Informe numero 2 **Anexo C**

INFORME DE AVANCE DEL PROYECTO

(para ser completado por la ONG/OB beneficiaria)

1. ANTECEDENTES

Numero de Informe: 2

Número de Proyecto: (*como se indica en el Memorando de Acuerdo*) COS/SGP/FSP/OP5/CC/12/13

Título: Evitemos la Contaminación: Utilicemos los Desechos para Vivir Mejor

Organización: ASOMOAS- Asociación de Mujeres Organizadas y Agro-Productivas de Sábalo

Director del Proyecto o Responsable: Selmira Bejarano Quiroz; Presidenta

Dirección de la Organización: 100 Metros Este de la Escuela Sábalo

Teléfono: 87608192, 85244622 Fax: correo-electrónico: asomoas@gmail.com

Fecha de inicio y finalización del proyecto (como se propuso originalmente)

Cambios (si los hay) en las fechas de inicio y terminación

Periodo que cubre el reporte: *12/03/13* **al** *14/11/13*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N° de Beneficiarios:133 | Hombres: 48 | Mujeres:85 |

|  |  |
| --- | --- |
| Solicitud de desembolso | Colones/$ |
| Monto de la donación | $15,439.00  |
| Fondos recibidos del PPD hasta la fecha | ¢ 6,893,672.00 /$13,895.00 |
| Fondos PPD gastados hasta la fecha | ¢ 6,894,857.00 /$13,895.00 |
| Balance |  ¢ 949,340.00 /$ 1,544.00 |
| Desembolso Solicitado al PPD |  $ 1,544.00 |

Informe hecho por:

Nombre: Selmira Bejarano Quiroz

Cargo: Secretaria

Firma:

Fecha: 14-11-13

Para uso del PPD:

Fecha Recibido: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Revisado por: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Cargo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha revisado: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**I. Informe Narrativo** (favor usar tanto espacio como sea necesario).

|  |
| --- |
| SECCION C: IMPLEMENTACION DEL PROYECTO |
| **Objetivos Principales** (Insertar los objetivos principales detallados en el documento de proyecto, tanto el general como los específicos) General: Contribuir a disminuir la contaminación ambiental y la liberación de gases de efecto invernadero generados por las actividades relacionadas con cultivos y producción porcina tradicionales de los pobladores de Sábalo.Específicos: Objetivo1: Contribuir a disminuir los gases de efecto invernadero mediante la instalación de biodigestores y disminución del uso de leña.Objetivo 2: Promover un cambio hacia la producción y consumo de hortalizas orgánicas y disminuir las niveles de contaminaciónObjetivo 3: Fortalecimiento de las capacidades y conocimientos de los pobladores de Sábalo sobre el cambio climático, hortalizas y construcción y beneficios de los biodigestores.  |
| 2. Actividades PlanificadasActividades planificadas según el documento de proyecto.-Coordinar con MAG para las capacitaciones sobre los biodigestores**.**-Comprar los materiales para los biodigestores. -Hacer los huecos y construir los biodigestores. -Comprar el zinc para los techos de los biodigestores. -Cargar el biodigestor: comprar 5k de cal, y un galón de melaza, y recoger los desechos. -Conseguir las plantillas.-Conseguir 5 tubos de 3 para conectar el gas a la plantilla.-Implementación de los biodigestores.-Familias cocinando con biogás.-Evaluación del proyecto para evidenciar los resultados.-Biodigestores trabajando adecuadamente.-La utilización del biofertilizante en los cultivos.-Coordinar con MAG las capacitaciones sobre los invernaderos y producción orgánica.-Preparar el bambú para la estructura de los invernaderos. -Comprar los materiales para los invernaderos-Construir los invernaderos.Comprar las semillas.-Acondicionar el suelo y sembrar.-Producir hortalizas orgánicas.-Coordinar las con voluntario de Cuerpo de Paz capacitaciones.-Comprar los materiales para los lombricarios.-Comprar las lombrices.-Construir los lombricarios (los beneficiarios).-Usa los desechos orgánicos para producir abono-Recolección de basura orgánica. -Recolección de boñiga. -Recolección de otros desechos -Aplicación al lombricario. -Nutrir el suelo con abono orgánico (bocachi, lombri-compost y bio-fertilizante).-Aplicación de abono orgánico al suelo.-Desuso de agro-químicos-Reunir y organizar ASOMOAS y los productores y hacer comité proferías.-Conseguir un lugar para la realización de las ferias.-Comprar mesas y sillas.-Hacer un brochur con propaganda para las ferias.-Elaboración de 6 talleres de capacitación y 12 charlas ambientales -Participación del taller teórico sobre implementación y mantenimiento del biodigestor.-Participación de taller practico sobre la construcción de los biodigestores.-Participación de 1 taller sobre implementación, mantenimiento y beneficios de lombricarios y invernaderos.-Taller practico de construcción de los invernaderos-Taller sobre agricultura orgánica-Taller elaboración de fertilizante y insecticidas orgánicas-Crear comité de ferias entre los productores y ASOMOAS. -Coordinar con MINAET asesoría ambiental para las ferias. -Coordinar productores sobre la producción de hortalizas, ferias para los primeros viernes del mes a partir del agosto 2012.-Construcción de chinamos en bambú entre 3 personas-Coordinar actividades recreativas para las ferias.-Recolección de algunos materiales reciclados-Compra materiales (Pintura, pinceles, postes, techo, soldadura) -Elaboración de rótulos.-Selección de los lugares ubicación-Instalación de los rótulos (postes, herramientas).

