

FUNDACIÓN CENTRO LIANAS - UNIVERSIDAD ESTATAL AMAZÓNICA

Sexta Fase Operativa FO6 Del Programa de Pequeñas Donaciones PPD

Pasante: Gina Salazar

Cantón: Tena

Provincia: Napo
Shandia.

Comunidades: Alto Tena y

Producto: Productos de la chakra con potencial gastronómico

INFORME FINAL DE ACTIVIDADES

ANTECEDENTES

El Programa de Pequeñas Donaciones de las Naciones Unidas- PPD, creó un fondo de becas en el 2006, con el objetivo de permitir que la juventud universitaria conozca la realidad rural y aporten mejoras al desarrollo de las comunidades.

Por ello en el marco de la ejecución de la Sexta Fase Operativa FO6 Del Programa de Pequeñas Donaciones, ha permitido la participación de estudiantes egresados de la Universidad Estatal Amazónica, en particular en la identificación de productos con identidad territorial y potencial gastronómico que se cultivan en la chakra, en las comunidades de Alto Tena y Shandia.

OBJETIVO:

Apoyar a la comunidad de Alto Tena y Shandia en identificar productos con identidad territorial que se cultivan en la chakra, los mismos que tienen potencial gastronómico, por medio del asesoramiento y acompañamiento en la producción de los mismos, su comercialización y promoción.

1.- DESARROLLO

ACTIVIDADES REALIZADAS

| FECHA | ACTIVIDAD | COMUNIDAD | OBSERVACIONES |
|------------|--|--|--|
| | FEBRERO 2018 | | |
| 22/02/2018 | Reunión de inducción al Programa de Pequeñas Donaciones – PPD. | Tena/Hotel Las Colinas | Taller impartido por el Ing. Antonio Almeida, representante de la Fundación Centro Lianas. |
| | MARZO 2018 | | |
| 01/03/2018 | Visita conjuntamente con el Ing. Antonio Almeida a las comunidades beneficiadas con el proyecto en la ciudad de Tena. | Shandia/Alto Tena | La finalidad fue conocer las comunidades, dirigentes y socios; y acordar próximas visitas y actividades. |
| 07/03/2018 | Asistencia a la mesa de trabajo del Biocorredor, convocada por la Fundación Centro Lianas, con la participación del Gad Provincial de Napo, Ministerio Ambiente Ecuador, MAG, Juan Avilés (Concejal de Archidona, Miembro del CDN PPD), Amwae, Asoc_Tsatsayaku, Amanecer Campesino, Runashito. | Auditorio del Gobierno Autonomo Descentralizado Provincial de Napo | |
| 15/03/2018 | Participación en la reunión donde se acordaría nuevas fechas para la visita a las chackras para el levantamiento de información. | Alto Tena | La reunión no se realizó por inasistencia de los socios, acordando con el señor Cesar Grefa en comunicarnos para una próxima visita. |
| 16/03/2018 | Levantamiento de información. | Bajo Talag | Informacion obtenida de los estanques de cachama de la familia Andi Cerda. |
| 22/03/2018 | Reunión para coordinar actividades con las familias beneficiadas. | Alto Tena | No se realizó por falta de asistencia de los beneficiarios del proyecto, contando solo con la presencia del señor Presidente Cesar Grefa y dos socios. |
| | ABRIL | | |
| 06/04/2018 | Acompañamiento en la visita de la Organización de las Naciones Unidas. | San José | Exposición de productos de la zona (cachama). |
| 07/04/2018 | Primera visita de reconocimiento a la comunidad de Shandia con seis estudiantes de vinculación de la Universidad Estatal Amazónica. | Shandia | Se acordó los horarios de entrada y salida de las comunidades. |

