN, CRACCN, SDCC, SERENA-GRACCN, SEPROD-GRACCN.

V. MEDIDAS PREVENTIVAS ANTE EL COVID-19

Debido a los acontecimientos internacionales sobre el Covid-19, para este evento se coordinó con el Ministerio de Salud para desarrollar una charla educativa a fin de fortalecer los conocimientos sobre las medidas de prevención y evitar su contagio.

En la sala del evento las sillas fueron ubicada a un distanciamiento de 1 metro, una de la otra, a la entrada de dispuso agua y jabón para el lavado de mano, posterior el secado con toallita y la aplicación del alcohol gel, a cada participante se le proporciono una mascarilla, recordándole su uso en todo momento durante el desarrollo del evento.

VI. DESARROLLO DEL TALLER

En el evento se desarrollaron las siguiente actividades invocación al altísimo, palabras de bienvenida y las palabra de introducción de la temática a discutir, también se compartió 2 presentación realizadas por el equipo técnico de la ENDE-REDD+, la primera haciendo énfasis sobre el tema del Cambio Climático y su vínculo con el Programa de RE y la segunda presentación consistió en los procesos de construcción de los Programas ENDE-REDD+ y ERPD con sus diferentes mecanismos, cerrando el evento con los trabajos de grupo a fin de inducirlos al llenado de las fichas de interés y a responder una guía de preguntas.

- Invocación al altísimo, realizada por el Cro. Alberto Sevilla, Productor Rosita
- Palabras de Bienvenida, Sergio Larios, SEPROD/GRACCN

Estimado presente, es un placer estar con ustedes, ya en otras ocasiones hemos tenido encuentros de este nivel con otros programas que ha venido desarrollando nuestro buen







Gobierno de Reconstrucción y Unidad Nacional, primero quisiera extenderle un saludo amable y cariñoso de nuestro Presidente de la Republica Cro. Daniel Ortega y de la Cra. Vice Presidenta Cra. Rosario Murillo, saludo del comandante Campbell y del Cro. José León Avilés, de donde está llegando nuestro Cro de la Secretaria de la Presidencia para la Costa Caribe; así también de nuestros líderes departamentales, municipales y nuestros alcaldes que día a día ellos luchan beneficiar а nuestros productores, hemos exponiendo este programa con productores de Siuna y hoy estamos con ustedes aquí en este centro para compartir los programas y proyectos que impulsa nuestro GRUN, lo que se quiere es que, sea de ustedes y que lo sientan de ustedes como parte de la soberanía de la seguridad alimentaria de la familia, porque nuestro gobierno se ha preocupado más por las familias de los pequeños y medianos productores y todos deben ser partícipes.

Hemos avanzado mucho en cuanto a estos programas y proyectos; por lo tanto le pedimos que todos los que están aquí pongan mucha atención a todo lo que se comparta y si hay alguna duda preguntar sin ningún inconveniente que sus preguntas serán respondidas con el fin de que cada uno estén claro de proyecto que se realizara en la Costa Caribe Norte y Sur, y el Alto Wangki Bocay. Sabemos que todos los programas y proyectos que han llegado a los productores y campesinos han sido de grandes impactos asegurando la alimentación haciendo uso de prácticas amigables con el medio ambiente.

- Palabras de introducción, Jorge Escoto/SDCC

Buenos días, Yo, represento a la Secretaría de Desarrollo de la Costa Caribe, les informo que hay un interés de parte del Gobierno Central y Gobierno Regional de la Costa Caribe Norte, a que este programa sea una realidad, y lo hemos dirigido hacia la Costa Caribe Norte y Sur, el Alto Wangki y Bocay, e incluye también todas las áreas protegidas del país, desde su inicio hemos apoyado este proceso porque estamos conscientes del problema ambiental en que estamos viviendo a nivel mundial, nacional, regional, territorial y comunitario, si bien es cierto el problema es grande, por eso apoyamos proceso, importante este porque es que todos involucremos, con los beneficios que trae podemos reorientar muchas de nuestras actividades en pro del medio ambiente.







