

ANEXO N° 5

FICHA DE CONFORMIDAD DE LOS PLANES OPERATIVOS

Número de ficha: 06-2015

N°	CRITERIOS	SI	NO
1	El Plan Operativo es remitido oficialmente y cuenta con visto bueno, en todo su contenido	x	
2	El nombre de la Actividad/Proyecto es el mismo que se consigna en, el Convenio suscrito	x	
3	El presupuesto de la Actividad/Proyecto se encuentra dentro del, limite establecido en el convenio.	x	
4	El POA contiene la estructura y los formatos de la Directiva	x	
5	Las tareas descritas dentro del formato 1 del POA, se encuentran en, el modelo operativo del producto, de ser el caso	x	
6	Los componentes descritos dentro del formato 2 del POA, se, encuentran registrados en la ficha SNIP o Expediente Técnico.		
7	Existe equivalencia entre la meta total y las metas mensualizadas, (físicas y financieras)	x	
8	Las unidades de medida contempladas en los formatos de metas, físicas (formato 1,2), son medibles y verificables	x	
9	Existe relación entre el texto descrito del POA y la programación de metas físicas y financieras.	x	

Leyenda	
1	El Especialista Técnico: llena la ficha de conformidad
2	Colocar una (x) en el recuadro que corresponda en caso cumpla con el requisito
3	Item 5. solo para las Actividades
4	Item 6. solo para los Proyectos
5	POA conforme : si cumple con 8 criterios

Ing. Lillian Patricia Rengifo Gstr.

Ing. LILLIAN PATRICIA RENGIFO GSTR  
Especialista de Medio Ambiente Oz-La Merced

Nombre del Especialista Técnico

Firma y Fecha

Lic. Chou Gaspar Marca.

Chou D. Gaspar Marca  
Jefe (e) de la Oficina Zonal - La Merced

Nombre del Jefe de la Oficina Zonal/Especialista PP

Firma y Fecha 10-03-15

Nombre del Responsable Técnico del PP

Firma y Fecha

## **OFICINA ZONAL LA MERCED**

### **TAREA**

**“Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced”**

**MODIFICADO Y CON AMPLIACION**

**ENERO - DICIEMBRE**

**2015**

## INDICE

<b>I. DATOS GENERALES DE LA TAREA</b>	4
1.1 Nombre de la tarea	4
1.2 Objetivos de la tarea	4
1.3 Monto total de la inversión	4
1.4 Ámbito de Intervención	4
1.5 Número de participantes	4-6
<b>II PLAZO DE EJECUCION</b>	7
<b>III FINANCIAMIENTO</b>	7
<b>IV DESCRIPCION DE LA TAREA</b>	7
4.1 Familias asistidas	8
4.2 Capacitación y Asistencia Técnica	8
4.2.1 Servicios de Asistencia técnica personalizada cacao (80 visitas /extensionista-Técnicos Agropecuarios/mes)	8
4.2.2 Número de Escuelas de Campo ECAs.	9
4.2.3 Número de Sesiones de ECAs.	9
4.2.4 Capacitación Técnica Grupal - CTG.	9
4.2.5 Número de Sesiones de Capacitación Técnica Grupal CTG	10
4.2.6 Días de Campo.	10
4.2.7 Pasantía Regional.	10
<b>DISTRITO DE CONSTITUCIÓN</b>	
4.3 Instalación del cultivo de cacao - 2015 (276 familias 403 Has)	11
4.3.1 Preparación del terreno	11
4.3.2 Siembra de la sombra temporal (plátano y frijol de palo).	11
4.3.3 Vivero de cacao	11
4.3.4 Trasplante de cacao a campo definitivo (1283 plantas por hectárea)	11
4.3.5 Injertación de cacao	12
4.4 Mantenimiento de áreas en crecimiento – 2014 (283 familias, 360 hectáreas)	12
4.4.1 Injertación de plántones de cacao 2014 (1,111 plantas por hectárea)	12
4.4.2 Abonamiento (283 familias, 360 hectáreas.)	12
4.4.3 Podas de formación (283 familias, 360 hectáreas.)	12
4.5 Mantenimiento de áreas en producción (30 familias, 47 hectáreas.)	13
4.5.1 Abonamiento (30 familias, 47 hectáreas.)	13
4.5.2 Poda	13
4.5.3 Cajones fermentadores	13
4.6 Instalación de cultivos temporales en nuevas parcelas de cacao - 2015 (276 familias, 403 hectáreas.)	14
4.6.1 Frijol castilla.	14
4.6.2 Maní.	14
4.6.3 Soya.	14
4.6.4 Ajonjolí.	14
4.6.5 Maíz.	15

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la DZ La Merced"

4.7	Instalación de cultivos temporales en parcelas de cacao en crecimiento instaladas en el 2014 (288 familias, 360 hectáreas.)	15
4.7.1	Frijol castilla.	15
4.7.2	Maní.	15
4.7.3	Ajonjolí.	15
4.7.4	Maiz.	16
	<b>DISTRITO DE PUERTO BERMÚDEZ</b>	
4.8	Instalación del cultivo de cacao (103 familias, 145 hectáreas)	16
4.8.1	Preparación del terreno.	16
4.8.2	Siembra de la sombra temporal (plátano y frijol de palo).	16
4.8.3	Vivero de cacao	16
4.8.4	Trasplante de cacao a campo definitivo (1283 plantas por hectárea)	17
4.8.5	Injertación de cacao	17
4.9	Mantenimiento de áreas en crecimiento (957 familias, 986 hectáreas.)	17
4.9.1	Injertación de plántones de cacao 2014 (1,111 plantas por hectárea)	17
4.9.2	Abonamiento	17
4.9.3	Podas de formación.	18
4.10	Mantenimiento de áreas en producción (292 familias, 292 hectáreas.)	18
4.10.1	Abonamiento	18
4.10.2	Poda	18
4.10.3	Cajones fermentadores	19
4.11	Instalación de cultivos temporales en nuevas parcelas de cacao - 2015 (103 familias, 145 hectáreas.)	19
4.11.1	Frijol castilla.	19
4.11.2	Maní.	19
4.11.3	Soya.	19
4.11.4	Ajonjolí.	19
4.11.5	Maiz.	20
4.12	Instalación de cultivos temporales en parcelas de cacao en mantenimiento instaladas en el 2014 (957 familias, 986 hectáreas.)	20
4.12.1	Frijol castilla.	20
4.12.2	Maní.	20
4.12.3	Ajonjolí.	20
4.12.4	Maiz.	21
4.13	<b>COMPONENTE AMBIENTAL</b>	21
4.13.1	Formulación de exámenes ambientales iniciales, intermedios y final para la tarea cacao en parcelas instaladas, en mantenimiento y producción.	21
4.13.2	Seguimiento ambiental de la tarea Cacao.	21
4.13.3	Inducción a técnicos de la actividad Atención a la Población Post Erradicación, Regulaciones Ambientales.	21
4.13.4	Producción de abonos orgánicos	22
4.13.5	Identificar e implementar parcelas demostrativas de cacao con fines de propiciar la adopción de buenas prácticas agrícolas.	22
4.13.6	Instalación de especies forestales en nuevas parcelas de cultivo de cacao.	22

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

4.13.7	Servicios de Asistencia técnica personalizada ambiental (50 visitas /extensionista/mes)	23
4.14	<b>Seguimiento y Supervisión de Actividades</b>	23
4.14.1	Plan de Seguimiento y Supervisión.	23
4.14.2	Labores de Seguimiento y Supervisión	24
4.15	Equipo Técnico	24
V	<b>PROGRAMACION OMETAS FÍSICAS Y FINANCIERAS</b>	24
	Formato 1. Programación de las metas físicas de la tarea	25-22-27
	Formato 2. Programación de las metas financieras – sub genéricas	28
	Formato 2 A. Programación de las metas financieras – partidas específicas	29

ANEXOS

## I. DATOS GENERALES DE LA TAREA

### 1.1. Nombre de la Tarea

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

### 1.2. Objetivos de la Tarea

Desarrollar capacidades, habilidades y destrezas para la adopción y adaptación del paquete tecnológico del cultivo de cacao con familias firmantes de Actas de Entendimiento, en el marco de la estrategia del Plan de Post Erradicación.

### 1.3. Monto Total de la Inversión

El monto de la inversión inicial es de **S/. 6'465,578.0** (Seis millones cuatrocientos sesenta y cinco mil quinientos setentaiocho y 00/100 nuevos soles).

Monto de inversión modificado y con ampliación **S/. 6, 565,578.00** (seis millones quinientos sesenta y cinco mil quinientos setenta y ocho y 00/100 nuevos soles

### 1.4. Ámbito de intervención

En el presente año se atenderá a 78 caseríos firmantes de Actas de Entendimiento. A continuación se detalla la relación de caseríos firmantes de acta de entendimiento:

Cuadro 01. Ámbito de intervención de la Tarea de cacao en el ámbito de la Oficina de La Merced.

N°	Región	Provincia	Distrito	N° Comunidades	Total Familias
1	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCIÓN	33	559
2	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	45	1,060
<b>TOTALES</b>				<b>78</b>	<b>1,619</b>

### 1.5. Número de Participantes

Los participantes que desarrollarán la tarea de cacao en el ámbito de intervención de la OZ La Merced son 1,619; 379 familias instalarán 548 nuevas hectáreas de cacao y 1,240 familias efectuarán el mantenimiento de 1,346 hectáreas, instaladas durante el año 2014 y 339 hectáreas de cacao en producción instaladas en años anteriores.