|  |
| --- |
|  |

 | 3. Actividades realizadas:Detalle de las actividades realizadas a la fecha.-Coordinar con MAG para las capacitaciones sobre los biodigestores-Comprar los materiales para los biodigestores-Hacer los huecos y construir los biodigestores-Comprar el zinc para los techos de los biodigestores-Cargar el biodigestor. Comprar 5k de cal y 1 galón de melaza, y recoger los desechos-Conseguir las plantillas-Conseguir 5 tubos de ¾ para conectar el gas a la casa.-Implementación de los biodigestores- Familias cocinando con biogás-Evaluación de proyecto para evidenciar los resultados-Biodigestores trabajando adecuadamente- La utilización del bio-fertilizante en los cultivos-Coordinar con MAG las capacitaciones sobre los invernaderos y producción orgánica.-Realizar 3 charlas ambientales**.**-Coordinar con MINAET la asesoría de las charlas sobre cambio climático.-Realizar un taller teórico sobre construcción y implementación de biodigestores..-Realizar un taller practico sobre la construcción del biodigestor.-Realizar un taller practico sobre la instalación del plástico salinero al biodigestor -Realizar un taller practico sobre elaboración de compost para hortalizas y implementación del sistema biointensivo -Reuniones de directiva para coordinar ejecución del proyecto.-Realización de feria ambiental con las escuelas del distrito y programa EDUCA-PILA-La utilización del biofertilizante en los cultivos.-Coordinar con MAG las capacitaciones sobre los invernaderos y producción orgánica.-Preparar el bambú para la estructura de los invernaderos. -Comprar los materiales para los invernaderos-Construir los invernaderos.Comprar las semillas.-Acondicionar el suelo y sembrar.-Producir hortalizas orgánicas.-Comprar los materiales para los lombricarios.-Comprar las lombrices.-Construir los lombricarios (los beneficiarios).-Usa los desechos orgánicos para producir abono-Recolección de basura orgánica. -Recolección de boñiga. -Recolección de otros desechos -Aplicación al lombricario. -Nutrir el suelo con abono orgánico (bocachi, lombri-compost y bio-fertilizante).-Aplicación de abono orgánico al suelo.-Desuso de agro-químicos-Reunir y organizar ASOMOAS y los productores y hacer comité proferías.-Conseguir un lugar para la realización de las ferias.-Comprar mesas y sillas.-Elaboración de 6 talleres de capacitación –Participación 1 taller sobre implementación, mantenimiento y beneficios de lombricarios y invernaderos.-Taller practico de construcción de los invernaderos-Taller sobre agricultura orgánica.-Capacitación teórica sobre lombrices californianas.-Taller practico sobre manejo de lombricarios.-Capacitación de seguimiento sobre el manejo de lombricarios.-Capacitación sobre los efectos del cambio climático.-Capacitación sobre manejo de desechos sólidos.-Crear comité de ferias entre los productores y ASOMOAS. -Coordinar con MINAET asesoría ambiental para las ferias-Recolección de algunos materiales reciclados-Compra materiales (Pintura, pinceles, postes, techo, soldadura) -Elaboración de rótulos.-Selección de los lugares ubicación-Instalación de los rótulos (postes, herramientas). |
| 4. Problemas y dificultades en la implementación del proyecto: Provea una breve descripción de los problemas y dificultades encontrados y la forma en que fueron resueltos.* Tuvimos el problema administrativo con el manejo de la cuenta, pues al sierre fiscal no tenia saldo suficiente, nos serraron la cuenta y debido a eso nos retrasamos en la ejecución de la segunda fase del proyecto.
* Tuvimos retraso porque la bambú debe cortarse en menguante para que de mas resistencia a las plagas y algunos no cortaron a tiempo y tenían que esperar un mes mas.
* En la elaboración de los rótulos pensamos en construirlos con restos de refrigeradoras sin embargo nos encontramos que estaban siendo reutilizadas como camas para sembrar hortalizas por eso se opto por utilizar partes de llantas mejor.
* En esta fase del proyecto tuvimos la dificultad de tener muchas actividades diferentes la cual nos dio el problema de que nos pasamos del tiempo casi sin darnos cuenta primero empezamos con los invernaderos, segundo los Lombricarios, después los rótulos, y en todo el desarrollo las capacitaciones.