Para el sector de los productores, hoy en día conocemos muchas alternativas de producir ganado en nuestra fincas haciendo uso de medidas amigables con el medio ambiente, cada árbol plantado en nuestra fincas crea la diferencia, por lo que es necesario trabajar con los sistemas silvo pastoril, agroforestal, o el agrosilvopastoril, si utilizamos estos diferentes sistemas nos daremos cuenta de los múltiples beneficios en nuestras fincas, por lo tanto insto a todos a compartir estas informaciones que son muy importantes para cada uno de nosotros, debido a la situación del Covid-19, hemos convocado por cada evento un poco cantidad de productores, esperamos que cada uno de Uds. Sean capaces de divulgar todo lo que se comparta aquí en este taller. Gracias.

Presentación 1

Video sobre Cambio Climático, análisis y su vínculo con el Programa de la ENDE-REDD+, Veronica Gutiérrez, ENDE-REDD+

Buenos días con mi intervención estaríamos teniendo una importante reflexión sobre el ambiente que nos rodea. La acción del ser humano está afectando el medio ambiente, el cambio climático ha sido provocado por nosotros mismos, las grandes fábricas de las de los desarrollados, por un lado, y la destrucción de los bosques por otro lado, son y han sido los factores muy importantes en la que debemos reflexionar, porque son los principales factores que provocan estos cambios irreversibles. Todos sabemos la función que realiza un árbol, pues estos sirven como un controlador del clima, y el problema del cambio climático parte de ahí, hoy en día existen poca cobertura forestal en el mundo lo que provoca un aumento acelerado de los elementos contaminantes en el medio ambiente, estas altas concentraciones de CO2 y, otros como el metano, responsables, de todo lo estamos viviendo en el planeta, tales como sequias, huracanes, inundación, tornados, etc.

A nivel mundial esta preocupación es grande por lo que científicos de varios países han conformado un comité para estudiar y analizar estos problemas sobre el cambio climático, los estudios de estos científicos han determinado que ya no se puede seguir calentando este planeta en que vivimos, ya que a este ritmo en 50 años más tendremos a







desaparecer todo ser viviente del planeta, pongo como ejemplo, esto es como tener un niño con calentura con una temperatura de 39° la cual si sigue aumentando a los 40° puede llegar a convulsionar y como consecuencia lo conduce a la muerte.

Todos estos problemas sobre el cambio climático se vive en cada una de nuestras comunidades y así lo han manifestado en los diferentes encuentros que hemos tenido con los territorios y dueños de finca, los ríos se secan en verano, el pasto se quema, y las cosechas se pierden, la cual los obligan a buscar semillas mejoradas que sean resistentes a estas variaciones, y este comportamiento igual sucede con los animales ya muchos están desapareciendo ya que no han podido resistir ni adaptarse a estos cambios bruscos del medio ambiente. El ser humano es el responsable y a la vez el más vulnerable de todo este desorden ambiental, actualmente con la aparición del Covid-19 la cual es provocada por un virus y que se ha vuelto incontrolable que ataca al ser humano provocando la muerte a paciente con antecedentes de diabetes, hipertensión, asma, VIH, etc.

Además de todo lo que hemos hablado otro factor importante en la cual somos irresponsables todos es, en cuanto al manejo de la basura, tiramos la basura en la calle, en los cauces y en sitios no autorizados lo que provoca grandes enfermedades y esto no solo ocurre aquí en nuestro país, por ejemplo en China muchos ríos han perdido su cauce natural porque están llenos de basura y se han secado, aquí en Managua tenemos de ejemplo a Tiscapa y que nuestro gobierno está trabajando en la limpieza de este sitio cambiando el curso de los diferentes desagües que descargaban en ella a fin de evitar que le llegue más basura. Estamos a tiempo de corregir nuestros errores y trabajar en pro de nuestro medio ambiente, en la ganadería hay que hacer más inversiones de manera que se obtenga en poco tiempo mayor cantidad de carne y leche, manejando una mayor cantidad de cabezas por manzana de pasto.