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

Cuadro 02. Familias y Metas a nivel general en la intervención de la tarea de cacao.

ACTIVIDAD	NRO. FAMILIAS	NRO. HECTÁREAS
Instalación Cacao - 2015	379	548
Mantenimiento Cacao (en crecimiento) instaladas durante el 2014	1,240	1,346
Mantenimiento Cacao en Producción (*)		339
<b>TOTAL</b>	<b>1,619</b>	<b>2,233</b>

(\*) Las familias que cuentan con cacao en producción están incluidas, están dentro de las familias en crecimiento.

Las metas físicas por ámbito de intervención se detallan en los cuadros siguientes:

Cuadro 03: Detalle de participantes y metas contempladas en el distrito de Constitución.

N°	Región	Provincia	Distrito	Comunidad	Total Familias	Cacao Inst (Ha)	Cacao Mant (Ha)	Cacao Prod. (Ha)
1	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	MIRAOOR	15		18	3
2	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	NAZARETH	9		12	2
3	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	SECTOR PUERTO LIBRE	19	13	10	
4	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	PUERTO VICTORIA	22		26	
5	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	ORELLANA	39	35	20	2
6	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	SECTOR NUEVO PORVENIR	22		29	
7	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	UNIDAD YANESHA	15		21	1
8	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	PUERTO PORVENIR	11		12	5
9	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	PUERTO AMISTAD	15		20	2
10	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	NUEVO ANTONIO	18		21	2
11	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	ALTO LORENCILLO II	10		15	
12	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	KIMPIRARI	21	23	11	1
13	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	UNION SIRIA	36	24	28	3
14	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	DINAMARCA	8		11	1
15	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	SECTOR JUAN SANTOS ATAHUALPA	11		11	2
16	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	SECTOR MOSQUITO PLAYA	22		26	5
17	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	SECTOR CAHUAPANAS	17		18	2
18	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	HANSWALD	15		17	8
19	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	NUEVO BUENOS AIRES	8		19	1
20	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	NUEVA ESPERANZA DE BAJO POPONAZ	12		15	7
21	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	SECTOR YAMUSHIMAS	13	19		
22	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	CCNN FLOR DE UN DIA	15	28		
23	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	SECTOR GOLONDRINAS	17	31		
24	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	CCNN NUEVO PERU (OPCHIS)	15	17		
25	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	CCNN PUERTO VIOLETA	15	20		
26	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	SECTOR SHANSHUYA	19	32		
27	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	CENTRO YARINAS	26	38		
28	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	CANTA GALLO	15	16		
29	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	BELLO LORENCILLO II	12	19		
30	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	BUENA VISTA	12	12		

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

31	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	ALTO MORONA	14	17		
32	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	LORENCILLO I	24	40		
33	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCION	SAN JUAN DE CAHUAPANAS	17	19	0	0
<b>TOTALES</b>					<b>33</b>	<b>559</b>	<b>403</b>	<b>360</b>

Cuadro 04: Detalle participantes y metas contempladas en el distrito de Puerto Bermúdez.

N°	Región	Provincia	Distrito	Comunidad	Total Familias	Cacao inst. (Ha)	Cacao Mant. (Ha)	Cacao Prod. (Ha)
1	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	ALTO CHIVIS	42	63	0	0
2	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	AMAMBAY	40	0	38	20
3	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	ANEXO. CAPELO	12	0	12	0
4	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	BETANIA	20	0	22	0
5	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	BOCA CHIMIARI	14	0	15	0
6	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	BOCA SAMAYA	34	0	35.5	21
7	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	BUENA VENTURA	34	0	17	34
8	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	CENTRO UNIÓN	17	0	8.5	17
9	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	CHINCHIHUAQUI	33	19	10	20
10	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	CHIVIS AZUPIZU	12	0	6	12
11	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SECTOR EDITA NAZARATEGUI	20	0	24	0
12	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	GAVILAN	12	16	0	0
13	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	LA CAMPIÑA	27	0	32	0
14	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	LA ESPERANZA	10	0	11	0
15	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	LA LIBERTAD	29	0	32	22
16	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	NEVATI	12	0	12	0
17	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	PAUJIL	13	0	13	0
18	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	PRESBY FLOR DE MAYO	10	0	13	0
19	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	PRIMAVERA	14	0	7	14
20	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	PUERTO PASCUALA	9	0	11	0
21	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	REDENCION NEVATI	22	0	24	0
22	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SAN JORGE DE ANACAYALI	18	0	20	0
23	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SAN JOSE DE AZUPIZU	17	0	20	0
24	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SAN JOSE DE CARACHAMA	15	0	16	0
25	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SAN JUAN DE DIOS	68	0	66	22
26	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SAN PABLO	60	0	55.5	25
27	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SAN PEDRO	17	0	17	0
28	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SANTA ANITA	16	0	17	0
29	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SANTA ISABEL DE PELMAZ	16	0	20	0
30	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SANTA ISIDORA	12	0	13	0
31	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SANTA ROSA DE CHIVIS	33	47	0	0
32	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SECTOR. ALVARIÑO	16	0	18	0
33	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SECTOR. EL MILAGRO (Tres hermanos)	23	0	28	0
34	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SECTOR. MANICHARI	23	0	29	0
35	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SECTOR. MIRITIRIANI	11	0	11	0



**"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"**

36	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SECTOR. NUEVA LUZ	13	0	15	0	
37	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SECTOR. NUEVO SAN MARTIN	24	0	28	0	
38	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SECTOR. PALMACOCHA	29	0	25	22	
39	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SECTOR. PUERTO YESUPE	40	0	37	20	
40	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SECTOR. SANTA FE DE AGUACHINI	3D	0	3B	D	
41	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SECTOR. VILLA ALEGRE DE QUIRISHARI (Nuevo Amanecer, Nuevo Progreso, puerto Alegre, Nueva Esperanza)	29	0	48	0	
42	PASCO	DXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SECTOR UNION SAN CARLOS DE CAJONARI	5	0	7	0	
43	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SELVA ALEGRE	20	0	10	20	
44	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	SHIRARINE	24	0	33	0	
45	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	ZUNGAROYALI	65	0	71.5	23	
<b>TOTALES</b>					<b>45</b>	<b>1,060</b>	<b>145</b>	<b>986</b>	<b>292</b>

Cuadro 05. Número total de participantes para instalación, crecimiento y producción en los distritos de Constitución y Puerto Bermúdez.

N°	Región	Provincia	Distrito	N° Comunidades	Total Familias	Cacao Inst. (Ha)	Cacao Mant. (Ha)	Cacao Prod. (Ha)	Total has Asistidas.
1	PASCO	OXAPAMPA	CONSTITUCIÓN	33	559	4D3	360	47	810
2	PASCO	OXAPAMPA	PUERTO BERMUDEZ	45	1,060	145	986	292	1,423
<b>TOTALES</b>				<b>78</b>	<b>1,619</b>	<b>548</b>	<b>1,346</b>	<b>339</b>	<b>2,233</b>

## II. PLAZO DE EJECUCION

El plazo de ejecución es de doce (12) meses.

## III. FINANCIAMIENTO

Recursos Ordinarios : S/. **6'465,578.00**  
 Recursos Ordinarios con ampliación : S/. **6, 565,578.00**

Para la culminación de la tarea "Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced" se requiere realizar algunas modificaciones y la ampliación presupuestaria en algunas partidas esto a partir del mes de agosto a diciembre del 2015, siendo así se va detallar las modificaciones y la ampliación que viene a ser de S/. 100,000.00 nuevos soles.

2.3.1.3.1.1 COMBUSTIBLES Y CARBURANTES inicialmente se tenía S/. 78,213.00 nuevos soles incrementándose a S/. 84,201.50 nuevos soles, en la cual se incrementó para incrementar la adquisición de más galones de gasolina para el desplazamiento de los vehículos de la actividad y poder atender en las actividades inherentes a los trabajos de campo.

Presupuesto Especifica 2.3.1.3.1.1	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 78,213.00	S/. 84,201.50

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

2.3.1.5.1.1 REPUESTOS Y ACCESORIOS inicialmente se contaba con un presupuesto de S/. 26,950.00 nuevos soles y se redujo a S/. 24,500.00 nuevos soles, para atender a otras actividades de la tarea de cacao.

Presupuesto Especifica 2.3.1.5.1.1	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 26,950.00	S/. 24,500.00

2.3.1.5.1.2 MATERIALES Y UTILES DE OFICINA Inicialmente contaba con un presupuesto de S/. 64,790.00 nuevos soles y luego se redujo a S/. 59,076.70 nuevos soles para atender a otras actividades de la tarea cacao

Presupuesto Especifica 2.3.1.5.1.2	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 64,790.00	S/. 59,076.70

2.3.1.6.1.1 REPUESTOS DE VEHICULOS inicialmente tenía un presupuesto de S/. 18,000.00 y se redujo a S/. 16,500.00 nuevos soles para atender a otras necesidades de la tarea de cacao.