  -  |
| 5. Logro de los resultados basados en los indicadores del proyecto: Referirse a los planteados en el documento de proyecto y en la tabla de indicadores (Anexo II) y agregar otros que no estaban planeados, si los hay.14 Familias con invernaderos construidos y produciendo hortalizas 10 Lombricarios construidos10 Hogares que transforman desechos domiciliarios en abono orgánico.735 Metros cuadrados de suelo transformados a producción de hortalizas orgánicos, algunos de los techos de los Lombricarios son aprovechados para las hortalizas. 700 Kg Agroquímicos dejados de utilizar por los participantes en el proyecto. 26 familias desarrollando conocimientos y destrezas sobre biodigestores, producción orgánica, participación en ferias ambientales. Logramos incluir 5 familias más. 15 personas Capacitadas sobre construcción y beneficios de los biodigestores.24 beneficiarios Capacitados en producción de hortalizas y lombri-compost.11 Rótulos con mensajes ambientales elaborados y colocados. Hicimos 1 rotulo mas.  |
| **6. Solicitudes**: Indicar si requiere de asistencia técnica adicional, revisión en la duración del proyecto o de las actividades, indicando las razones.  |
| **7. Información Adicional** (opcional)**:** Cualquier información sobre experiencias valiosas o lecciones aprendidas que puedan ser útiles en la implementación de proyectos similares. Puede indicar aquí actividades relevantes que realiza la organización. * En el plan original del proyecto pensamos en que la estructura de los invernaderos y Lombricarios fuera en bambú con el fin de evitar la corta de arboles, sin embargo vivimos la experiencia que si no se manipula bien el bambú (se debe tratar para que no se apolille) en realidad dura algunos meses y después se daña produciendo un polvo que pensamos no es bueno ni para las plantas ni para nosotros.
* La asociación paralelo al proyecto presento un proyecto ambiental al IMAS solicitando ayuda en el programa manos a la obra para embellecer la comunidad de Sábalo, ellos lo aprobaron, de esta manera la elaboración de los rótulos se realizo por manos de mujeres de la comunidad con un apoyo económico por parte del IMAS, también sembramos 40 arboles y colocamos 70 llantas en la plaza de la comunidad con el fin de concientizar aun mas la responsabilidad con nuestro entorno.
 |

**8. Solicitud para la revisión del presupuesto:** Favor indicar aquí si usted desea autorización para incrementar cualquier línea de presupuesto y cual línea se reducirá producto de este cambio, considerando que el costo total del proyecto deberá mantenerse al mismo nivel. Usar el formato siguiente:

No necesitamos cambiar el presupuesto.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Categoría de Presupuesto | Monto aprobado | Modificación propuesta |
| A. Materiales  |  |  |
| B. Equipo |  |  |
| C. Mano de Obra |  |  |
| D. Seguimiento/Evaluac |  |  |
| E. Imprevistos (2%) |  |  |
| TOTAL |  |  |