Referente a los cultivos se debe practicar los cultivos en asocio, implementando los diferentes sistemas como el agroforestal, silvopastoril, agrosilvopastoril, que son prácticas amigables al medio ambiente. Tenemos instituciones que están en función de dar seguimiento a los temas de buenas







prácticas sin afectar al medio natural con enfoque de concientizar a los productores que cada cosa que hagamos lo hagamos pensando en aportar a la naturaleza. Hay productores que están enfocados en obtener dinero nada más, ósea a generar ingreso económico y que han llegado de cortar todos los arboles del bosque y venderlas luego para hacer sus potreros, luego cuando están en apuros piden algún recurso que tiene su bosque protegido.

REDD+ es un mecanismo internacional, y entra a nuestro país como una Estrategia Nacional en la cual toma como referencia el Plan Nacional de Desarrollo Humano, como nuestro país cuenta con buena cantidad de cobertura de bosque se interesó en buscar recursos REDD+ para protegerlos, y sus gestiones inicia en el 2008 realizando un sinnúmero de gestiones internacionales, nacionales, regionales y territoriales, 6 años después, en el 2014 que se aprueban los recursos para formular una estrategia nacional, en la cual se realizando los primeros estudios de causas deforestación y degradación de los bosque que tenemos en el país.

Una vez concluida la construcción de la estrategia nacional y conocidas las causas se procedió con aprobación de los dueños de la plata la construcción de una estrategia regional para la costa caribe, porque era urgente proteger los bosques que se encuentran en esta zona del país que suman más de 3 millones de hectáreas, ubicadas principalmente en territorios indígenas de la región del caribe.

Este programa regional es conocido como Programa de Reducción de Emisiones, diseñado para 5 años, la cual incluye las dos grandes reserva del país como son BOSAWAS e Indio Maíz, y en su propuesta fundamental es fortalecer la gobernanza de los pueblos indígenas y afrodescendientes, mejorando sus gestiones en la administración de sus recursos de que disponen, sabemos que ellos tienen un sistema que se llama Gobierno Territorial Indígena, y que mantienen un sistema de gobierno tradicional y muy propio de ellos conservando sus tradiciones a través de los años.

La propuesta para los productores privados que están fuera de los territorios indígenas plantea en realizar un ordenamiento de su finca e incorporando sistemas agroforestales y silvopastoril que significa trabajar en producir café, cacao







con árboles frutales o maderables, o bien dejar definidos áreas para la producción de bosques. Todas estas iniciativas y contribuciones tendrán sus formas de medición en cuanto a la contribución de reducción de emisiones usando tecnologías y realizando verificaciones in situ para proceder a realizar los pagos correspondientes.

Nicaragua tiene comprometido con el Fondo Cooperativo del Carbono de los Bosques y a través de este programa, la reducción de 11 millones de toneladas de carbono, en un periodo de 5 años, los pagos serán a razón de 5 dólar por toneladas del CO2 reducidas, la firma de convenio será a través del MARENA y se espera realizar los acuerdos a finales del mes de octubre del presente año. Internamente el MARENA establecerá acuerdos con los Gobiernos Regionales y estos con los Gobiernos Territoriales, y para el caso de los productores privados los acuerdos se realizarán directamente con el MARENA.

Se firmará un acuerdo en la que se establece la cantidad en manzana de bosque que el dueño está autorizando a MARENA, y su equivalencia en fijar el carbono por tonelada reducida. Es importante estar claro de varias incógnitas, ¿quién es el dueño del carbono, cómo se calcula o se mide el carbono fijado, cuantas toneladas de carbono por hectáreas produce los bosques?

Respecto a los pagos es importante estar claro de cómo llegaran estos recursos a los dueños de bosque; es importantes tener claro que los pagos serán en tres momentos durante los cinco años del programa, el primero será en los primeros 6 del año 2021, el segundo en 2023, y el tercero a final del 2024.