Presupuesto Especifica	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 18,000.00	S/. 16,500.00

2.3.1.10.1.4 FERTILIZANTES, INSECTICIDAS, FUNGICIDAS Y SIMILARES inicialmente tenía un presupuesto de S/. 1, 363,950.00 nuevos soles y se incrementó a S/. 1, 513,750.00 nuevos soles para atender a otras actividades de la tarea cacao. En esta partida se consideró la adquisición de cal agrícola para atender en la fase de producción en determinación que los suelos se encuentran con niveles bajos de pH que al abonamiento no se producirán efectos adecuados es por ello que es importante la compra de cal agrícola, así mismo se adquirirán, abonos (NPK) como el nitrofoska especial para los viveros, insecticidas y abonos foliares que es muy importante para mejorar en las fase de crecimiento y producción.

Presupuesto Especifica 2.3.1.10.1.4	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 1, 363,950.00	S/. 1, 513,750.00

2.3.1.99.1.1 HERRAMIENTAS inicialmente se tenía un presupuesto de S/. 254,305.50 nuevos soles y se redujo a S/. 250,719.50 nuevos soles, en esta partida se sinceraron los precios de algunas herramientas así como también se comprara peachímetros digitales que servirán para realizar la prueba de pH de los suelos en lo que se encuentran establecidos las plantas de cacao en producción y se pueda tomar medidas correctivas con la cal agrícola.

Presupuesto Especifica 2.3.1.99.1.1	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 254,305.50	S/. 250,719.50

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

- 2.3.1.5.1.1 REPUESTOS Y ACCESORIOS inicialmente se contaba con un presupuesto de S/. 26,950.00 nuevos soles y se redujo a S/. 24,500.00 nuevos soles, para atender a otras actividades de la tarea de cacao.

Presupuesto Especifica 2.3.1.5.1.1	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 26,950.00	S/. 24,500.00

- 2.3.1.5.1.2 MATERIALES Y ÚTILES DE OFICINA Inicialmente contaba con un presupuesto de S/. 64,790.00 nuevos soles y luego se redujo a S/. 59,076.70 nuevos soles para atender a otras actividades de la tarea cacao

Presupuesto Especifica 2.3.1.5.1.2	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 64,790.00	S/. 59,076.70

- 2.3.1.6.1.1 REPUESTOS DE VEHICULOS inicialmente tenía un presupuesto de S/.18,000.00 y se redujo a S/. 16,500.00 nuevos soles para atender a otras necesidades de la tarea de cacao.

Presupuesto Especifica	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 18,000.00	S/. 16,500.00

- 2.3.1.10.1.4 FERTILIZANTES, INSECTICIDAS, FUNGICIDAS Y SIMILARES inicialmente tenía un presupuesto de S/. 1, 363,950.00 nuevos soles y se incrementó a S/. 1, 513,750.00 nuevos soles para atender a otras actividades de la tarea cacao. En esta partida se consideró la adquisición de cal agrícola para atender en la fase de producción en determinación que los suelos se encuentran con niveles bajos de pH que al abonamiento no se producirán efectos adecuados es por ello que es importante la compra de cal agrícola, así mismo se adquirirán, abonos (NPK) como el nitrofoska especial para los viveros, insecticidas y abonos foliares que es muy importante para mejorar en las fase de crecimiento y producción.

Presupuesto Especifica 2.3.1.10.1.4	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 1, 363,950.00	S/. 1, 513,750.00

- 2.3.1.99.1.1 HERRAMIENTAS inicialmente se tenía un presupuesto de S/. 254,305.50 nuevos soles y se redujo a S/. 250,719.50 nuevos soles, en esta partida se sinceraron los precios de algunas herramientas así como también se comprara peachímetros digitales que servirán para realizar la prueba de pH de los suelos en lo que se encuentran establecidos las plantas de cacao en producción y se pueda tomar medidas correctivas con la cal agrícola.

Presupuesto Especifica 2.3.1.99.1.1	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 254,305.50	S/. 250,719.50

2.3.1.99.1.99 OTROS BIENES inicialmente se contaba con un presupuesto de S/. 487,574.00 nuevos soles y se incrementó a S/. 514,774.00 nuevos soles, en esta partida se adquirirán baner para establecer mayor presencia en las actividades que se desarrolla, así también se adquirirán balanza digitales para realizar el pesaje de insumos en los almacenes de Puerto Bermúdez y Constitución, también se compraran semillas de cacao en necesidades al sinceramiento de falta de plantas establecidas en el 2014 para recalce, también se adquirirán vasos descartables, bolsas forestales y malla para zaranda para en componente ambiental.

Presupuesto Especifica 2.3.1.99.1.99	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 487,574.00	S/. 514,774.00

2.3.2.5.1.1 ALQUILER DE INMUEBLES inicialmente se contaba con un presupuesto de S/. 48,000.00 nuevos soles y se redujo a S/. 40,400.00 nuevos soles para atender otras necesidades de la tarea de cacao.

Presupuesto Especifica 2.3.2.5.1.1	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 48,000.00	S/. 48,000.00

2.3.2.5.1.2 DE VEHICULOS inicialmente se contaba con un presupuesto de S/. 42,000.00 nuevos soles y se incrementó a S/. 90,000.00 nuevos soles, con el incremento del presupuesto se atenderá el desplazamiento del personal técnico a sus lugares de trabajo, así mismo se está considerando el desplazamiento de la parte de supervisión y el coordinador de campo en los trabajos que se van a realizar en los Distritos de Puerto Bermúdez y Constitución.

Presupuesto Especifica 2.3.2.5.1.2	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 42,000.00	S/. 90,000.00

2.3.2.7.2.99 OTROS SERVICIOS SIMILARES inicialmente se contaba con un presupuesto de S/. 163,150.00 nuevos soles y se redujo a S/. 147,150.00 nuevos soles para atender a otras necesidades de la actividad.

Presupuesto Especifica 2.3.2.7.2.99	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 163,150.00	S/. 147,150.00

2.3.2.7.11.2 TRANSPORTE Y TRASLADO DE CARGA, BIENES MATERIALES inicialmente se contaba con un presupuesto de S/. 320,208.00 nuevos soles S/. 280,182.00 nuevos soles, para atender a otras necesidades de la tarea de cacao.

Presupuesto Especifica 2.3.2.7.11.2	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 320,208.00	S/. 280,182.00

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

2.3.2.7.11.99 SERVICIOS DIVERSOS inicialmente contaba con un presupuesto de S/. 2, 501,077.50 nuevos soles y se redujo a S/. 2,422,877.50 nuevos soles para atender a otras necesidades de la tarea de cacao, y dentro de esta actividad también se consideró, la contratación de 10 promotores para el componente ambiental y pueda cumplir con las actividades programadas y la culminación de las instalaciones de plantas forestales del 2014 que quedaron incompletas, así mismo se consideró la contratación de un promotor más para la tarea de cacao para el distrito de Puerto Bermúdez, en lo que se encuentra un lugar de trabajo demasiado recargado por el extensionista.

Presupuesto Especifica 2.3.2.7.11.99	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 2, 501,077.50	S/. 2,422,877.50

2.3.2.8.11 CAS Inicialmente se contaba con un presupuesto de S/. 681,600.00 nuevos soles y se redujo a S/. 680,700.00 nuevos soles para atender a otras necesidades de la tarea de cacao.

Presupuesto Especifica 2.3.2.8.11	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 681,600.00	S/. 680,700.00

2.6.3.2.1.1 MAQUINAS Y EQUIPOS inicialmente se contaba con un presupuesto de S/. 8,500.00 nuevos soles y se incrementó a S/. 12,700.00 nuevos soles. En esta partida se comprara motosierras para realizar trabajos de podas en la fase de producción que muchas plantas fueron mal manejadas por el agricultor así como la presencia de enfermedades que perjudican o son proliferadores de enfermedades como la escoba de Bruja.

Presupuesto Especifica 2.6.3.2.1.1	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 8,500.00	S/. 12,700.00

2.6.3.2.5.2 EQUIPOS DE USO AGRICOLA Y PESQUERO inicialmente contaba con un presupuesto de S/. 59,580.00 nuevos soles y se incrementó a S/. 78,366.80 nuevos soles, en esta partida se realizara la adquisición de moto guadañas y moto pulverizadoras que se requiere para atender a la demanda de los productores de la etapa de producción de cacao así como también en la fase de crecimiento que muchos de los agricultores a determinado la reducción de mano de obra no calificada con el empleo de la moto guadaña hecho que ha causado una mayor demanda para realizar el control de la maleza de la zona.

Presupuesto Especifica 2.6.3.2.5.2	
Presupuesto inicial	Presupuesto actual
S/. 59,580.00	S/. 78,366.80

#### IV. DESCRIPCIÓN DE LA TAREA:

Esta tarea propone utilizar la metodología de extensión de aprendizaje participativo y vivencial de "Escuelas de Campo para Agricultores" (ECAs), que permitirá que la mayor parte de las prácticas agrícolas sean adaptadas y/o adoptadas en la fincas por los agricultores, conjuntamente con la unidad

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

familiar. Además, esta actividad busca contribuir en el cambio de actitud de hombres y mujeres, basado en la confianza, el respeto, solidaridad, reciprocidad y la cooperación, a fin de lograr un Desarrollo Alternativo Integral y Sostenible en la zona de intervención.

