



**Anexo B**  
**INFORME NARRATIVO**

<b>Nombre de la Institución Receptora:</b>	<b>Asociación administradora del Sistema de Acueductos comunal de San Pedro, ASDA San Pedro</b>	<b>Año:</b>	<b>2019</b>
<b>Número de Proyecto:</b>	<b>CRI/96514/2019/007</b>		
<b>Periodo que cubre este reporte:</b>	<b>10 de Junio, 2019- noviembre de 2019</b>		

<b>Solicitud de desembolso</b>	<b>Colones</b>
Monto de la donación	¢29.738.000.00
Fondos recibidos hasta la fecha	¢17.842.800.00
Fondos gastados hasta la fecha	¢17.540.143.02
Balance:	¢302.656.98
<b>Desembolso Solicitado al PNUD</b>	<b>¢ 11.895.200.00</b>

**Cofinanciamiento Recibido: Contrapartida**

<b>Fuente</b>	<b>Tipo (especie o efectivo)</b>	<b>Monto en Colones</b>
ASADA	Especie	¢400.000
Beneficiarios	Especie	¢29.785.000
MAG	Especie	¢1.150.000
	<b>TOTAL</b>	<b>¢ 54.585.000</b>

**Informe hecho por:**

Nombre: José Cascante Matamoros, María José Rojas Badilla
Cargo: Coordinares
Firma:
Fecha de entrega:

**Desempeño:**

**1- Plan de trabajo por Rendimiento (acumulado, incluyendo el período actual)**

ACTIVIDADES PLANEADAS <sup>1</sup>	Año 1				Presupuesto por Actividad (en moneda de la Subvención: Colones) <sup>3</sup>	Fondos Ejecutados por Actividad (en moneda de la Subvención)	Avance logrado por actividad
	I	II	III	IV			
<b>1,1 Seleccionar por interés y responsabilidad a las familias y fincas para la siembra de frutales que estén dentro zona de amortiguamiento del Chirripó</b>	X				¢0	Contrapartida	Actividad completada
<b>1,2 Seleccionar proveedores locales y negociar compras de frutales certificados y buena calidad</b>	X				¢0	Contrapartida	Actividad completada
<b>1,3 Realizar compras de frutales a proveedores locales por medio de contratos escritos</b>	X				¢7.188.000	¢8.679.250	Actividad completada, se usó más fondos de los inicialmente presupuestados a causa de un mayor precio de mercado de los árboles y debido a la necesidad de pagar el transporte del material, sin embargo sí se ha cumplido con la categoría de gasto respectiva
<b>1,4 Cada familia siembra sus frutales y sigue recomendaciones de cuidado y mantenimiento del</b>	X	X			¢0	Contrapartida	Esta actividad se ha completado en 24 fincas asociadas al proyecto

<b>cultivo por parte del Ministerio de Agricultura</b>							
<b>1,5 Cada familia aplica insumos agrícolas de forma responsable siguiendo recomendaciones del Ministerio de Agricultura</b>	X	X	X		¢5.100.000	¢400.000	Se ha implementado la compra de insumos de acuerdo a presupuesto disponible, los insumos se han repartido proporcionalmente por cada actividad de finca
<b>1,6 Cada familia implementa LMT en su finca en coordinación con MAG Y PNUD</b>		X	X	X	¢0	Contrapartida	se ha recibido asistencia técnica del MAG para implementación de actividades en cada finca
<b>2,1 Seleccionar por interés y responsabilidad a las familias y fincas para la siembra de café con musáceas que estén dentro zona de amortiguamiento del Chirripó</b>	X				¢0	Contrapartida	Actividad completada
<b>2,2 Seleccionar proveedores locales y negociar compras de variedades de café mejoradas en coordinación con Icafé y semillas de musáceas libres de enfermedades</b>	X				¢0	Contrapartida	Actividad completada
<b>2,3 Realizar compras de plantas de café y semillas de musáceas a viveros que certifiquen origen y calidad de plantas</b>	X	X			¢8.520.000	¢7.413.700	Actividad completada