| | | | |
|------------|--|---|---|
| | | | |
| 12/04/2018 | Reunión con la Ing. Paola Cáceres, técnica del MAG encargada de la comunidad de Shandia. | Ministerio de Agricultura y Ganadería, MAG. | Establecimiento de actividades y próximas visitas a la comunidad de Shandia. |
| 12/04/2018 | Reunión con el Ing. Alex Calero, técnico del MAG encargado de la comunidad de Alto Tena. | Ministerio de Agricultura y Ganadería, MAG. | Establecimiento de actividades y próximas visitas a la comunidad de Alto Tena. |
| 14/04/2018 | Levantamiento de información de los productos entregados por la Fundación Centro Lianas como maní, sachá inchic y cachama; y se visitó el cultivo de sachá inchic comunitario. | Alto Tena | Las actividades se realizaron conjuntamente con el Ing. Alex Calero. |
| | Del 16 de abril | | |
| 16/04/2018 | Reunión con el Profesor Amir de la Universidad IKIAM, en el que se trató sobre la posibilidad de realizar una encuesta en las comunidades de Alto Tena y Shandia. | Universidad IKIAM, Tena. | Tema de la encuesta: hábitos alimenticios y dependiendo de ello el nivel de nutrición y desnutrición de las familias. |
| 19/04/2018 | Visita a comunidad de Alto Tena con el Ing. Alex Calero para coordinar actividades para el día sábado y levantamiento de información. | Alto Tena | No se realiza debido a fuertes lluvias. |
| 20/04/2018 | Reunión con socios de la comunidad de Shandia en conjunto con la Ing. Paola Cáceres. | Shandia | Coordinación de actividades y familias a visitar el día sábado con los estudiantes de vinculación. |
| 21/04/2018 | Levantamiento de información. | Shandia | Se realiza con estudiantes de vinculación, además las actividades ya coordinadas en las chackras de los beneficiarios de maní y sachá inchic. |
| 24/04/2018 | Participación en el Taller de Intercambio de información de la Sexta Fase Operativa (FO6) PPD/PNUD/FMAN. | Cabañas Amazonas, Tena. | Participan las comunidades de San José, Alto Tena, Shandia, Estudiantes Vinculación UEA, Huambula, entre otros. |
| 28/04/2018 | Minga de sachá inchic comunitario. | Alto Tena | Se cortaron y cargaron 50 postes para el tutorado del cultivo, trabajo realizado con los estudiantes de vinculación. |
| | MAYO 2018 | | |
| 05/05/2018 | Limpieza del cultivo de sachá inchic de la señora Carolina Andi. | Shandia | Actividad realizada con los |

| | | | |
|------------|---|--------------------|--|
| | | | estudiantes de vinculación. |
| 12/05/2018 | Minga del cultivo de sacha inchic comunitario. | Alto Tena | Actividad no realizada por la ausencia de los socios, se trabajó solo con los estudiantes de vinculación a mi cargo y de la compañera Cindy Orozco, en el tutorado de algunas plantas de sacha inchic.y medición del área 788m2. Se contaron 207 plantas, plantdas al azar. |
| 15/05/2018 | Visita para observar el estado de los estanques para la siembra de alevines de cachama. | Alto Tena. | Actividad realizada con el Ing. Antonio Almeida, la siembra se realizará el día martes 22 de mayo. |
| 17/05/2018 | Reunión programad con el Profesor Amir de la Universidad IKIAM. | Universidad IKIAM. | El Profesor Amir solicita la siguiente información: 1.- Una lista de alimentos convencionales que consumen las comunidades. 2.- Una lista de los tres nuevos alimentos que otorga el proyecto. 3.- ¿Cuánto tiempo llevan las familias participando en los proyectos de la Fundación Centro Lianas? 4.- ¿Cuántas familias de todas las comunidades están participando en los proyectos de la Fundación Centro Lianas? |
| 22/05/2017 | Acompañamiento en la entrega de alevines de cachama a la comunidad de Alto Tena, Shandia y Bajo Talag, además se entregó 15 alevines en la Universidad IKIAM. | Tena | Los alevines entregados a estudiantes de la Universidad IKIAM (Pablo Guerra y Ricardo Palma) son para análisis de parasitología. |
| 26/05/2018 | Levantamiento de información. | Shandia | No se realiza actividad planificada (tejer redes y mallas en el cultivo de cachma de Don Isaac, debido al mal clima, y se levantó información en |

| | | | |
|------------|--|---|---|
| | | | otras fincas. |
| 28/05/2018 | Levantamiento de información. | Vía a Pano, cerca al Bañeario del Sr. Bueno | Se visita este lugar debido a que cinco personas de la comunidad Shandia que recibieron alevines de cachama los sembraron en dicho lugar. |
| | JUNIO 2018 | | |
| 02/06/2018 | Siembra de sachá inchic en el cultivo comunitario de Santa Rita. | Santa Rita | La actividad se realizó en conjunto con los cuatro grupos de vinculación. |
| 09/06/2018 | Levantamiento de información sobre Productos de la chackra con potencial gastronómico. | Alto Tena | La actividad se realizó en conjunto con los estudiantes de vinculación. |
| 30/06/2018 | Minga en el cultivo de sachá inchic de la señora Catalina Grefa. | Alto Tena | La actividad se realizó con la participación de los grupos de vinculación de los compañeros Andrea Camacho y Willys Villacis, además de el Ing. Alex Calero Se colocaron alambres y postes principales para el tutorado del cultivo. El área del cultivo de sachá inchic mide 788 m ² . |