A continuación se describe las acciones a realizar para el cumplimiento de los objetivos:

#### 4.1 Familias asistidas.

Están constituidas por las familias que priorizaron el cultivo de cacao en las Actas de Entendimiento suscritas con las comunidades del distrito de Constitución y Puerto Bermúdez, que recibirán directamente la asistencia técnica, capacitación y apoyo con herramientas e insumos para el manejo de las parcelas de cacao en instalación, mantenimiento y producción durante el 2015.

Producto Esperado:

**Unidad de medida :** Familias asistidas  
**Meta :** 1,687

#### 4.2 Capacitación y Asistencia técnica.

Esta actividad está orientada al fortalecimiento de capacidades de los participantes (familias), mediante metodologías de extensión agrícola vivenciales y participativas como las Escuelas de Campo para agricultores, capacitaciones grupales, días de campo, pasantías y asistencia técnica personalizada; los que serán facilitados y/o implementados por el equipo de 33 extensionistas y con el apoyo de 08 técnicos agropecuarios y 05 promotores de la zona (bilingües), bajo la supervisión de 04 profesionales de vasta experiencia en la implementación del cultivo de cacao bajo sistemas agroforestales.

A continuación se ilustra la carga promedio de trabajo del extensionista agrícola durante un mes de trabajo.

Cuadro 06: Carga de trabajo por extensionista durante 1 mes

Mes				Total/Mes
Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana 4	
<b>Asistencia Técnica</b>				<b>45 visitas de asistencia técnica</b>
12 Visitas (04 días)	12 Visitas (04 días)	12 Visitas (04 días)	09 Visitas (03 días)	
<b>Sesión escuelas de campo para agricultores (ECA)</b>				
ECA 1 (02 días)	CTG (02 días)	CTG (02 días)		<b>3 grupos</b>
Sesión 1	Sesión 1	Sesión 1		<b>3 Sesiones</b>
15-25 Participantes capacitados	10-15 Participantes capacitados	10-15 Participantes capacitados		<b>45 - 55 Participantes capacitados</b>

Carga de trabajo por técnico agropecuarios durante 1 mes

Mes				Total/Mes
Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana 4	
<b>Asistencia Técnica</b>				<b>35 visitas de asistencia técnica</b>
9 Visitas (04 días)	9 Visitas (04 días)	9 Visitas (04 días)	8 Visitas (04 días)	
<b>Apoyo Sesión escuelas de campo para agricultores (ECA)</b>				
ECA 1 (02 días)	CTG (02 días)	CTG (02 días)		<b>3 grupos</b>
Sesión 1	Sesión 1	Sesión 1		<b>3 Sesiones</b>

11

#### 4.2.1 Servicios de Asistencia técnica personalizada cacao (80 visitas /extensionista-Técnicos Agropecuarios/mes)

Los servicios de asistencia técnica personalizada en campo, está orientado las visitas técnicas de los extensionistas a las familias y parcelas de cacao en instalación, mantenimiento de cacaotales en crecimiento y de producción, con la finalidad de reforzar las capacitaciones realizadas en las sesiones de ECAs y capacitaciones grupales, acorde a la planificación previa efectuada conjuntamente con el agricultor.

Se considera la atención promedio de 03 participantes por día, considerando la dispersión geográfica existente entre los predios de los productores; se calcula un total de 45 participantes por extensionista y 35 participantes asistidos por el técnicos agropecuarios durante el mes, los que asistirán desde el mes de febrero hasta el mes de diciembre del 2015, haciendo un total de 19,892 visitas técnicas personalizadas.

Las visitas de asistencia técnica se evidenciarán con las ficha de asistencia técnica, que son registradas en campo al finalizar la labor del técnico, incluyendo en el registro las recomendaciones técnicas que deben ser implementadas por el participante.

Producto Esperado:

Unidad de medida :	Visitas técnicas
Meta :	19,892

#### 4.2.2 Número de Escuelas de Campo ECAs.

Los extensionistas desarrollarán 35 ECAs con la aplicación de la metodología de Escuela de campo, cada ECA constará de 10 sesiones de capacitación; para ello, el equipo técnico será capacitado en la Metodología de Extensión de ECAs, los que podrán ser desarrolladas por una institución especializada en el tema, con fines de actualización y reforzamiento del equipo técnico en las metodologías de extensión agrícola, finalmente se uniformizará la aplicación de la metodología y criterios de intervención.

Producto Esperado:

Unidad de medida :	N° de ECAS
Meta :	35

#### 4.2.3 Número de Sesiones de ECAs.

Se instalarán 35 ECAs (considerando como regla general de 15 a 25 participantes), cada una con 10 sesiones de capacitación incluida la instalación y la graduación durante el año de intervención. Se ha previsto desarrollar 10 sesiones de capacitación en cada Escuela de Campo, los mismos que se desarrollarán desde el mes de febrero hasta el mes de noviembre del 2015.

La currícula de las ECAs, serán definidas en la primera sesión de capacitación, conjuntamente con los agricultores participantes, en función al calendario agrícola del cultivo.

Cuadro 07: Distribución de ECAs por distrito.

DISTRITO	N° ECAS 2015	N° SESIONES 2015
CONSTITUCIÓN	11	110
PUERTO BERMUDEZ	24	236
<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>346</b>

Producto Esperado:

Unidad de medida : Sesiones  
Meta : 346

#### 4.2.4 Capacitación Técnica Grupal - CTG.

Actividad diseñada para optimizar la cobertura de la asistencia técnica, en localidades y comunidades nativas de alta dispersión, agrupando a los participantes por sectores debidamente identificados por el extensionista, para desarrollar la asistencia técnica. La capacitación Técnica Grupal considera a 66 grupos asistidos.

Producto Esperado:

Unidad de medida : Grupo  
Meta : 70

#### 4.2.5 Número de Sesiones de Capacitación Técnica Grupal CTG.

Las capacitaciones grupales están orientadas a reforzar los conocimientos de los productores en las localidades y CCNN alejadas o dispersas y con la participación de menos de 15 productores. A continuación el detalle de las sesiones de capacitación técnica grupal por distrito; los mismos que serán implementados de febrero a octubre del 2015.

Cuadro 08: Distribución de capacitaciones grupales por distrito.

DISTRITO	N° CTG 2015	N° SESIONES 2015
CONSTITUCIÓN	22	220
PUERTO BERMUDEZ	48	472
<b>TOTAL</b>	<b>70</b>	<b>692</b>

Producto Esperado:

Unidad de medida : Sesión  
Meta : 692

#### 4.2.6 Días de Campo.

Actividad diseñada para el intercambio de experiencias de productor a productor que forma parte de la metodología de ECAs, que permiten sensibilizar y consolidar resultados; se tienen previstos ejecutar un total de 6 Días de campo, en caseríos y parcelas de participantes que evidencien avances importantes en las actividades programadas, todos ellos comprendidos dentro del mismo ámbito intervención.

Se considera 03 días de campo para cada distrito (Constitución y Puerto Bermúdez), los que serán desarrollados en los meses de abril, junio y agosto del año de intervención.

Producto Esperado:



Unidad de medida	:	Días de campo
Meta	:	6

#### 4.2.7 Pasantía Regional.

Esta metodología de extensión está diseñada para el intercambio de experiencias exitosas con productores líderes de otras regiones productoras de cacao con buen nivel de manejo tecnológico, los que a su retorno efectuarán las réplicas en sus familias y fincas. Se tiene programado la ejecución de 04 pasantías en la que participaran un total de 100 Productores líderes, seleccionados democráticamente por los participantes de ECAS y Capacitaciones Técnica Grupal.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Pasantía
Meta	:	4

A continuación el detalle de las especificaciones técnicas de las actividades durante la implementación de las metas físicas por distrito.

#### DISTRITO DE CONSTITUCIÓN.

#### 4.3 Instalación del cultivo de cacao - 2015 (276 familias 403 Has)

Se realizará la instalación de 403 Hectáreas nuevas de cacao con 276 familias prospectadas en los meses de noviembre y diciembre del 2014.

##### 4.3.1. Preparación del terreno

Consiste en dar las condiciones favorables previas a la instalación del cacao, en esta labor se considera la preparación de purmas menores de 5 años que contempla actividades de macheteo, picacheo y/o apile de los rastrojos.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	403

##### 4.3.2 Siembra de la sombra temporal (plátano y frijol de palo).

Actividad orientada a la siembra de hijuelos de plátano y frijol de palo, antes del trasplante en campo definitivo del cacao, con la finalidad de generar condiciones apropiadas de sombra para el crecimiento y desarrollo del cacao, se considera 278 hijuelos/Ha.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	403

14

#### 4.3.3 Vivero de cacao

Consiste en desarrollar un conjunto de labores que conllevan a la producción de plántones cacao, a nivel de viveros para ello, debe realizarse la nivelación y limpieza del terreno, tinglado, preparación de sustrato, embolsado, siembra, deshierbo y control de plagas.