<b>2,4 Cada familia siembra sus plantas de café y semillas de musáceas siguiendo recomendaciones de cuidado y mantenimiento del cultivo por parte del MAG y de Icafé</b>		X			¢0	Contrapartida	Actividad completada, siete fincas han sembrado las plantas de café y de plátano
<b>2,5 Cada familia aplica insumos agrícolas de forma responsable siguiendo recomendaciones del MAG e Icafé</b>		X	X		¢3.000.000	¢291.949	Se ha implementado la compra de insumos de acuerdo a presupuesto disponible, los insumos se han repartido proporcionalmente por cada actividad de finca
<b>2,6 Cada familia implementa LMT en su finca en coordinación con MAG, Icafé Y PNUD</b>		X	X	X	¢0	Contrapartida	se ha recibido asistencia técnica del MAG para implementación de actividades en cada finca
<b>3,1 Cuatro mujeres instalan su invernadero siguiendo recomendaciones de cuidado y mantenimiento del cultivo por parte del Ministerio de Agricultura</b>	X				¢2.380.000	¢630.000	Se ha construido un invernadero para una familia liderada por una mujer, por presupuesto se ha determinado la construcción de dos invernaderos más con el segundo desembolso.
<b>3,2 Cada familia aplica insumos agrícolas de forma responsable siguiendo recomendaciones del</b>	X	X	X		¢1.200.000	¢0	Actividad programada para el segundo desembolso

<b>Ministerio de Agricultura</b>							
<b>3,3 Cada familia vende sus productos al mercado local y lleva registros de producción y de ingreso</b>				X	¢0	Contrapartida	Aún no se ha cosechado los productos para la venta
<b>4,1 Delimitación de áreas para siembra y selección de especies a sembrar.</b>	X				¢0	Contrapartida	Cada familia beneficiaria directa ha determinado las áreas de siembra
<b>4,2 Siembra y monitoreo del establecimiento de las especies nativas</b>		X	X	X	¢750.000	¢0	Actividad programada para el segundo desembolso, y se estará realizando la siembra en el periodo de lluvias del 2020
<b>5,1 Diseñar los módulos de capacitación en un trabajo conjunto y colaborativo entre Icafé, PNUD, MAG y el SINAC</b>	X				¢0	Contrapartida	Actividad completada
<b>5,2 Implementar los módulos de capacitación en un trabajo conjunto y colaborativo entre Icafé, PNUD, MAG y el SINAC</b>		X	X	X	¢1.000.000	¢124.103	Se han realizado tres capacitaciones en conservación de suelos, abonos orgánicos, control de plagas y enfermedades.
<b>Imprevistos</b>					¢600.000	¢1.141,00	
<b>TOTAL</b>					<b>¢29.738.000</b>	<b>¢17.540.143,02</b>	

## 2- Objetivos de Desempeño

Indicador	Fuente de datos	Línea Base	Meta	Periodo de reporte desempeño actual frente a las metas
			Periodo 1 año	
<b>1 Número de familias que se benefician directamente de soluciones para la gestión de los recursos naturales asegurando la igualdad de género</b>	Informes de resultados de esta iniciativa socio productiva	<b>0</b>	<b>17</b>	Se ha logrado diversificar la producción agroforestal con frutales en 17 fincas de familias beneficiadas. Esta diversificación se ha realizado con la compra y siembra de frutales, especialmente de cítricos y de aguacate.
<b>2 Área en ha de terreno mejoradas mediante LMT, 3 Toneladas de captura de carbono, 4 área en ha de deforestación evitada, 5 porcentaje de mejora de ingresos por familia</b>	Estudio de captura de carbono del proyecto PP, Mapeo digital a todas las fincas de las familias beneficiadas, incluyendo mapeo de uso de suelo, encuestas de ingresos	<b>ND</b>	Aplicar LMT en 17 fincas de las y los beneficiarios, 10 % mejora de ingresos	Se ha implementado un sistema agroforestal con árboles de cítricos y aguacates en un total de 24 fincas de igual número de familias beneficiadas. Se ha logrado la siembra en total de 3496 árboles. En relación con mejora de ingresos se estará próximamente levantando la línea de base inicial.
<b>1 Número de familias que se benefician directamente de soluciones para la gestión de los recursos naturales asegurando la igualdad de género</b>	Informes de resultados de esta iniciativa socio productiva	<b>0</b>	<b>10</b>	Se ha logrado diversificar la producción agroforestal con café y musáceas en siete fincas de igual número de familias beneficiadas. Este sistema agroforestal se ha diseñado con el apoyo técnico del MAG.