2.- RESULTADOS

Comunidad: Alto Tena

Fecha: 14 de abril de 2018

| N. | Nombres y Apellidos | Producto | Área culti./m ² | Distan. Siemb. | Edad Cul./días | Lb. Cosec h. | Lb. Consu. | Lb. Vendi. | \$ de la libra | \$ vendido | Lb semilla | Observaciones |
|----|----------------------------------|--------------|----------------------------|----------------|----------------|--------------|------------|------------|----------------|------------|------------|---|
| 1 | Norma Shiguango | Sacha inchic | 2 500 | 3 m x 3 m | 150 | | | | | | | El cultivo esta sin tutorar. |
| 2 | Clemente Carlos Grefa | maní | | 0,4 m x 0,4 m | 30 | 25 | 20 | | | | 5 | No tiene maní en producción. |
| 3 | Olga Grefa | maní | | 0,3 m x 0,4 m | 62 | 10 | 8 | | | | 2 | No tiene maní en producción. |
| 4 | María Grefa | maní | | 0,4 m x 0,4 m | | 6 | 6 | | | | | No tiene maní en producción. |
| 5 | Ramón Grefa | maní | 12 | aleatorio | | | | | | | | Siembra pero no crece por ataque de plagas: trozadores. |
| 6 | Ana Rosario Mamallacta | maní | | aleatorio | | 10 | 5 | | | | 5 | Sembrara en el mes de mayo. |
| 7 | Rosa María Grefa Alvarado | maní | 8 | 0,4 m x 0,4 m | | 15 | 13 | | | | 2 | Sembrara en el mes de mayo. |
| 8 | Lourdes Grefa y Darwin Pauchi | maní | | 0,2 m x 0,3 m | | 40 | 33 | 8 | 1 | 8 | 3 | Sembraron en una sola área. |
| 9 | Cultivo comunitario de Alto Tena | Sacha inchic | 2 500 | aleatorio | 180 | | | | | | | El tutorado se está realizando en mingas. |

Comunidad: Bajo Talag

| N. | Nombres y Apellidos | Producto | Área culti./ m ² | Edad Cul./días | Lb. Cosec h. | Lb. Consu. | Peso lb /pez/ve nta | Lb. Vendi. | \$ de la libra | \$ vendido | Aliment. | Observaciones |
|----|---------------------|----------|-----------------------------------|-------------------|--------------------|---------------|---------------------------|---------------|-------------------|---------------|----------|---------------|
|----|---------------------|----------|-----------------------------------|-------------------|--------------------|---------------|---------------------------|---------------|-------------------|---------------|----------|---------------|

Fecha: viernes 16 de marzo de 2018

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------------------|-----------------|---------------------------|------------------|----------------|----------------|-------------------|---------------|-----------------|----------------|--|--|
| 1 | Silverio Grefa | cachama | 150 | 150 | | | | | | | | |
| 2 | Irma Tanguila | cachama | 80 | 150 | | 36 | 1 ½ | 33,5 | 1,50 | 50,00 | balanceado | Recibió 200 alevines. En el estanque le quedan 5 peces, el resto de peces |
| N. | Nombres y Apellidos | Producto | Área | Edad | Lb. | Lb. | Peso lb | Lb. | \$ de la | \$ | Aliment. | Observaciones |
| | | | cuad/m² | Cul./días | Cosech. | Consum. | /pez/venta | Vendi. | libra | vendido | | |
| 3 | Klever Grefa | cachama | 150 | 150 | | 20 | 1 | 7 | 1,50 | 50,00 | Balanceado y afrecho de chicha | Recibió 200 alevines y murieron 100, en el estanque le quedan alrededor de 45 peces |
| 4 | Ramón Andi | cachama | 150 | 150 | | 0 | 1 | 7 | 1,50 | 40,00 | balanceado | Recibió 100 alevines. Vendió \$ 30 en maito, en Shandia. Desconoce cuántos peces le quedan. |
| 5 | Melva Grefa | cachama | 300 | 150 | | 20 | 1 | 0 | 0 | 0 | balanceado | Recibió 200 alevines. Los 100 alevines de un estanque se desbordaron y los ochenta peces restantes fueron robados. |
| 6 | Ivan Grefa | cachama | 150 | 150 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Balanceado y afrecho de chicha, guineo | No ha consumido. El estanque se encuentra en buenas condiciones |

Comunidad: Alto Tena

Fecha: 14 de abril de 2018

Producto: Cachama

| N. | Nombres y Apellidos | Producto | Área culti./m ² | Distan. Siemb. | Edad Cul./días | Lb. peses Cosec h. | Lb. Consu. | Lb. Vendi. | \$ de la libra | \$ vendido | Lb., semilla, papaya, guayaba. | Observaciones |
|----|--|----------|----------------------------|----------------|----------------|--------------------|------------|------------|----------------|------------|--|--|
| 1 | Olga Grefa | cachama | 192 | 160 | | | | | | | | Recibió 100 alevines. Consumió y vendió todo. |
| 2 | Ivan Grefa | cachama | 14 | 150 | | 18 | | | | | Balancea | Recibió 100 alevines. En el estanque quedan 5 peces, el resto de peces fueron robados. |
| 3 | Catalina María Grefa y Clemente Carlos Grefa | cachama | 48 | | | 20 | 1 ½ | 9 | 1,60 | 14 | Balanceado y afrecho de chicha | Recibieron 200 alevines y murieron 100, en el estanque le quedan alrededor de 45 peces |
| 4 | Dani Andi | cachama | 35 | 150 | | 5 peces | | | | | Chonta y guayaba | Recibió 100 alevines, de los cuales murieron 8 alevines. |
| 5 | Rosa Grefa | cachama | 20 | | | | | | | | | Murieron todos los alevines. |
| 6 | Marcela Tanguila y Nicolás Grefa | cachama | 20 y 21 (dos estanques) | 165 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Balanceado y afrecho de chicha, guineo | No ha consumido. El estanque se encuentra en buenas condiciones. |
| 7 | Cenaida Tapuy | cachama | 40 | | | 10 peces | | | | | | Falta obtener información |