Los viveros volantes, se instalarán en las cabeceras de chacra para cada familia participante, tomando en consideración el acceso a una fuente de agua, ubicación estratégica y la seguridad para evitar los daños de los animales. Las semillas de cacao a utilizar como patrón en la producción de plántones, deben ser de buena calidad y de cacao criollo o común.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Viveros
Meta	:	403

#### 4.3.4 Trasplante de cacao a campo definitivo (1283 plantas por hectárea)

Consiste en realizar labores previas como el alineamiento y poceado, luego se continúa con la instalación de los plántones en el campo definitivo. Se emplea el sistema de siembra en tresbolillo 3x3 metros para optimizar el uso del terreno, considerando 1,283 plantas/hectárea.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	403

#### 4.3.5 Injertación de cacao

Servicio que se realizará a las plantas de cacao instaladas en campo definitivo, las plantas a injertar son las que alcanzaron la altura necesaria para esta labor y debe realizarse el mes de noviembre y diciembre. El tipo de injerto se hará tipo púa lateral (tipo momia), utilizando material genético del CCN-51.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	100

#### 4.4 Mantenimiento de áreas en crecimiento – 2014 (283 familias, 360 hectáreas)

##### 4.4.1 Injertación de plántones de cacao 2014 (1,111 plantas por hectárea)

Servicio complementario que se realizará a las plantas de cacao instaladas en campo definitivo en el 2014, las plantas a injertar son las que alcanzaran la altura necesaria para esta labor y debe realizarse a partir del mes de marzo en adelante. El tipo de injerto se hará tipo púa lateral (tipo momia), utilizando material genético del CCN-51.

La actividad asumirá la injertación de 1,111 plántones de cacao y 172 plántones serán asumidos por el participante.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	360

#### 4.4.2 Abonamiento (283 familias, 360 hectáreas.)

La actividad se desarrollará en cada una de las parcelas de los participantes en las localidades y CCNN, dotando de insumos orgánicos en proporciones según el plan de abonamiento elaborado tomando en cuenta las condiciones de suelo. Se consideran 2 abonamientos al año, el primero antes del proceso de injertación y luego a los 04 meses subsiguientes. El principio del abonamiento consiste en agregar materia orgánica al suelo a fin de reactivar microorganismos, enmiendas para la corrección de la acidez a rangos tolerantes por el cultivo y la adición de elementos necesarios para asegurar el desarrollo de la planta.

Producto Esperado:

Unidad de medida:	:	Hectáreas
Meta:	:	367

#### 4.4.3 Podas de formación (283 familias, 360 hectáreas.)

Consiste en realizar labores para formar la estructura productiva del cacao, que permita tener una altura favorable para realizar el manejo adecuado de la planta del cacao. Esta labor se utilizan herramientas adecuadas (tijera de podar) para eliminar partes indeseables de la planta tales como, el exceso número de ramas, despunte de ramas muy altas y ramas mal formadas.

Producto Esperado:

Unidad de medida:	:	Hectáreas
Meta:	:	280

#### 4.5 Mantenimiento de áreas en producción (30 familias, 47 hectáreas.)

##### 4.5.1 Abonamiento (30 familias, 47 hectáreas.)

Actividad orientada a cubrir las necesidades de nutrientes de la planta de cacao, para el mejoramiento de la producción y productividad, esto mediante la incorporación de abonos y/o fertilizantes que actuarán en principio en el mejoramiento de las condiciones físicas, químicas y biológicas de los suelos, sumando en consecuencia al conjunto de acciones orientadas al manejo integrado del suelo y mejorar el rendimiento del cultivo por hectárea.

Producto Esperado:

Unidad de medida:	:	Hectáreas
Meta:	:	47

##### 4.5.2 Podas

Actividades orientadas a mantener los tejidos para el mejoramiento productivo de la planta. Esta poda consiste en la eliminación de las partes vegetativas improductivas o con problemas fitosanitarios en niveles no tolerables permitiendo darle al árbol una estructura aérea balanceada y estimular la emisión de frutos.

Los objetivos que sigue la poda son:

- Obtener y mantener la formación erecta y balanceada del árbol a una altura conveniente que facilite la cosecha (2 a 3 m).

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la DZ La Merced"

- Estimular el desarrollo de las ramas primarias y secundarias para equilibrar la arquitectura foliar de la planta incrementando los sitios de floración y fructificación.
- Regular la entrada de luz y aire necesarios para que el árbol cumpla con sus funciones fisiológicas.
- Reducción de los riesgos de incidencia de plagas y enfermedades al promover un microclima adecuado.
- Facilitar las labores culturales propias del cultivo (control de malezas, fertilización, cosecha).

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	47

#### 4.5.3 Cajones fermentadores

Consiste con la dotación de un cajón fermentador por familia, con la finalidad de facilitar la labor de post cosecha y mejorar la calidad de los granos de cacao.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Unidad
Meta	:	30

#### 4.6 Instalación de cultivos temporales en nuevas parcelas de cacao - 2015 (259 familias, 384 hectáreas.)

La instalación de cultivos de corto periodo o temporales, están orientadas principalmente para la seguridad alimentaria para las familias vinculadas al Desarrollo Alternativo Integral y Sostenible – DAIS, a través de las Actas de Entendimiento suscritas entra DEVIDA y las comunidades; los excedentes de producción serán destinados para la comercialización en mercado local o regional que mejorarán los ingresos de las familias mientras entra en producción el cultivo de cacao.

Para la implementación de los cultivos temporales, se dotarán de semillas certificadas, abonos, fungicidas e insecticidas y alunas herramientas básicas; se instalarán previa prospección y consulta con los participantes. En parcelas de instalación, se asociarán con el cultivo de cacao y en parcelas de mantenimiento se establecerán parcelas de 0.25 has por participante. Los cultivos temporales serán elegidos por los participantes, previa prospección de campo del extensionista.

##### 4.6.1 Frijol castilla.

Consiste en la instalación del cultivo de frijol castilla asociado con el cultivo de cacao cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	100

##### 4.6.2 Maní.

Consiste en la instalación del cultivo de maní asociado con el cultivo de cacao cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

Producto Esperado:

Unidad de medidas:	:	Hectáreas
Meta:	:	60

#### 4.6.3 Soya.

Consiste en la instalación del cultivo de soya asociado con el cultivo de cacao cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medidas:	:	Hectáreas
Meta:	:	44

#### 4.6.4 Ajonjolí.

Consiste en la instalación del cultivo de ajonjolí asociado con el cultivo de cacao cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medidas:	:	Hectáreas
Meta:	:	30

#### 4.6.5 Maíz.

Consiste en la instalación del cultivo de maíz asociado con el cultivo de cacao cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medidas:	:	Hectáreas
Meta:	:	150

### 4.7 Instalación de cultivos temporales en parcelas de cacao en crecimiento instaladas en el 2014 (288 familias, 360 hectáreas.)

#### 4.7.1 Frijol castilla.

Consiste en la instalación de un cuarto de hectárea de frijol castilla cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; las parcelas a instalar serán por participante orientado a garantizar la seguridad alimentaria de las familias; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:



"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	18

#### 4.7.2 Maní.

Consiste en la instalación de un cuarto de hectárea de maní cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; las parcelas a instalar serán por participante orientado a la comercialización y seguridad alimentaria de las familias; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	10

#### 4.7.3 Ajonjolí.

Consiste en la instalación de un cuarto de hectárea de ajonjolí cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; las parcelas a instalar serán por participante orientado a la comercialización para mejorar los ingresos económicos de las familias; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	18

#### 4.7.4 Maíz.

Consiste en la instalación de un cuarto de hectárea de maíz cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; las parcelas a instalar serán por participante orientado a la comercialización para mejorar los ingresos económicos de las familias; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	18

### DISTRITO DE PUERTO BERMUDEZ.

#### 4.8 Instalación del cultivo de cacao (103 familias, 146 hectáreas)

Se realizará la instalación de 146 Hectáreas nuevas de cacao con 103 familias prospectadas en los meses de noviembre y diciembre del 2014.

##### 4.8.1 Preparación del terreno.

Consiste en dar las condiciones favorables previas a la instalación del cacao, en esta labor se considera la preparación de purmas menores de 5 años que contempla actividades de macheteo, picacheo y/o apile de los rastrojos.

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	146

#### 4.8.2 Siembra de la sombra temporal (plátano y frijol de palo).

Actividad orientada a la siembra de hijuelos de plátano y frijol de palo, antes del trasplante en campo definitivo del cacao, con la finalidad de generar condiciones apropiadas de sombra para el crecimiento y desarrollo del cacao, se considera 278 hijuelos/Ha.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	146

#### 4.8.3 Vivero de cacao

Consiste en desarrollar un conjunto de labores que conlleven a la producción de plántones cacao, a nivel de viveros para ello, debe realizarse la nivelación y limpieza del terreno, tinglado, preparación de sustrato, embolsado, siembra, deshierbo y control de plagas.