La vía de estos pagos va estar determinada en base a la accesibilidad y ubicación de cada beneficiario, estamos claros de que no existen los bancos en estas comunidades, pero es importante estar claro de que todo tendrá una solución apropiada. El pago para los territorios indígenas será diferentes al de Uds. Los pagos para ellos serán no monetarios







Comentarios de los protagonistas sobre la presentación 1: Video sobre Cambio Climático análisis y su vínculo con el Programa de la ENDE-REDD+

Juan Ramón; Bonanza, bueno yo entiendo por cambio climático, al cambio del sistema de las estaciones de clima del año invierno - verano, el ser humano es el responsable de la destrucción del bosque, en Nicaragua se trabaja en la extracción de madera para intensificar la ganadería pero también sabemos que eso ocasiona daños a la naturaleza, es muy importante este taller de esta manera conocemos la manera de controlar y manejar el periodo de invierno - verano y así colaborar en amortiguar un poco las consecuencia o efectos de la destrucción masiva del bosque en nuestra zona, también sabemos que el deshielo de los polos es también provocado por el mal manejo que le hemos dado a los recursos esto ha causado efectos negativos y descontrol a la naturaleza y en los seres vivos existentes en ella (bosque, flora, fauna).

Rolando Davis; Productor Bonanza, el tema de cambio climático es muy importante discutirlo, soy mayangna y tengo una propiedad que es privada me alegro mucho que me hayan tomado en cuenta a participar en este taller que considero de mucha importancia para cada uno de los que estamos presentes, hace unos años tuvimos una reunión muy parecida a esta, en la que participaron campesinos productores en la que nos explicaba sobre en cambio climático; sabemos que es cambio climático es un tema muy extenso pero que está tratando a nivel del mundo.

Desde mi infancia conozco el Rio Waspuk en invierno se llenaba y desbordaba de la gran cantidad de agua, consigo traía peces y otros especies de fauna acuática sin embargo hoy en día no podemos decir lo mismo, ya que el rio se seca en verano, que incluso se puede pasar caminando de un lado hacía en otro, las temporada de invierno y verano ya no se puede distinguir ya que en invierno estamos con sol fuerte y en verano llueve como si estuviéramos en mes de julio sabemos que este comportamiento del clima ha ocasionado confusión a los animales, a consecuencia de esto también la población se ha enfermado del cólera, así mismo enfermedades de la piel que se ven más en los niños que ocupan el agua del rio para bañarse y de uso doméstico.







Como pueblos indígenas tenemos conocimiento de los beneficios de las plantas medicinales que nos han servido para la curación de las enfermedades antes mencionadas, pero a causa de las sequias hemos perdido una gran cantidad de estas plantas.

Las comunidades vecinas están realizando despales en grandes implementación de producción de ganadería para intensiva sin hacer uso de los diferentes sistemas de que existen como practicas amigables al medio ambiente como son los sistemas agroforestal y silvopastoril. En mi propiedad tenemos siete ojos de agua del cual nos abastecemos para el consumo de los animales y uso doméstico, los vecinos también se abastecen de esa agua ya que a consecuencia del despale del bosque en sus propiedades se han quedado sin agua los ríos de las cuales hacían uso.

Presentación 2

Programa de Reducción de Emisiones y su Plan de Distribución de Beneficios, Amílcar Padilla, ENDE-REDD+















Situación de los bosques en Nicaragua

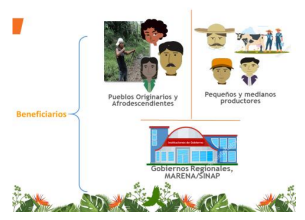




Metas del Programa y principales intervenciones

- El Programa RE espera reducir 11 millones de toneladas de CO2 equivalente (Mt CO2e) en el área de contabilidad. Se espera que Nicaragua pueda transfeir 11 Mt CO2e de estas reducciones de emisiones al Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF) en un período de cinco años (2020-2024). Nicaragua presentó su interés en acceder al programa en 2008. Aprobado en la sesión 20 del FCPF realizada del 8-11 de julio del 2019.