Comunidad: Shandia

Fecha: 21 de abril de 2018

Producto: maní

| | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|------|-----|-----------------|---------|----|---|---|---|---|---|--|
| 1 | Rosa Andi | Maní | 180 | aleatorio | cosecha | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | Esta es la segunda cosecha, anterior cosecho vendió \$ 15. Esta cosecha aun no consumía ni vendía. |
| 2 | MargothTapuy | maní | 25 | 0,30 m x 0,40 m | | | | | | | | Va a sembrar por primera vez. |

El día sábado 19 de mayo, se visitó la comunidad de Alto Tena con los estudiantes de vinculación para verificar la limpieza de los estanques, estando listos los siguientes:

| Número | Nombres y Apellidos | Área del estanque | Estado del estanque |
|--------|---------------------|-------------------|--------------------------------|
| 1 | Pedro Aguinda | 7*8 | X |
| 2 | Jordy Aguinda | 6*6 | X |
| 3 | Jacinta Grefa | 13*4 | ✓ |
| 4 | Marcela Aguinda | 11*8 | ✓ |
| 5 | Olga Grefa | 4*5 | ✓ |
| 6 | Henry Tapuy | 5*8 | X |
| 7 | Francisco Tapuy | 9*4 | ✓ |
| 8 | Nelsón Aguinda | 7*5 | ✓ |
| 9 | Pilar Shiguango | 7*6 | X |
| 10 | Libio Grefa | 4*6 | ✓ |
| 11 | Claudia Alvarado | 9,5*3 | ✓ |
| 12 | Ramón Grefa | 4*6 | ✓ |
| 13 | Carmen Tigse | 15*5 | No recibira |
| 14 | Catalina Grefa | 5*9 | ✓ |
| 15 | Miltón Grefa | 7*5,6 | ✓ |
| 16 | Romel Grefa | 5*15 | ✓ |
| 17 | Sixto Grefa | 5*5 | ✓ |
| 18 | María Grefa | 4,5*3 | ✓ |
| 19 | Rosa María Grefa | 6,4*3,2 | ✓ |
| 20 | Fredy Grefa | 4,5*5,5 | X (el estanque no está limpio) |
| 21 | Domingo Aguinda | 3*12 | ✓ |
| 22 | Jenny Tapuy | 6*6 | ✓ |
| 23 | Ana Mamallacta | 4*4 | X |
| 24 | Rosina Tapuy | 7,3*7,7 | ✓ |
| 25 | Sonia Grefa | 3,4*7,7 | ✓ |
| 26 | Cesar Grefa | 9*6,4 | ✓ Comparten el estanque. |
| 27 | Kevin Grefa | | |
| 28 | Carolina Grefa | 6*5 | X |
| 29 | Carmen Huatatoca | 8,5*4,4 | ✓ |
| 30 | Indira Aguinda | 6*5 | ✓ |
| 31 | Danis Andi | 4*7 | ✓ |

El día sábado 26 de mayo, se visitó la comunidad de Shandia con los estudiantes de vinculación, con la finalidad de ayudar a Don Issac Cerda a tejer las redes y mallas de piscicultura, actividad que no se realizó debido al mal clima, pero se visitó a otras personas levantando la siguiente información:

| N.- | Nombre y Apellido | Producto | Cantidad | Alevines muertos | Estado del estanque | Área del estanque/m ² |
|-----|-------------------|----------|----------|------------------|---------------------|------------------------------------|
| 1 | Fabio Andi | cachama | 100 | 2 | Limpia | 6*7 |
| 2 | Patricio Andi | cachama | 100 | 0 | Limpia | 6*5 |
| 3 | Ivan Grefa | cachama | | | No está Limpia | 7,8*5,6 (no se encontraba en casa) |
| 4 | Limber Andi | cachama | 100 | 1 | Limpia | 5*10 |
| 5 | Isaac Cerda | cachama | 1300 | 1 | Limpia | 25*12 y |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|------|
| | | | | | | 20*8 |
|--|--|--|--|--|--|------|