Los viveros volantes, se instalarán en las cabeceras de chacra para cada familia participante, tomando en consideración el acceso a una fuente de agua, ubicación estratégica y la seguridad para evitar los daños de los animales. Las semillas de cacao a utilizar como patrón en la producción de plántones, deben ser de buena calidad y de cacao criollo o común.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Viveros
Meta	:	146

#### 4.8.4 Trasplante de cacao a campo definitivo (1,283 plantas por hectárea)

Consiste en realizar labores previas como el alineamiento y poceado, luego se continúa con la instalación de los plántones en el campo definitivo. Se emplea el sistema de siembra en tresbolillo 3x3 metros para optimizar el uso del terreno, considerando 1,283 plantas/hectárea.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	146

#### 4.8.5 Injertación de cacao

Servicio que se realizará a las plantas de cacao instaladas en campo definitivo, las plantas a injertar son las que alcanzaron la altura necesaria para esta labor y debe realizarse el mes de noviembre y diciembre. El tipo de injerto se hará tipo púa lateral (tipo momia), utilizando material genético del CCN-51.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	43

#### 4.9 Mantenimiento de áreas en crecimiento (1012 familias, 986 hectáreas.)

##### 4.9.1 Injertación de plántones de cacao 2014 (1,111 plantas por hectárea)

Servicio complementario que se realizará a las plantas de cacao instaladas en campo definitivo en el 2014, las plantas a injertar son las que alcanzarán la altura necesaria para esta labor y debe realizarse a partir del mes de marzo en adelante. El tipo de injerto se hará tipo púa lateral (tipo momia), utilizando material genético del CCN-51.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	840

##### 4.9.2 Abonamiento.

La actividad se desarrollará en cada una de las parcelas de los participantes en las localidades y CCNN, dotando de insumos orgánicos en proporciones según el plan de abonamiento elaborado tomando en cuenta las condiciones de suelo. Se considerará 2 abonamientos al año, el primer abonamiento antes de la injertación (febrero) y la segunda en la poda de formación (setiembre). El principio del abonamiento consiste en agregar materia orgánica al suelo a fin de reactivar microorganismos, enmiendas para la corrección de la acidez a rangos tolerantes por el cultivo y la adición de elementos necesarios para asegurar el desarrollo de la planta.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	986

##### 4.9.3 Podas de formación.

Consiste en realizar labores para formar la estructura productiva del cacao, que permita tener una altura favorable para realizar el manejo adecuado de la planta del cacao. Esta labor se utilizan herramientas adecuadas (tijera de podar) para eliminar partes indeseables de la planta tales como, el exceso número de ramas, despunte de ramas muy altas y ramas mal formadas.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	282

#### 4.10 Mantenimiento de áreas en producción (292 familias, 292 hectáreas.)

##### 4.10.1 Abonamiento.

21



"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

Actividad orientada a garantizar el sostenimiento de la producción y productividad del cacao, mediante la incorporación de abonos y/o fertilizantes que actuarán en el mejoramiento de las condiciones físicas, químicas y biológicas de los suelos, sumando en consecuencia al conjunto de acciones orientadas al manejo integrado del suelo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	292

#### 4.10.2 Poda

Actividades orientadas a mantener los tejidos para el mejoramiento productivo de la planta. Esta poda consiste en la eliminación de las partes vegetativas improductivas o con problemas fitosanitarios en niveles no tolerables permitiendo darle al árbol una estructura aérea balanceada y estimular la emisión de frutos.

Los objetivos que sigue la poda son:

- Obtener y mantener la formación erecta y balanceada del árbol a una altura conveniente que facilite la cosecha (2 a 3 m).
- Estimular el desarrollo de las ramas primarias y secundarias para equilibrar la arquitectura foliar de la planta incrementando los sitios de floración y fructificación.
- Regular la entrada de luz y aire necesarios para que el árbol cumpla con sus funciones fisiológicas.
- Reducción de los riesgos de incidencia de plagas y enfermedades al promover un microclima adecuado.
- Facilitar las labores culturales propias del cultivo (control de malezas, fertilización, cosecha).

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	292

#### 4.10.3 Cajones fermentadores

Consiste con la dotación de un cajón fermentador por familia, con la finalidad de facilitar la labor de post cosecha y mejorar la calidad de los granos de cacao.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Unidad
Meta	:	292

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

#### 4.11 Instalación de cultivos temporales en nuevas parcelas de cacao - 2015 (103 familias, 146 hectáreas.)

##### 4.11.1 Frijol castilla.

Consiste en la instalación del cultivo de frijol castilla asociado con el cultivo de cacao cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	50

##### 4.11.2 Maní.

Consiste en la instalación del cultivo de maní asociado con el cultivo de cacao cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	25

##### 4.11.3 Soya.

Consiste en la instalación del cultivo de soya asociado con el cultivo de cacao cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	24

##### 4.11.4 Ajonjolí.

Consiste en la instalación del cultivo de ajonjolí asociado con el cultivo de cacao cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	25

##### 4.11.5 Maíz.

Consiste en la instalación del cultivo de maíz Marginal 28T asociado con el cultivo de cacao cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	40

**4.12 Instalación de cultivos temporales en parcelas de cacao en crecimiento instaladas en el 2014 (1017 familias, 1129 hectáreas.)**

**4.12.1 Frijol castilla.**

Consiste en la instalación de un cuarto de hectárea de frijol castilla cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; las parcelas a instalar serán por participante orientado a garantizar la seguridad alimentaria de las familias; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	64

**4.12.2 Maní.**

Consiste en la instalación de un cuarto de hectárea de maní cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; las parcelas a instalar serán por participante orientado a la comercialización y seguridad alimentaria de las familias; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	64

**4.12.3 Ajonjolí.**

Consiste en la instalación de un cuarto de hectárea de ajonjolí cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; las parcelas a instalar serán por participante orientado a la comercialización para mejorar los ingresos económicos de las familias; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	64

**4.12.4 Maíz.**

Consiste en la instalación de un cuarto de hectárea de maíz Marginal 28 T cuya ubicación dependerá de la potencialidad del suelo; las parcelas a instalar serán por participante orientado a la comercialización para mejorar los ingresos económicos de las familias; se les brindará asistencia técnica, así como, semillas y abonos necesarios para instalación y producción del cultivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Hectáreas
Meta	:	64

**4.13 Componente ambiental.**

#### 4.13.1 Formulación de exámenes ambientales iniciales, intermedios y final para la tarea cacao en parcelas instaladas, en mantenimiento y producción.

Consiste en la aplicación de EAI para la identificación de posibles impactos previos a la instalación de las parcelas de cacao, con la finalidad de tomar medidas preventivas, de mitigación y control, durante las etapas de instalación, crecimiento y producción en las zonas de intervención.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Informes
Meta	:	3

#### 4.13.2 Seguimiento ambiental de la tarea Cacao.

Consiste en evaluar la situación ambiental actual y los niveles de afectación de las actividades en diferentes periodos estacionales, que pueda causar la tarea de cacao sobre el medio ambiente, durante las etapas de instalación, crecimiento y producción, respectivamente.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Fichas
Meta	:	280

#### 4.13.3 Producción de abonos orgánicos

Dentro de las actividades a desarrollar se tiene contemplado la capacitación y elaboración de abonos orgánicos sólidos y líquidos, utilizando insumos en su mayoría de origen local y de fácil acceso para el agricultor, orientado a disminuir los costos de una fertilización convencional y a recuperar la capacidad agroecológica de los suelos degradados.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Módulos
Meta	:	30

#### 4.13.4 Identificar e implementar parcelas demostrativas de cacao con fines de propiciar la adopción de buenas prácticas agrícolas.

Con el objetivo de realizar demostraciones de buenas prácticas agrícolas, se instalarán 10 parcelas demostrativas en predios de participantes comprometidos en mejorar su producción e incentivar para que otros participantes lo repliquen en sus parcelas. Dentro de las buenas prácticas se considera la instalación de cobertura viva (kudzu y Canavalia), frejol de palo, barreras vivas y barreras muertas, micro relleno y compostera.

Producto Esperado:

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

Unidad de medida	:	Parcelas
Meta	:	10

#### 4.13.5 Inducción a técnicos de la actividad Atención a la Población Post Erradicación, Regulaciones Ambientales.

Se realiza la inducción a los extensionistas para que transmitan a los productores una buena información sobre las condiciones ambientales a aplicar en los cultivos de cacao que sean sostenibles con el ambiente, elaborando materiales divulgativos para los productores con la siguiente temática:

- N° 01, Uso y Manejo responsable de Agroquímicos
- N° 02, Manejo de Residuos Sólidos
- N° 03, Sistema agroforestal SAF.
- N° 04, Fertilización en Sistemas Agroforestales de Cacao
- N° 05, Abonamiento Orgánicos con Biofertilizantes
- N° 06, Control de Plagas y Enfermedades con pesticidas orgánicos

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Taller
Meta	:	2

#### 4.13.6 Asistencia técnica.

Se realizarán visitas personalizadas de asistencia técnica con el propósito de fortalecer las capacidades ambientales a los productores como parte del componente de la tarea de cacao, considerando su importancia del sistema agroforestal. La asistencia estará dirigida para la producción de vivero, trasplante a terreno definitivo y otros que el productor requiera.

El equipo técnico durante un periodo de 21 días hábiles de trabajo realizará un número mínimo de 45 visitas técnicas personalizadas, con el objetivo de fortalecer y consolidar los conocimientos adquiridos en las ECAs y días de campo, y garantizar la correcta implementación de los SAF.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Visitas
Meta	:	1980

#### 4.13.7 Instalación de vivero forestal.

Los viveros, se instalarán en las cabeceras de chacra para cada familia participante, tomando en consideración el acceso a una fuente de agua, ubicación estratégica y la seguridad para evitar los daños de los animales. Las semillas forestales a utilizar serán de capirona y bolaina especies predominantes en la zona.

Se instalarán 150 plantas por cada beneficiario, para atender a 549 familias que vienen instalando el cultivo del cacao. La asistencia técnica para la instalación del vivero, estará a cargo de los extensionistas de campo.