Criterios y Requisitos para recibir beneficios

Productores Privados

- Productores Privados

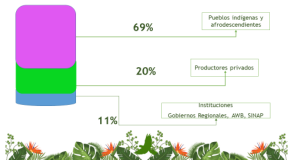
 Ser propietario de tierras con bosque, en el área del Programa
 (demostrar que tienen título registrado).

 Participar en el Programa RE (firma de acuerdo con MARENA).

 Que su finca tenga potencial para agroforestería (café, cacao),
 sistemas silvopastoriles y área de bosque.

 Realizar actividades que contribuyan en reducir la
 deforestación y degradación forestal y generen ganancia de
- Contar Plan de Ordenamiento de Finca para los años 2020 2024 y su respectivo POA.

Distribución de Beneficios Pagos por Resultados









Comentarios de los protagonistas sobre la presentación 2: Programa de Reducción de Emisiones y su Plan de Distribución de Beneficios

Paula Lagos; Productora Bonanza, soy una campesina de 80 años y vengo porque me interesa saber sobre los beneficios que trae nuestro gobierno a través de este programa. Yo estoy consciente de los beneficios de tener bosque, en mi finca no







me hace falta el agua porque tengo una masa boscosa que produce agua en la cual se benefician otros que no han tenido esa conciencia de conservar sus bosques, solo piensan en ganado y no garantizan agua, luego en verano andan buscando agua para darle a sus ganados.

Emeterio Ruiz; Productor de Rosita, a mí, me gustaría saber qué tipo de bosque debemos de tener, me refiero a bosque primario o bosque secundario para aplicar al programa, también es importante saber cómo medir el carbono de nuestros bosques. Respecto a los documentos legales, cuáles son esos documentos que debemos de presentar para aplicar al programa, necesitamos que nos aclaren todo eso para prepararnos, porque considero que es muy importante este programa, no tanto de los beneficios que trae, pero nos motiva a realizar cosas que si podemos realizar para mejorar nuestras fincas.

Alberto Romero, Productor Rosita, quiero compartir experiencia de mi vida sobre la finca que poseo, tengo dos fincas una la compre a un maderero como comprenderán esa finca estaba totalmente despalada no hay bosque por lo que estoy trabajando en reforestar y tener un bosque de árboles de madera preciosa, porque como sabemos el árbol es vida y debemos de cuidar lo que tenemos, sé que no es fácil pero también sé que en un futuro no muy lejano tendré la finca que deseo tener y con la implementación de los sistemas amigables al medio ambiente; ahora bien en la otra finca que está ubicada en entre el Rio kukalaya, sukuas y Rio de Bocana de Greyton, en esta finca tengo una extensión de 100 mz de potrero, 100 mz de Bosque que es intocable, ya que para mí esa área de bosque es una área protegida, en la que encontramos animales como tigre y otros animales que tiene su hábitat en ella, hoy en día los ganaderos se han olvidado de la importancia de la auto sostenibilidad por lo que hago un llamado a todos los que estamos presentes aquí que trabajemos en la reforestación de nuestras fincas implementemos los diferentes sistemas que podamos aportar a mejorar este medio ambiente, que es de todos.

Rolando Davis, Productor Bonanza; tengo nietos y me preguntan al ver los animales que hay en la finca, sobre los congós, el venado, cusuco, y otros, pero imagínense en poco tiempo al paso que vamos con el despale irracional nos quedaremos sin bosque y sin estas pobres especies que debemos proteger, es







preocupante que nuestras acciones estén perjudicando la vida de estos pobre animalitos.

Ivan Castillo; Productor Rosita, esto ha sido una lucha de poder pero lamentablemente el ser humano está casado con la ganadería pensando en el beneficio que obtendrán de ella, me refiero al pequeño ganadero y debemos aprender que eso es falso; estas son una de las causas del efecto de los cambios climáticos que nosotros los hombres lo hemos provocado.

Debemos de adoptar sistemas amigables con el medio ambiente, como los silvopastoril (pasto-árbol) pasto-leguminosas, sabemos que la leguminosa produce proteínas, también los sistemas agroforestales. Ahora que vamos a ser beneficiados con el programa de Reducción de Emisiones debemos cambiar estos sistemas de trabajo, porque el bosque es vida y somos egoístas porque no le damos la importancia que tiene el bosque y su entorno. Muchos pensamos que para ser mejor y tener dinero es producir ganado en cantidades y sabemos que no solo de la ganadería podríamos tener ingresos.