El día lunes 28 de mayo se visito en la Vía a Pano, cerca al Balñeario del Sr. Bueno, al otro lado del rio Pano, a cinco personas que recibieron alevines de cachama en la comunidad de Shandia pero pusieron los alevines en este lugar, levantando la siguiente información:

| N. - | Nombre y Apellido | Producto | Cant. | Alev. muertos | Estado del estanque | Área del estanque/m ² |
|---------|---------------------------------------|----------|-------|------------------|---|--|
| 1 | Bacilio Mariano Andi Cerde | cachama | 600 | | El primer estanque está limpio y las demás no lo están. | 1) 14*9,5 (en este estanque se colocaron los 600 alevines). 2) 12,5*8,5 3) 15,7*9 4) 11,2*5,6 5) 12,2*7,5 6) 11,8*8 |
| 2 | Cecil German Grefa Andi | cachama | | | | |
| 3 | Damian Chongo | cachama | | | | |
| 4 | Joel Isaias Andi Tanguila | cachama | | | | |
| 5 | Carlos Roberto Alvarado Andi | cachama | | | | |

El día sábado 9 de junio conjuntamente con los estudiantes de vinculación se realizó el levantamiento de información sobre Productos de la chackra con potencial gastronómico en la comunidad de Alto Tena.

Comunidad: Alto Tena

Producto: Cachama

| N . | Nombres y Apellidos/Nombre Finca | Producto | Área finca/ha | Cultivos | Producto de venta | Venta /forma | Mercado | \$ de la libra | Observaciones |
|-----|----------------------------------|----------|---------------|---|--|--|--|---|---|
| 1 | Domingo Tapuy /Domingo Tapuy | Cachama | 11 | Plátano: al azar. Guayusa: ½ ha. Cacao: 2 ha. Café: al zar. Yuca y maíz: 1 ha. | 1. Cacao. 2. Cachama. | 1. En baba. 2. En maito/fresco. | 1. kallary. 2. En la comunidad. | 1. \$ 0,40 libra 2. \$ 3,00/ \$ 1,75 libra. | Los demás cultivos están sembrados al azar entre los otros cultivos. |
| 2 | Francisca Tapuy/ Francisca Tapuy | Cachama | 28 | Yuca: 1 ha Guayusa: 4 ha Cacao: 3 ha Plátano: al azar Guineo: al azar Limón: 4 plant. Naranja: 2 plant. Mandarina: 1 plant. Chuncho: al azar Laurel: al azar. ❖ Animales: Vacas: 3 cabezas Gallinas: 40 aves Cachamas: 100 alevines. | 1. Gallinas. 2. Cachama. 3. Cacao. | 1. En pie 2. En maito/frasco. 3. En baba | 1. En la comunidad. 2. En la comunidad. 3. Kallary. | 1. \$ 2,50 libra. 2. \$ 3,00/ \$ 1,75 libra. 3. \$ 0,40 libra | Los demás cultivos están sembrados al azar entre los otros cultivos. Los productos que no se venden son para el consumo familiar. |
| 3 | Carlos Grefa/ Carlos Grefa | Cachama | 5 | Yuca: ½ ha Plátano: al azar Guayusa: ½ ha Cacao: ½ ha. Café: ½ ha. Caña: 10 plant. Chuncho: 50 plant. | 1. Cacao. 2. Guayusa. | 1. En baba y seco. 2. En hoja fresca. | 1. Kallary. 2. Empresa privada ubicada en la comunidad. | 3. \$ 0,40 y \$ 0,80. 4. 0,35 (\$ 5,00 /qq) | Todos los cultivos que no se venden son de consumo familiar. |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---------|------|--|----------------------------------|--|---|--|---|
| | | | | <p>❖ Animales: Pollos: 50 Cachama:</p> | | | | | |
| 4 | Jenny Tapuy/ Jenny Tapuy | Cachama | ½ ha | <p>Guayusa: al azar. Cacao: al azar. Café: al azar. ❖ Animales: Cachama: 100 alevines. Tilapia: desconoce cantidad.</p> | <p>3. Cacao. 4. Guayusa.</p> | <p>3. En baba y seco. 4. En hoja fresca.</p> | <p>5. Kallary. 6. Empresa privada ubicada en la comunidad.</p> | <p>7. \$ 0,40 y \$ 0,80. 8. 0,35 (\$ 5,00 /qq)</p> | <p>Todos los cultivos que no se venden son de consumo familiar.</p> |
| 5 | Catalina Grefa/ Chakra Doña Catalina | Cachama | 5 | <p>Platano: 10 plant. Yuca: ½ ha Guayusa: ½ ha Guineo: 25 plant. Banano: 4 plant. Chonta: 10 plant. Guaba: 14 plant. Aguacate: 5 plant. Morete: 8 plant. Uvilla: 2 plant. Cacao blanco: 2 ha. Paso: 10 plant. ❖ Animales: Gallinas: 3 aves Cachama: 200 alevines (todas muertas)</p> | <p>5. Cacao. 6. Guayusa.</p> | <p>5. En baba y seco. 6. En hoja fresca.</p> | <p>9. Kallary. 10. Empresa privada ubicada en la comunidad.</p> | <p>11. \$ 0,40 y \$ 0,80. 12. 0,35 (\$ 5,00 /qq)</p> | <p>Todos los cultivos que no se venden son de consumo familiar.</p> |
| 6 | Laureano Aguinda-Pilar Shiguango/ Laureano Aguinda-Pilar Shiguango | Cachama | 8 | <p>Yuca: ¼ ha. Plátano: ¼ ha. Cacao: 3 ½ ha. Guayusa: 1 ha. Chonta: 50 plant. Chuncho: 20 plant. al azar. Laurel: 20 plant. al azar. Cedro: 10 plant. al</p> | <p>1. Cacao. 2. Guayusa.</p> | <p>1. En baba. 2. En hoja fresca.</p> | <p>1. Kallary. 2. Empresa privada ubicada en la comunidad.</p> | | <p>No recivio cachama del proyecto en esta remesa, anteriormente vendio las cachamas en la misma comunidad.</p> |