<p><b>2 Área en ha de terreno mejoradas mediante LMT, Toneladas de captura de carbono, área en ha de deforestación evitada, porcentaje de mejora de ingresos por familia</b></p>	<p>Mapeos digitales de fincas</p>	<p><b>ND</b></p>	<p>Aplicar LMT en 10 fincas de las y los beneficiarios</p>	<p>Se ha implementado un sistema agroforestal de café con sombra y la siembra de musáceas en 7 fincas de igual número de familias beneficiadas. Se ha logrado la siembra en total de 18 000 plantas de café y 4623 plantas de musáceas (plátano y banano).</p>
<p><b>5 Porcentaje de mejora de ingresos de mujeres participantes</b></p>	<p>Encuestas de ingresos</p>	<p><b>ND</b></p>	<p>10%</p>	<p>20 mujeres están participando en la siembra de sistemas agroforestales con frutales y café, además se ha instalado un invernadero para una mujer líder. Próximamente se estará levantando la línea de base de ingresos de 30 familias participantes</p>
<p><b>2 Área en ha de conectividad mejoradas, Toneladas de captura de carbono, Área en ha de deforestación evitada, Área en ha en protección.</b></p>	<p>Mapeos digitales de fincas, estudios de captura de carbono del proyecto PP</p>	<p>ND</p>	<p>Al menos 25 ha de conectividad mejorada</p>	<p>Se continúa levantando la línea de base digital de coberturas de cada finca. Se ha contratado la producción de 1500 árboles nativos y frutales a un vivero local para siembra en fincas. Se ha implementado sistemas agroforestales con frutales, café con sombra y musáceas con árboles en 27 fincas asociadas al proyecto</p>
<p><b>6 Número de familias capacitadas en producción sostenible</b></p>	<p>Informes de capacitaciones y listas de asistencia de talleres y actividades de transferencia</p>	<p>0</p>	<p>30</p>	<p>Se han recibido por parte del MAG 4 capacitaciones, en temas de muestreos de suelos, Agricultura Orgánica, Plagas y enfermedades de los cultivos y abonos</p>

	de conocimientos			orgánicos. Con una participación de 26 personas en representación de igual número de familias participantes.
--	------------------	--	--	--

### 3- Retos y Lecciones Aprendidas:

- Para la ASADA esto es nueva experiencia llena de retos, donde hemos tratado de trabajar de la mejor manera y así lograr llevar a cabo este proyecto ayudando a las 30 familias, brindándoles la oportunidad de producir sus propios productos e incluso puedan vender a personas cercanas o de la comunidad mejorando hasta cierto punto sus ingresos económicos
- Como organización uno de nuestros fines siempre ha sido colaborar con la protección del ambiente y este proyecto nos brinda la opción, en conjunto a estas 30 personas beneficiadas podamos mejorar la cobertura por medio de la siembra de árboles frutales y endémicos
- También hemos podido capacitar a los beneficiados, logrando implementar técnicas que sean orgánicas y beneficiosas para el medio ambiente lo que nos produce una gran satisfacción.
- Uno de los mayores retos fue coordinar con las Lideresas y ASECUSAR, el perfil del proyecto, ya que, era un proyecto atípico para nuestra ASADA, por lo que se tuvo que doblar los esfuerzos para lograr su aprobación y ejecución y poder beneficiar a las familias de diferentes comunidades y que estuvieran dentro del margen de la zona de amortiguamiento del parque Chirripo y la Amistad

### - Reporte de capacitaciones

Se ha podido desarrollar cuatro talleres, con el señor Roberto chacón Ing. del MAG.		
fecha	Tema del taller	Desarrollo
12 de Junio de 2019	Muestreos de suelos MAG	Para este taller se seleccionó la finca del señor Carlos Camacho ubica en la comunidad de San Rafael, debido a que rendía las condiciones para realizar las practicas. Los participantes aprendieron como se recolectan las muestras de los suelos para llevar a analizar, también a hacer curvas de nivel y diferentes tipos de terrazas. Hubo una participación de 26 beneficiarios.

30 de Julio de 2019	Agricultura Orgánica MAG	Para este taller se seleccionó la finca del señor Henry Quesada ubica en la comunidad de San pedro, debido a que rendía las condiciones para realizar las practicas. Practica para la elaboración de abono Bokashi, Compost casero, Fabricación de microorganismos de montaña MDM. Preparación de tierra fermentada. Hubo una participación de 24 beneficiarios.
03 de septiembre de 2019	Plagas y enfermedades MAG	Para este taller se seleccionó la finca del señora Carlos Camacho ubica en la comunidad de Santo Domingo, debido a que rendía las condiciones para realizar las practicas. Practica para elaboración de insecticidas naturales de plantas vegetales Practica para elaboración de insecticidas Nematicida Reina de la Noche. Practica para elaboración Semolina Fermentada. Practica para elaboración Biofermentos. Hubo una participación de 24 beneficiarios.
31 de Octubre de 2019	Resumen temas Agricultura Orgánica MAG	Para este taller se seleccionó la finca del señor Henry Quesada, ubica en la comunidad de San Pedro, debido a que ya se había comenzado este proceso en su finca. Los participantes aprende como aplicar los abonos orgánicos y los plaguicidas orgánicos Se realiza una retroalimentación de lo visto en los temas anteriores, se evacuaron las preguntas e inquietudes de los participantes Se les reparte entre los participantes los abonos que se elaboraron. Hubo una participación de 18 beneficiarios.