El gobierno de reconciliación y unidad nacional está comprometido al desarrollo del país se ha preocupado en apoyar e implementar programas que aporten a la mejorar del medio ambiente, muchos de los productores no trabajamos la tierra no lo estamos aprovechando los tenemos abandonados. Es necesario que cambiemos la mente de que solo produciendo ganado podremos tener dinero, muchos decimos que el bosque no genera ingresos sin embargo gracias al programa hoy podemos decir que en unos meses obtendremos los resultados de nuestros esfuerzos de proteger nuestros bosques. El futuro está en nuestras manos.

Francisco Ramírez; Productor Bonanza, Hace aproximadamente unos 10 años muchos compañeros gracias a un proyecto de cacao fuimos capacitados para injertar plantas de cacao, en ese entonces logramos obtener las primeras plantas de cacao, muchos hemos hablado sobre las parcelas que tenemos de bosque, en la que fuimos capacitados y me siento muy orgulloso de ser parte de ese equipo técnico, el conocimiento nos ha quedado, y que hoy en día lo aplicamos en nuestras pequeñas parcelas, sin embargo muchos de los que estábamos trabajando en que nuestros bosques, sean parte del área protegida se nos han ido, se soñaba que en algún momento obtendríamos algún beneficio de nuestro bosque, este programa







nos ha traído esa esperanza de obtener la oportunidad de ser beneficiados, gracias a nuestro gobierno que busca alternativas para beneficiarnos.

Juan Ramón; Productor Bonanza, todo lo que nos han presentado ustedes, ha sido excelente y es de mucha importancia, por nuestra parte sabemos que Bonanza no ha sido una zona qanadera ya que el gobierno no ha permitido desarrollar el tema de la ganadería por la protección del bosque de BOSAWAS, nos hemos enfocado en la minería, son pocos los pequeños productores ganaderos y agricultores en este municipio; considero que con la implementación de un silvopastoril podemos erradicar lo que hemos destruido hasta ahora con el avance de la frontera agrícola y sus malas prácticas.

Victoriano Rocha Gómez; Productor Rosita, represento a la UNAG, siempre los productores hablan sobre la frontera agrícola, entre nosotros nos unimos a no realizar algunas de las malas prácticas que realizamos así como la quema de las áreas para el cultivo, potrero, ganadería intensiva, de alguna manera esta decisión a resultado de manera positiva por lo que recomendamos a todos en concientizarnos entre nosotros y realizar buenas prácticas de cultivos en nuestras pequeñas parcelas, creo que es tiempo que cambiemos de actitud.

Alberto Romero, Productor Rosita, ¿a partir de cuándo arrancamos las visitas a los productores a verificar si realmente tiene la cantidad de bosque que dice tener y los criterios a considerar para poder aplicar al programa? A mí me interesa y por eso deseo saber dónde acudir para el llenado de las fichas de interés.

Evaluación mediante preguntas dirigidas a los participantes

La evaluación consistió en desarrollar dos actividades muy importantes para el equipo organizador

a) Siendo la primera realizar la presentación y llenado de la ficha de interés en donde la comprensión fue rápidamente aceptada, comprometiéndose a entregar los productores cada ficha llenada adjuntándole copia de los documentos de sus propiedades, y presentarlo a través de las autoridades de conducción municipal y







enviarlo a la oficina del MARENA SETAB en Bonanza, para el caso de Rosita se entregará al técnico de GRACCN Tirso Hernández y Jacobo Charles.

b) La segunda tarea fue realizada mediante una guía de preguntas en las cuales fueron orientadas a analizar y contestar cada una de las preguntas, las cuales estaban enfocadas a toda la información discutidas con anterioridad, para cada pregunta a contestar del auditorio se escogió a 2 productores por cada pregunta a fin de escuchar sus respuestas.