| | | | | | | | | | |
|---|---|----------------------------|------|---|---|---|---|--|--|
| | | | | <p>azar. Tamburo: 20 plant. al azar. Canelo: 5 plant. al azar.</p> <p>❖ Animales: Gallinas: 15 aves Cachama: 100 alevines.</p> | | | | | |
| 7 | Marcela Tanguila/ Marcela Tanguila | Cachama Sacha inchic | 1 | <p>Yuca: ½ ha. Plátano: 45 plant. al azar. Guineo: 100 plant. al azar. Sacha inchic: ½ ha. Distancia de siembra: 3x3. Cacao: 1 ha. Piña: ¼ ha. Al azar. Papa china: 20 plant. al azar. Uvilla: 10 plant. al azar.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Cacao. 2. Guayusa. 3. Yuca. 4. Cachama. | <ol style="list-style-type: none"> 1. En baba. 2. En hoja fresca. 3. En raíz fresca. 4. Pez fresco/maito. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kallary. 2. Empresa privada ubicada en la comunidad. 3. y 4. En la comunidad. | <ol style="list-style-type: none"> 1. 1 qq. Quincenalmente a \$ 0,45 libra. 2. \$ 0,35 libra. 3. \$ 15,00/qq. Ocasionalmente. 4. \$ 1,75 libra/ \$ 3,00 maito. | <p>Necesita 1 libra de sachapinchic para resembrar. Los productos que no se venden y de temporada son para consumo familiar.</p> |
| 8 | María Soledad Grefa/ María Soledad Grefa | Cachama. | ½ ha | <p>Cacao: 100 plant. Guayusa: 400 plant. Chonta: 100 plant. Yuca: 400 m² Piton: 5 plant. Paso: 10 plant. Guadua: desconoce.</p> <p>❖ Animales: Gallinas: 10 aves. Cachama: 100 alevines.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Cacao. 2. Guayusa. 3. Guadua. 4. Cachama. | <ol style="list-style-type: none"> 1. En baba y seco. 2. En hoja fresca. 3. Tallo 4. Pez fresco/maito. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kallary. 2. Empresa privada de la comunidad. 3. Empresa privada ubicada en la comunidad. 3. Tienen una asociación | <ol style="list-style-type: none"> 1. \$ 0,45 libra y \$ 0,90 libra. 2. \$ 0,35 libra. 3. \$ 5,00/ tallo de 5 m. 4. 1,75 libra/ \$ 3,00 maito. | <p>Los demás productos son de consumo familiar y desconoce la cantidad de árboles maderables que posee. Los cultivos están al azar ya que la finca es pequeña.</p> |

| N° | Nombres y Apellidos/Nombre Finca | Producto | Área finca/ha | Cultivos | Producto de venta | Venta/forma | Mercado | Precio \$ de la libra | Observaciones |
|----|----------------------------------|----------|---------------|---|--------------------------|--|---|--|--|
| 1 | Ivan Grefa/ Ivan Grefa | Cachama | 1 | Cacao: 2x2 m. Guayusa: a 2x2 m. Guaba: al azar Orito: al azar Yuca: ¼ ha. Aguacate: al azar. Cacao: 1 ha. Paso: 5 plant. Platano: ¼ ha. Toronja: 1 plant. Chonta: desconoce. Limón: desconoce. | 1. Cacao. 2. Cachama. | 1. En seco. 2. En hoja fresca. 3. Semilla. 1. En baba y seco. 2. En maito/ fresco. | 1. En Tena. 2. Empresa privada ubicada en la comunidad. 3. En tena. | 1. \$ 0,75 libra. 2. \$ 0,35 libra. 3. \$ 0,40 libra. 1. \$ 0,40 libra y \$ 0,80 libra. 2. \$ 3,00/ \$ 1,75 libra. | La señora desconoce la cantidad o el área de los cultivos. Los demás cultivos están sembrados al azar entre los otros cultivos y |