Producto Esperado:

Unidad de medida:	Viveros
Meta:	549

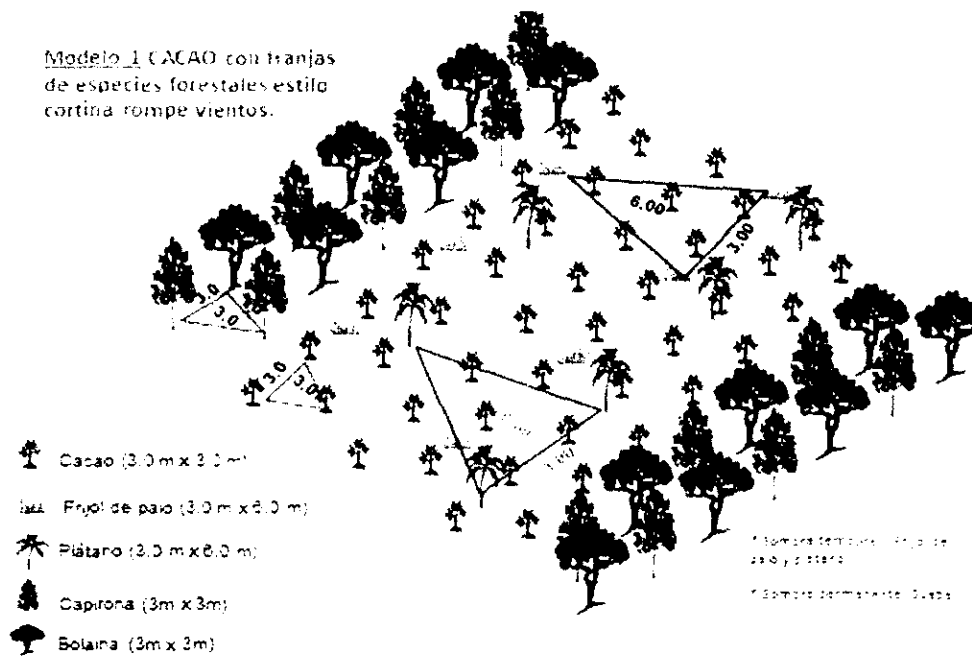
#### 4.13.8 Instalación de especies forestales en nuevas parcelas de cultivo de cacao.

Con la finalidad de asegurar la instalación de los sistemas agroforestales es necesario producir 82,350 plantones, teniendo en consideración las épocas de lluvia (noviembre-abril) y sequía (Mayo-Octubre), se producirán plantones en bolsas plásticas respectivamente, con la finalidad de garantizar la implementación de los SAF, en los cultivos de cacao. A la vez el equipo técnico realizará el seguimiento de los viveros forestales instalado en el 2014 y su trasplante a terreno definitivo.

Producto Esperado:

Unidad de medida:	Hectárea
Meta:	549

Modelo 1 CACAO con franjas de especies forestales estilo cortina rompe vientos.



#### 4.13.9 Capacitación y/o sensibilización ambiental.

En el desarrollo de las sesiones de Escuelas de Campo, se reforzará el conocimiento de los productores con diversos temas ambientales, para lo cual se han programado 4 sesiones de manera mensual, haciendo un total de 24 sesiones.

Producto Esperado:

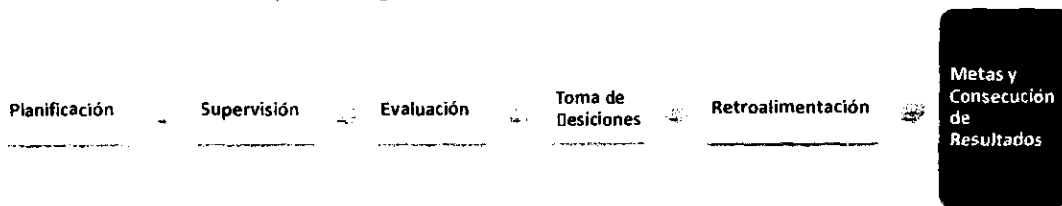
Unidad de medida	:	Sesiones
Meta	:	36

#### 4.14 Seguimiento y Supervisión de Actividades

##### 4.14.1 Plan de Seguimiento y Supervisión.

Documento guía para el desarrollo de acciones de seguimiento y supervisión, en el que se puntualizan objetivamente cada una de las estrategias para el establecimiento de un sistema de seguimiento, observación y registro regular ágil y funcional de las actividades que se desarrollan en el Ámbito del proyecto, enmarcados en procesos rutinarios de recojo de información de las acciones que ejecuta el proyecto, permitiendo desarrollar acciones de evaluación, encauzamiento y/o reforzamiento tanto en las estrategias de intervención del proyecto como en el accionar mismo del equipo técnico.

Gráfico 02. Etapas del seguimiento de actividades



Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Plan
Meta	:	1

##### 4.14.2 Labores de Seguimiento y Supervisión

Desarrollo de actividades de seguimiento y supervisión organizadas en planes y cronogramas mensuales (opinadas e inopinadas) para el recojo, procesamiento y evaluación de información de campo que serán reportadas de forma oportuna conteniendo sugerencias y recomendaciones que propendan la toma de decisiones para la consecución de las metas del proyecto.

Producto Esperado:

Unidad de medida	:	Informe
Meta	:	44

#### 4.15 Equipo Técnico

El equipo técnico estará conformado por los siguientes:

- 01 Coordinador (Ingeniero Agrónomo)
- 04 Supervisores (Ingenieros Agrónomos o carreras afines, especialistas en Cacao)
- 35 Extensionistas (Especialistas en cacao; deberán ser agrónomos o carreras afines)
- 01 Coordinador ambiental
- 04 extensionistas forestales
- 01 equipo técnico administrativo.
- 19 Técnicos Agropecuarios
- 08 Promotores agropecuarios

"Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco de la actividad atención a la población de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced"

**PROGRAMACIÓN DE METAS FÍSICAS Y FINANCIERAS.**







ENTIDAD EJECUTORA : DEVIDA OFICINA ZONAL LA MERCED

PROGRAMA PRESUPUESTAL : Programa de Desarrollo Alternativo Integral y Sostenible - "PIRDAIS"

PRODUCTO : Familias incorporadas al DAIS

ACTIVIDAD : ATENCIÓN A LA POBLACION A LA PDOLACION DE PDST ERRADICACION

TAREA: Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacao en el marco del Plan de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced

TAREAS	UNIDAD DE MEDIDA	META MENSUALIZADA												META ANUAL				
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
7.5 Injeritacion de cacao (1.111 plantas/ha)	Has																	43
<b>8 MANTENIMIENTO DE AREAS EN CRECIMIENTO (1012 familias, 986 ha)</b>																		
8.1 Injeritacion de plantonos de cacao 2014 (1.111 plantas/ha)	Has																	
8.2 Abonamiento	Has		90	311	382	176												840
8.3 Podas de formacion	Has																	986
<b>9 MANTENIMIENTO DE AREAS EN PRODUCCION (252 fam, 292 Has )</b>																		
9.1 Abonamiento	Has																	292
9.2 Poda	Has																	292
9.4 Cajones fermentadores	Unidad																292	292
<b>10 INSTALACION DEL CULTIVOS TEMPORALES ( 103 fam. 146 ha)</b>																		
10.1 Frijol castilla	Has																50	50
10.2 Mani	Has																25	25
10.3 Soya	Has																24	24
10.4 Ajonjolí	Has																25	25
10.5 Maiz (marginal 28T)	Has																40	40
<b>11 INSTALACION DEL CULTIVOS TEMPORALES - CACAO EN CRECIMIENTO ( 1017 fam, 1129 ha)</b>																		
11.1 Frijol castilla	Has																	64
11.2 Mani	Has																	64
11.3 Ajonjolí	Has																	64
11.4 Maiz (marginal 28T)	Has																	64
<b>12 COMPONENTE AMBIENTAL</b>																		
12.1 Formulación de exámenes ambientales: inicial, intermedio y final para la Tarea de Cacao (INSTALACIÓN, MANTENIMIENTO Y PRODUCCIÓN)	Informe			1							1							3
12.2 Seguimiento ambiental de la tarea Cacao	Fichas		56	56	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	280
12.3 Producción de abonos orgánicos	Módulo					10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	30
12.4 Identificación e implementación de parcelas demostrativas de cacao con fines de propiciar la adopción de buenas prácticas Agrícolas	Parcela					5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10
12.5 Inducción a técnicos de la actividad Atención a la Población Post Erradicación	Taller					1												2
12.6 Asistencia técnica	Vistas		200	200	180	180	180	180	180	180	180	180	180	200	200	200	100	1.980
12.7 Instalación de vivero forestal	Vivero															273	276	549
12.8 Instalación de plantas forestales en parcelas nuevas de cacao	Has																	549
12.9 Capacitación y/o sensibilización ambiental	Sesiones		8	8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
<b>13 SEGUIMIENTO Y SUPERVISION DE ACTIVIDADES</b>																		
13.1 Plan de Seguimiento y Supervisión	Plan		1															1
13.2 Labores de Seguimiento y Supervisión	Informe		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44

ENTIDAD EJECUTORA : DEVIDA OFICINA ZONAL LA MERGED  
 PROGRAMA PRESUPUESTAL : Programa de Desarrollo Alternativo Integral y Sostenible - "PIRDAIS"  
 ACTIVIDAD : ATENCION A LA POBLACION DE POST ERRADICACION  
 TAREA: Capacitación y Asistencia Técnica en Buenas Prácticas de Producción Agraria a Productores de Cacaco en el marco del Plan de Post Erradicación en el ámbito de la OZ La Merced