Como resultado de la guía de preguntas todos manifestaron de que, es un buen programa y trae buenos beneficios por lo tanto estar dispuesto a trabajar.

Preguntas orientadoras	Respuesta	Repuesta
	productor 1	productor 2
1. ¿Qué les parece el programa de RE?	Muy bueno	bonito
2. ¿Están de acuerdo de quienes son los beneficiados?	Si	De acuerdo
3. ¿Les parece bien la distribución de los beneficios realizada?	Muy buena	Está bien
4. ¿Están de acuerdo con su contenido o considera que le falta algo?	No falta nada	Esta completo
5. ¿Participara Ud. como productor con el programa y estaría de acuerdo ordenar su finca?	Sí, estoy de acuerdo	Voy a participar

- Palabras de cierre, Sergio Larios del GRACCN

Yo, creo que todos aprendimos algo nuevo en este taller, con esta presentaciones queremos que todos nosotros entendamos del problema ambiental en que estamos tanto a nivel mundial como aquí mismo, nuestro GRUN preocupado por esta situación está creando alternativas para enfrentar esto, y es así que surge este programa en la cual estamos todos, si trabajamos todos recibiremos beneficios, es el momento de que todos aportemos por el bienestar de







nosotros mismos, gracias a todos por haber venido y participado en este gran proceso.

Anexo

- a) Hoja de asistencia
- b) Fotografías

	2								
	Goblerno de y Unidad Na	e F	lec	oncila.	ncion		[ATHE	
	HUMANUM TOWNER & PRESENT	ec	. 1	presid	sente!	TES	Raoua B	THE SECOND	Company of the Compan
			MI	INISTERIO DEL A	AMBIENTE V DE LOC			THEVE	
	"PROYECTO APOYO A LA PRE	PAR	ACION	DE LA ESTRATE	GIA PARA LA REDUI	CCION DE EMPLONES DE	(MARENA)		
					(ENDE-RI	EDD+)	IN DEPORESTACION Y DEG	RADACION FORESTAL	
Artiv	idad:					1200			
2000	Aldu.	-				Lugar		Fecha	
		Si	xo	Edad					
N*	Nombre y Apellidos		-	0 ó más de	Etnia	Institución/	Cedula	Numero de contacto	Firma
100	ACCOUNTS CANADA TO THE STATE OF	M	F	nenos 30		Organizacion	Cedula	Numero de contacto	3.000
1	Manunortia Herrandes	1/2			Mestizo	Was People Marked in Sin	620-1911-06-0007 F	22024023	M-0.12
2	Alberto servina ortiz	11.			MESLIZO	sens pado Human	610 - ICHE - 00059	72.25.49.50	0-5-0
3	Carlos Ort & Herstandel	6		V	HERLIED		610-05-265-0000W		Carlos O. H.
4	Taymond Robins Line	4		55	MAVELYNE	1-RACEN.	1081-300Xb Tankery	1 8915 9308	7.2
5/	Kalairelo Deris Javaco	50	6 -	The state of	Magney sic.	5. Hostowa	611-030661-80101	38017757	TEHL.
6	Come A Lopez Garrea	Y		60	mestiza	El 2 option RI		84457879	Carlon Carlon
7	Comple To	~		~	Maxita	KERNES / TEHNAL	ABT -ccc> Tf-apper	841334EF	217
8	meria ELSO IPPEZ RIOS	00	6	W	metica	Rougers 2000	251-070880-000	PERZEOFUS	200 E L B
9	Gilberto 6 Telaya Ramarez	12		×	MESTICO	Bonando lea ceopas	611-130845 0000N	5864983)	of nt
10	Bun Konou feles Benelos	1		-	Medhae	Carrie Fenc	DO1-040761-00466	84980116	125
11	Al Fonso (6510 Confales	1		85	Kholito	BONDERUZ - MOSING	362-610848-0002K	-	209
12	Al Tonso Herrange ? (Suntero	V		Y	Metita		15 610-010978 0000		- Addition
13	FRANCISCO AIRENTA REMETA OLIVETO	W		V	MESTIED	FRIEND PAUL RED	1612 29016 5 0000 K	84206912	All at-
14	IVAN CASTILLO MOZA	1		-	Hospita	TIPISPUN/ROSIN	1612 140276000	al 36103612	250 Den
15	Lucia Ulbina Romero		V	- V	Mestizo	Billiania to	60-18037/000	84435674	Halfa .
	- New St. St. Market								
	nsable de la Actividad			Auto	orizado				
apo	assure as an interest of	_		THE COURSE	lora Tecnica Proye	ALCENIDE DEDD			