Comunidad: SHANDIA

Producto: Cachama

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|---------|------|--|--|---|---|---|--|
| | | | | <p>Naranja: 6 plant. Chuncho: 20 plant. Cedro: 20 plant. Laurel: 20 plant. Canelo: 20 plant.</p> <p>❖ Animales: Gallinas: 30 aves. Cachama: 700 alevines.</p> | | | | | son de consumo familiar. |
| 2 | Margoth Tapuy/ Margoth Tapuy | Maní | 1 ½ | <p>Cacao: 1 ha. Yuca: ¼ ha Achotillo: 8 plant. Naranja: 3 plant. Mandarina: 2 plant. Plátano: alrededor de la yuca. Limón: 2 plant. Maní: 25 m²</p> <p>❖ Animales: Gallinas: 3 aves. Cachama: 600 alevines.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Cachama. 2. Cacao. 3. Plátano. | <ol style="list-style-type: none"> 1. En maito/fresco. 2. En baba. 3. Racimo. | <ol style="list-style-type: none"> 1. En la comunidad. 2. Tena. 3. En la comunidad. | <ol style="list-style-type: none"> 1. \$ 3,00/ \$ 1,75 libra. 2. \$ 0,40 libra. 3. \$ 3,00/racim o pequeño y \$ 5,00/racim o grande. | <p>Los demás cultivos están sembrados al azar entre los otros cultivos. Los productos que no se venden son para el consumo familiar.</p> |
| 3 | Blanca Alvarado/ Blanca Alvarado | Cachama | 1 ha | <p>Yuca: ¼ ha al azar. Plátano: ¼ ha al azar. Cacao: ½ ha. Papaya: 20 plant. Piña: 20 plant. Maíz: ½ ha. Cedro, laurel, chuncho (desconoce el número de plantas y están plantadas al azar).</p> <p>❖ Animales: Gallinas: 10 aves.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Cacao. 2. Plátano. 3. Yuca. 4. Piña. 5. Maíz. | <ol style="list-style-type: none"> 1. En baba y seco. 2. Racimo. 3. Raíz fresca. 4. Fruta entera. 5. Grano seco. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Tena. 2. En la comunidad. 3. En la comunidad. 4. En la comunidad. 5. Tena. | <ol style="list-style-type: none"> 1. \$ 0,40 2. \$ 2,50/racim o pequeño y \$ 5,00/racim o grande. 3. \$ 0,25 libra. 4. \$ 2,50/fruta grande y \$ 1,00/fruta mediana. 5. \$ 8,00 qq. | <p>Los árboles maderables no los comercializa ya que están en crecimiento.</p> |