**- Visitas de seguimiento y acompañamiento de técnico del proyecto Paisajes Productivos.**

Se han realizado visitas mensuales de técnicos del proyecto Paisajes Productivos con el fin de acompañar, supervisar y dar soporte técnico a la implementación de esta iniciativa socio productiva.

21 de junio: se coordinó con la persona representante legal para recoger su firma en el contrato MOA de convenio con el PNUD. Se aprovechó la reunión para brindar algunas indicaciones importantes para la ejecución presupuestaria.

5 julio: En visita de seguimiento a implementación de proyectos de consorcio ASADA San Pedro, participaron personas de junta directiva, área administrativa y una persona pasante. Se repasaron las líneas de implementación de la propuesta, se revisaron cotizaciones de compra de insumos y plantas y se tomaron los acuerdos respectivos para realizar las compras de estos insumos y semillas o plantas. Se brindaron recomendaciones para revisar calidad de las compras y en el caso de materiales vegetales se debe exigir las certificaciones de libre de enfermedades.

23 de julio: una persona del área administrativa de la ASADA, participa en el taller administrativo del proyecto para organizaciones con nuevo proyecto productivo, actividad que brinda las herramientas y recomendaciones administrativas, contables, legales y de informes para la correcta implementación técnica y presupuestaria de cada iniciativa socio económica.

12 de agosto: en visita de seguimiento a implementación de proyecto del consorcio de la ASADA de San, se realizó un repaso a las acciones ejecutadas en dos meses de implementación, mostrándose un importante avance en la compra de las plantas de frutales y de musáceas la cuales ya habían sido entregadas a las familias beneficiarias, También, se había contratado la construcción de uno de los invernaderos destinados a una familia productora encabezada por una mujer productora. Por otro lado, la organización responsable del proyecto en conjunto con el MAG viene implementando una capacitación en temas de producción agropecuaria sostenible.

1 octubre: en visita de seguimiento a implementación de proyecto de ASADA San Pedro, se realizó un repaso de las compras e implementación de las acciones en finca, se determinó un avance del 90 por ciento en la implementación financiera y un 100 de implementación en fincas con los rubros financieros utilizados. Se coordinaron acciones para la preparación del primer informe de avance.

**Reporte Financiero:** \* Nota: Los reportes financieros pueden estar en moneda local pero no pueden exceder el valor de la subvención en USD

Categoría general de gastos	Valor presupuestado	Gasto actual
<b>A- Compra de árboles, semillas, materiales para invernaderos, insumos y herramientas</b>	¢27.388.000	17.414.899,00
<b>B- Árboles nativos y frutales para reforestación</b>	¢750.000	¢0
<b>C- Transferencia de conocimientos</b>	¢1.000.000	124.103,02
<b>D- Imprevistos</b>	¢600.000	1.141,00
<b>TOTAL</b>	<b>¢29.738.000</b>	<b>17.540.143,02</b>

#### CUADRO DETALLE DE GASTOS

A- Personal			
# de Factura	FECHA	DESCRIPCIÓN	MONTO
00074	20 de Mayo de 2019	Compra de 3098 semillas de plátano	2.013.700.00
09255	04 de Junio, 2019	Compra de ORGA NUTRICION GRANULAR DESARROLLO 50KG ORGA SUFOCALCION LT	¢235.179.00
150	08 de Julio, 2019	compra 26 metros de abono orgánico y transporte	¢400.000.00
4270	08 de Julio, 2019	Compra de 18.000 plantas de café	¢5.400.000.00
4271	08 de Julio, 2019	Compra de 644 de árboles de Mandarina	¢966.000.00
0124	08 de Julio, 2019	Refrigerio en la reunión del grupo de participantes del proyecto Paisajes Productivos	¢39.000.00
00559	09 de Julio, 2019	Compra de 1496 árboles de aguacate, 1356 árboles de cítricos, 1525 semilla de banano	¢7.513.250.00
FCO00069128AD01	12 DE Julio, 2019	CLORPIRRFOS BIOQUM CLORBAM 48 EC LITRO	¢56.770.00
0035652	30 de Julio de 2019	Insumos para abono orgánico	¢9.250.00