"PROYECTO APOYO A LA PREP	0.	MINISTER	IO DEL AI	MBIENTE Y DE LOS RE	ECURSOS NATURALES (N ION DE EMISIONES POR ID+)	MARENA)	ADACION FORESTAL Fecha:	EZ:	
Nombre y Apellidos	Sexo M F	30 ó menos	más de	Etnia	Institución/ Organizacion	Cedula	Numero de contacto	Firma	
1 Tose Antonio Sallio 2 Hombre of Jones 3 Oscillo rate folimes pletara 5 Vetorula fullage geleviera 6 Roser Bacher folimes 7 Amilia Ratin North 8 Emeleie Ruiz Octor 9 Romann Ruist Lapez 11 Vetor frantato contrigues 12 Tomal of transact lapez 12 Tomal of frantato contrigues 13 gran do frantato contrigues 14 Orlando Cantigues 15 Toresa Cercan Gran Harnade 15 Toresa Cercan Hernande 15 Toresa Cercan Hernande 10 Seponsable de la Actividad	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		57	Market Ma	SEPEND AMERICAN SAFETY BE ENDE ALONG TO BAR LA COMMICO P. R. LA COMICO P. R. LA COMMICO P. R. LA COMICO P. R. LA COMMICO P. R. LA COMMICO P. R	00 - 12 Stocker 00 - 10 Stocker 10 - 20 Stocker 10 - 2	5037508 5037598 5037598 6052068 8052068 807514937 5511428 84515410 84515410 87526290 869161482	Sayour Property of the Control of th	(G

							E	ATE	S. W.
	Goblerno de y Unidad Na	Re	con	34.1.4.4	acion	202	20 登	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	LS i
	The min and Re President	20,	PR	eard	enre! 4				
			MINISTE	RIO DEL A	MBIENTE Y DE LOS RE	ECURSOS NATURALES	(MARENA) OD DEFORESTACION Y DEGR	ADACION FORESTAL	
	*PROYECTO APOYO A LA PRE	PARACI	ON DE L	A ESTRATE	GIA PARA LA REDUCC (ENDE-RED	(DH)	JR DEFORESTINE		
					100000000000000000000000000000000000000			Fecha:	
ACTIVI	dist					Lugati		FECTION	
STATE OF THE PARTY	MINUTE AND ADDRESS OF THE PARTY	1	Sexo Edad						Firma
	Nombre y Apellidos	Sexo	30 o	mas de	Etnia	Institución/ Organización	Cedula	Numero de contacto	
N-		MF	menos	30	West to	Conventes	Op 1 - O LOW THOMAS	95160233	Myrild -
1	Max Devilla Katherson	Va	1	-	VIVOS EU	Barrana	LES - 180 259-100	40 -	- TeA
12	Dutte Wire BOIL			-	***********	MATHER LA	[117-1817.145-01-50 P	Smolalans	10 18 12
3	Timor Bender Mullin	2		-	47	Bargalan	G11-1310 65-00003		K. 72
4	Combell Medine.	2	1	1	mestite	Bonon L.	610-121065-000	10 E2284410	(0)
5	Marle Asvacion Vargus.	1		2	mestito	Rosenza	6/0 + 2 10493 - 1002	9 91304305	Elega A.
6	Eliste Antonia Medigica	10	1		11	1	Q10 - L10443- 1016		
7	Eliste Merons recordes								
8			4						
9									
11									
12			201						
13									
14				-					
15		1		1					
STATE OF THE PERSON.									

























