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|--------------|------------------------------|--|---------------------------------------|---|---|---|---|
| 4 | Patricio Andi/Rio Talag | Cachama | 5 ha | <p>Cacao: 2 ha. Yuca: ¼ ha. Plátano: 20 plant. Chonta: 30 plant. Laurel, chuncho, cedro, canelo (están al azar y en crecimiento).</p> <p>❖ Animales: Gallinas: 25 aves.</p> | 1. Cacao. | 1. En baba y seco. | 1. Tena. | 1. \$ 0,30 y \$ 0,60. | Los peces, aves y otros productos agrícolas son de consumo familiar. En esta ocasión no recibió cachama. |
| 5 | Byron Cerda/LA MIA. | Cachama | 2 ½ | <p>Cacao: 1 ½ ha. Plátano: desconoce el número de plantas y esta al azar. Guayusa: al azar. Yuca: al azar Chuncho, cedro, laurel, tamburo, copa, achotillo (árboles pequeños y azar).</p> <p>❖ Animales: Gallinas: 203 aves.</p> | 1. Cacao. 2. Gallinas. 3. Yuca. | 1. En baba. 2. En pie. 3. Raíz fresca. | 1. Tena. 2. En comunidades cercanas. 3. En la comunidad. | 1. \$ 0,45 libra. 2. \$ 10,00 y \$ 15,00. 3. \$ 10,00 qq. | Vende las aves ocasionalmente. Todos los cultivos que no se venden son de consumo familiar. En esta ocasión no recibió cachama. |
| 6 | Rosa Andi/ Rosa Andi. | Cachama Maní | 1 250 m ² | <p>Maní: 400 m² Cacao: 50 plant. Yuca: 30 plant. Plátano: 15 plant. Guineo: 2 plant.</p> <p>❖ Animales: Gallinas: 2 aves. Cachama: 700 alevines.</p> | 1. Cacao. 2. Maní. 3. Yuca. | 1. En baba y seco. 2. Fruto cocinado. 3. Raíz fresca. | 1. Tena. 2. En la comunidad, en festividades. 3. En la comunidad. | 1. \$ 0,40 libra y \$ 1,00 libra. 2. \$ 1,00 libra. 3. \$ 0,25 libra. | Recibe por primera vez cachamas. |
| 7 | Ernesto Andi/ EL PANO | Cachama | 455 m ² (un lote) | <p>Cacao: al azar Yuca: al azar. Plátano: al azar.</p> | 1. Cacao. | 1. En seco. | 1. Tena. | 1. \$ 0,90 libra. | Recibe cachama por primera |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|---------|--------|--|----------------------------------|---|---|---|--|
| | | | | <p>Laurel, tamburo, achotillo (están en crecimiento y al azar).</p> <p>❖ Animales: Cachama: 97 alevines.</p> | | | | | <p>ocasión. Los cultivos que no se venden son para el consumo familiar.</p> |
| 8 | Damián Chongo/BARRIO SISA URKU | Cachama | 58 ha | <p>Plátano: al azar. Yuca: al azar. Guaba: 10 plant. Chonta: 20 plant. Naranja: 8 plant. Cachama: 600 alevines.</p> | 1. Plátano | <p>1. Racimo. 2. En maito/fresco.</p> | 1. Y 2. En la comunidad. | <p>1. \$ 5,00 racimo grande y \$ 2,50 a \$ 3,00 racimo mediano o pequeño. 2. \$ 3,00/ \$ 1,75 libra.</p> | <p>El señor desconoce el número de plantas de algunos cultivos ya que están plantados al azar.</p> |
| 9 | Reny Cerda/Isaac Cerda | Cachama | 18 ha. | <p>Yuca: 500 plantas (en cinco lotes). Plátano: ½ ha. Guaba: 10 plant. Achotillo: 10 plant. Cacao: 3 ha. Guineo: ¼ ha. Naranja: 20 plant. Mandarina: 3 plant. Borojó: 2 plant. Limon: 10 plant. Chuncho: 300 plant. Laurel: 20 plant. Cedro: 20 plant. Tamburo: 30 plant. Copa: 50 plant.</p> <p>❖ Animales: Gallinas: 35 aves. Cachama: 1 300 alevines.</p> | <p>1. Plátano. 2. Cacao.</p> | <p>1. Racimo. 2. En baba y seco.</p> | <p>1. En la comunidad. 2. Tena.</p> | <p>1. \$ 5,00 racimo grande y \$ 2,50 a \$ 3,00 racimo mediano o pequeño. 2. \$ 0,45 libra y \$ 0,70 libra.</p> | <p>Recibe cachama por primera ocasión.</p> |

CONCLUSIONES

- ❖ En la comunidad de Alto Tena se ha cancelado el apoyo para el cultivo de sacha inchi comunitario debido a la mala organización de los socios, y se ha retirado los materiales: tres rollos de alambre, cal y dos hoyadores, como eran materiales para usar en una hectárea, mismos que están a cargo de la señora Catalina Grefa, además de que se le entregó materiales para cultivar media hectárea.
- ❖ Un rollo y medio de alambre, cal y un hoyador, se entregó al señor Wilber Tapuy, socio de la comunidad Alto Tena, quien ya tiene media hectárea con su respectiva limpieza y con el tutorado iniciado, para el cultivo de sacha inchi. La semilla se solicitó al Ing. Alex Calero del MAG, quien manifestó que el kilo se lo puede comprar a \$ 1,50, a la misma institución.
- ❖ La encuesta propuesta por Profesor Amir de la Universidad IKIAM, no la podría llevar a cabo que en el mes de julio se termina el contrato de pasantía con la Fundación Centro Lianas.
- ❖ Algunas de las actividades planificadas en ambas comunidades no se han podido ejecutar debido a que las comunidades estaban de festividades, al mal clima y por falta de asistencia de los beneficiarios a las reuniones previamente acordadas.
- ❖ Algunas personas de las comunidades que forman parte del proyecto evitaron otorgar toda la información sobre sus fincas, debido a que piensan que dicha información será entregada al gobierno y ellos en un futuro pueden verse afectados.

RECOMENDACIONES

- ❖ Se recomienda dar seguimiento a los cultivos de sacha inchi recién iniciados de la señora Catalina Grefa y el señor Wilber Tapuy de la comunidad Alto Tena, a quienes se les entregó un rollo y medio de alambre, cal y un hoyador.
- ❖ Algunas personas de las comunidades que forman parte del proyecto evitaron otorgar toda la información sobre sus fincas, por ello se recomienda comentarles en talleres que la Fundación requiere cierta información con la finalidad de continuar ayudándolos.

ANEXOS



Observación de piscinas limpias.



Entrega de alevines de cachama a comunidades beneficiadas.



Levantamiento de información.



Tutorado de sacha inchic.