ANEXO D

INFORME FINANCIERO DE AVANCE

AL\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| SECCION A: DETALLE DEL PROYECTO |
| 1. Informe Numero:  | 2 |
| 2. Numero de Proyecto:  | COS/SGP/FSP/OP5/CC/12/13  |
| 3. Titulo del Proyecto:  | Evitemos la Contaminación: Utilicemos los Desechos para Vivir Mejor  |
| 4. Organización:  | ASOMOAS  |
| 5. Total de fondos aprobados según MOA:  | $15,439.00   |
| 6. Periodo que cubre el reporte:  | 12/03/13 **al** 14/11/13 |
|   |
| SECCION B. REPORTE DE GASTO |
| Numero de Factura y/o recibo | Descripción del gasto | Monto Colones |
| 1089301 | Lombrices  | 100,000 |
| 0000054545 | Materiales capacitación | 18,217 |
| 325718 | Alimentación (capacitación)  | 8,210 |
| 0060216509 | Materiales rótulos (promoción y divulgación) | 28,685 |
| 5529 |  Materiales rótulos(promoción y divulgación) | 101,158 |
| 5457 | Materiales Lombricarios  | 455,001 |
| 5460 |  Materiales Invernaderos  | 356,898 |
| 5456 | Materiales Invernaderos  | 642,101 |
| 0000217473 |  Mesas(equipo) | 315,729 |
| 138483 | Lombrices  | 50,000 |
| 0000157311 |  Materiales Invernaderos  | 28,000 |
| 0000227675 | Regleta y extensión (equipo) | 19,989 |
| 0000227674 | Materiales rótulos(promoción y divulgación) | 21,949 |
| 0214116 |  Materiales Invernaderos  | 193,448 |
| 0000057654 |  Materiales rótulos(promoción y divulgación) |  501 |
| 0000057652 | Materiales rótulos(promoción y divulgación) |  7,013 |
| 325701 | Alimentación( capacitación) |  22, 815 |
| 325702 | Alimentación( capacitación) |  9,300 |
| 53601 | Alimentación( capacitación) |  7,030 |
| 53602 | Alimentación( capacitación) |  8,985 |
| 53606 | Alimentación( capacitación) |  6,985 |
| 53609 | Alimentación(capacitación) |  7,045 |
| 3106 | Sillas(equipo) |  150,000 |
| 325705 | Alimentación (capacitación) |  31,090 |
| 10510 | copias (capacitación) |  1,750 |
| 2410 | Pizarra (equipo) |  29,875 |
| 0197895 | Toldos (equipo) |  84,726 |
| 5528 | Materiales rótulos (promoción y divulgación) | 291,140 |
| 033402 | Transporte sillas(imprevisto) |  22,000 |
| 033419 | Transporte Mesas(imprevisto) |  22,000 |
|   | Total | 3,041,636,00 |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| SECCIÓN C: REPORTE DE GASTO ACUMULADO |
| Categoría de Presupuesto | Monto Aprobado | Gasto I informe | Gasto II informe | Gasto Informe final | Gasto Acumulado | Balance |
| A.Capacitación:  |  231.648,00  | 60,000,00 |   121,427.00 |   |  181,427,00 | 50,221.00 |
|  C.   Compra de Equipo | 1.214.628,00  | 456,824,00  |   600,319.00 |   | 1,057,143,00 |  157,485.00 |
|  D.  Compra de Materiales | 5.083.048,00  |  3,258,620,00  |  1,824,428.00 |   |  5,083,048,00 | - |
|  E.   Promoción y Divulgación |  660.400,00  | -  |   450,446.00 |   |  450,446.00 | 209,954.00  |
|  F.    Seguimiento y Evaluación |  254.000,00  | -  |   |   | - | 254.000.00  |
|  G.  Auditoria |  254.000,00  | -  |   |   | - |  254.000.00  |
|  H.  Imprevistos (2%) |  145.288,00  | 85,000,00  |   44,000.00 |   |  129,000.00 |  16,288.00 |
|   |   |   |   |   |  |  |
| TOTAL | 7,843,012,00  | 3,853,052.oo  |  3,040,620.00 |   | 6,893,672.00 | 949,340.00 |

Explicaciones:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sección D: Solicitud de Desembolso | Colones | Dólares |
| Monto total de la donación: | 7,843,012,00  |  $15,439.00 |
| Fondos Recibidos hasta la fecha: |  6,893,672.00 | $13,895.00 |
| Fondos Gastados hasta la fecha: |  6,893,672.00 | $13,895.00 |
| Balance |   949,340.00 |  $1,544.00 |
| Desembolso solicitado: |   949,340.00 | $ 1,544.00 |

|  |
| --- |
| Sección E: Cofinanciamiento aportado/recibido |
| Nombre fuente | En especie o Efectivo | Monto $ |
|  Comunidad |  especie | $12,872.00  |
|  Asomoas | especie  |  $ 6,000.00 |
| Otros | especie | $  1,100.00 |