3272	30 de Julio de 2019	Insumos para abono orgánico	¢14.880.00
0014095	02 de septiembre 2019	Insumos para abono orgánico	¢1.850.00
19719	02 de septiembre 2019	Insumos para abono orgánico	¢21.748.02
3789	03 de septiembre 2019	Insumos para abono orgánico	¢13.700.00
0128	31 de Octubre 2019	Refrigerio capacitación	¢15.00.00
04502	31 de Octubre 2019	Insumos para abono orgánico	¢8.675.00
00001	13 de noviembre, 2019	Cancelación Construcción de Invernadero	¢630.000.00
<b>SUBTOTAL</b>			17.339.002.02
<b>B. Transporte</b>			
<b># de Factura</b>	<b>FECHA</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>MONTO</b>
0353981	10 de Julio, 2019	5 Viajes de transporte de árboles frutales	¢200.000.00
<b>SUBTOTAL</b>			¢200.000.00
<b>C. Locales / Renta</b>			
<b># de Factura</b>	<b>FECHA</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>MONTO</b>
<b>SUBTOTAL</b>			
<b>D. Imprevisto</b>			
<b># de Factura</b>	<b>FECHA</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>MONTO</b>
	22 de noviembre, 2019	Pago por transferencias	¢ 1.141,00
<b>SUBTOTAL</b>			
<b>TOTAL</b>			¢ 17.540.143,02

## LIBRO DE BANCOS

Fecha	Número de Cheque	Beneficiario	Descripción del gasto	Monto	Saldo en Banco
			Saldo inicial	221,15	221.15
<b>04 de Julio de 2019</b>		Asada san Pedro	Deposito PNUD	17.842.800,00	
		Asada san Pedro	Intereses generados	2421,5	
		Asada san Pedro	Reintegro por pago de más en la transferencia FT193263PQ2G	1,98	
<b>08 de julio de 2019</b>	10351935-0	David Fonseca Leiva	2 viajes de Abono Orgánico	400.000,00	17.445.444,63

<b>09 de Julio de 2019</b>	10351938-1	COOPEASSARL	Compra de 1496 árboles de aguacate, 1356 cítricos y 1525 semillas de banano	7.513.250,00	9.932.194,63
<b>09 de Julio de 2019</b>	10351939-6	COOPEASSARL	Orga nutrición granular desarro 50kg, 8 Orga sufolcacio, 120	235.179,00	9.697.015,63
<b>09 de Julio de 2019</b>	10351932-1	Diego Fonseca Picado	Compra de 18 000 plantas de café	5.400.000,00	4.297.015,63
<b>09 de Julio de 2019</b>	10351937-3	Allan Sibaja Montero	Compra de 644 árboles de mandarina dulce	966.000,00	3.331.015,63
<b>09 de Julio de 2019</b>	10351933-8	Allan Sibaja Montero	Compra de 3098 semillas de plátano	2.013.700,00	1.317.315,63
<b>09 de Julio de 2019</b>	10351936-7	Hazel Muños Mora	Refrigerio en la reunión del grupo de beneficiarios del Proyecto Paisajes Productivos	39.000,00	1.278.315,63
<b>10 de julio de 2019</b>	10351941-0	David Jimenez Porras	Viajes de transportes de árboles frutales	200.000,00	1.078.315,63
<b>12 de julio de 2019</b>	10351940-4	CoopeAgri R L	Clorpirifos Bioquim Clorban 48 EC litro	56.770,00	1.021.545,63
<b>20 de Julio de 2019</b>	10351942-7	Ricardo Campos Solis	Adelanto construcción del invernadero	500.000,00	521.545,63
<b>22 de Noviembre de 2019</b>	FT19326FM1H0	Ricardo Campos Solis	Cancelación pendiente de la factura 00001 construcción de invernadero	130.000,00	391.545,63
<b>22 de Noviembre de 2019</b>	FT193263PQ2G	Dagoberto Jiménez Leiva	transferencia realizada para pago de facturas	85.103,02	306.442,61
<b>22 de Noviembre de 2019</b>		Banco Popular	Pago por transferencias	1.141,00	305.301,61