Genérica de Gasto (1)	Partidas Específicas (2)		META MENSUAL \$f. (3)												Meta Anual (4) \$f.	
	Código (5)	Nombre	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
2.3. BIENES Y SERVICIOS	2.3.1.1.1	ALIMENTOS PARA CONSUMO HUMANO	7,800.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	150,800.00
	2.3.1.2.1	VESTUARIO	-	4,000.00	-	9,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,000.00
	2.3.1.3.1	COMBUSTIBLES Y CARBURANTES	2,900.00	7,295.50	8,598.50	6,626.50	6,583.00	6,525.00	6,525.00	7,830.00	7,830.00	7,830.00	7,830.00	7,830.00	7,830.00	84,201.50
	2.3.1.5.1.1	REPUESTOS Y ACCESORIOS	-	2,450.00	2,450.00	2,450.00	2,450.00	2,450.00	2,450.00	2,450.00	2,450.00	2,450.00	2,450.00	2,450.00	2,450.00	24,500.00
	2.3.1.5.1.2	MATERIALES Y UTILES DE OFICINA	-	5,890.00	5,890.00	5,890.00	5,890.00	5,890.00	5,890.00	4,712.00	4,712.00	4,712.00	4,712.00	4,712.00	4,712.00	59,076.70
	2.3.1.6.1.1	REPUESTOS DE VEHICULOS	-	6,000.00	-	-	-	6,000.00	-	-	-	-	-	-	-	16,500.00
	2.3.1.10.1.4	FERTILIZANTES, INSECTICIDAS, FUNCIONADAS Y SIMILARES	-	-	10,269.00	786,925.20	3,200.00	519,775.80	39,630.00	50,550.00	103,400.00	-	-	-	-	1,513,750.00
	2.3.1.99.1.1	HERRAMIENTAS	-	-	118,367.50	63,482.00	-	59,570.00	-	-	2,500.00	-	-	-	-	250,719.50
	2.3.1.99.1.99	OTROS BIENES	-	11,970.00	26,325.00	133,426.00	9,644.00	17,277.00	1,620.00	32,610.00	91,922.00	-	-	-	-	189,980.00
	2.3.2.1.2.1	PASAJES Y GASTOS DE TRANSPORTE	-	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	500.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	10,500.00
	2.3.2.1.2.2	VIATICOS Y ASIGNACIONES POR COMISION DE SERVICIO	-	5,000.00	2,500.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	52,500.00
	2.3.2.2.4.2	OTROS SERVICIOS DE PUBLICIDAD Y DIFUSION	-	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	30,000.00
	2.3.2.2.4.4	SERVICIO DE IMPRESIONES, ENCUADERNACION Y EMPASTADO	-	9,000.00	1,600.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,600.00
	2.3.2.4.1.3	MANTENIMIENTO Y REPARACION DE VEHICULO	-	1,200.00	-	1,200.00	-	1,200.00	-	-	-	-	-	-	-	7,200.00
	2.3.2.5.1.1	ALQUILER DE INMUEBLES	3,100.00	4,300.00	4,300.00	4,300.00	4,300.00	4,300.00	4,300.00	4,300.00	4,300.00	4,300.00	4,300.00	4,300.00	4,300.00	40,400.00
2.3.2.5.1.2	DE VEHICULOS	-	6,000.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	60,000.00	
2.3.2.7.2.99	OTROS SERVICIOS SIMILARES	9,250.00	23,900.00	36,900.00	23,900.00	27,500.00	27,500.00	27,500.00	27,500.00	27,500.00	27,500.00	27,500.00	27,500.00	27,500.00	147,150.00	
2.3.2.7.11.2	TRANSPORTE Y TRASLADO DE CARGA, BIENES MATERIALES	26,684.00	26,684.00	26,684.00	26,684.00	26,684.00	26,684.00	26,684.00	26,684.00	21,347.20	21,347.20	18,678.80	18,678.80	13,342.00	280,182.00	
2.3.2.7.11.99	SERVICIOS DIVERSOS	77,705.00	243,690.50	229,810.00	483,400.00	557,981.00	583,900.00	53,481.00	15,610.00	16,500.00	58,500.00	58,500.00	41,700.00	62,700.00	2,424,877.00	
2.3.2.8.1.1	CAS	5,000.00	5,000.00	26,500.00	31,000.00	31,000.00	31,000.00	263,200.00	31,000.00	249,700.00	23,000.00	5,000.00	5,000.00	5,300.00	680,700.00	
2.3.2.8.1.2	Essalud CAS	105.00	105.00	735.00	840.00	840.00	840.00	7,665.00	840.00	7,350.00	105.00	105.00	105.00	105.00	18,900.00	
2.6.3.2.1.1	MAQUINAS Y EQUIPOS	-	8,500.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,700.00	
2.6.3.2.1.2	MOBILIARIO	-	15,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,000.00	
2.6.3.2.3.1	EQUIPOS COMPUTACIONALES Y PERIFERICOS	-	31,500.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31,500.00	
2.6.3.2.5.2	EQUIPOS DE USO AGRICOLA Y PESQUERO	-	-	59,580.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78,366.00	
2.6.3.2.9.5	EQUIPOS E INSTRUMENTOS DE MEDICION	-	-	7,680.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,680.00	
	<b>TOTAL</b>	<b>132,544.00</b>	<b>437,263.00</b>	<b>581,509.00</b>	<b>1,604,223.70</b>	<b>710,072.00</b>	<b>1,258,741.80</b>	<b>505,015.00</b>	<b>421,659.20</b>	<b>333,053.00</b>	<b>146,075.80</b>	<b>116,775.80</b>	<b>318,645.70</b>	<b>6,565,578.00</b>		

DETALLE DE PRESUPUESTO  
RESUMEN DE COSTOS UNITARIOS REALIZADOS NI

ENTIDAD EJECUTORA : ENTIDAD ORJUNA ZONAL LA MERCED  
PROGRAMA PRESUPUESTAL : Programa de Desarrollo Agrario Integral y Sustentable - PRODAIS  
ACTIVIDAD : ATENCION A LA POBLACION DE POST EBRANDACION  
TAREA : Capacitacion y Asistencia Tecnica en 8 Univas Praticas de Produccion Agraria a Productores de Cacao en el marco del Plan de Post Ebrandacion en el ambito de la OZ La Merced

CATEGORIA DE GASTO	CÓDIGO DE GASTO	EMPRESA DE GASTO	NOMBRE DE EMPRESA	NOMBRE	UNIDAD MEDIDA	CANTIDAD	P. U. (\$)	TOTAL (\$)	META M. JALIZADA (CANTIDADES)																
									Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
SERVICIOS DIVERSOS	2.2.27.2.99	OTROS SERVICIOS SIMILARES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Servicio para reparacion al equipo tecnico en la Microbiologia ECA	RD	1.00	11,400.00	11,400.00																	
	2.2.27.11.99	SERVICIOS DIVERSOS	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Servicio de reparacion de refrigerador aliler de capacitacion	RD	2.00	1,118.00	2,236.00																	
	2.2.27.1.99	OTROS SERVICIOS SIMILARES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Se van para instalacion de conectos en 8 univas tecnico en cacao	RD	1.00	7,500.00	7,500.00																	
	2.2.11.11	COMBUSTIBLES Y COMBUSTIBLES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Consumo de combustible para el equipo tecnico	RD	2,221.00	14.90	41,041.90	100.00	241.00	286.00	227.00	227.00	227.00	227.00	227.00	227.00	227.00	227.00	227.00	227.00	227.00	227.00	227.00	
	2.2.11.11	COMBUSTIBLES Y COMBUSTIBLES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Consumo de combustible para el equipo tecnico	RD	2,378.00	14.50	43,481.00	100.00	262.00	297.00	238.00	238.00	238.00	238.00	238.00	238.00	238.00	238.00	238.00	238.00	238.00	238.00	238.00	
	<b>OTROS SERVICIOS DIVERSOS</b>																								
	<b>INSTALACION DEL CULTIVO DE CACAO (271 km. 407 ha)</b>																								
	2.3.1.98.11	HERRAMIENTAS	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Machete	RD	403.00	9.00	3,627.00			403													
	2.3.1.98.11	HERRAMIENTAS	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Lima manual	RD	403.00	8.50	3,425.50			403													
	2.3.1.98.11	HERRAMIENTAS	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Pala	RD	403.00	40.00	16,120.00			403													
2.3.1.98.11	OTROS BIENES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Maquina para molar (7.7 x 1.2 m)	RD	112,034.00																			
2.3.1.98.11	OTROS BIENES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Servicio de cacao	RD	605.00	41.00	24,805.00			605														
2.3.1.98.11	OTROS BIENES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Fuente de agua	RD	2,015.00	6.50	13,097.50																	
2.3.1.98.11	OTROS BIENES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Redes para cacao (tubo de 4" x 2 m)	RD	1,152.00	12.00	13,824.00																	
2.3.1.98.11	OTROS BIENES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Servicio de molienda	RD	403.00	300.00	120,900.00																	
2.3.1.98.11	OTROS BIENES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Servicio de molienda	RD	403.00	15.00	6,045.00																	
2.3.1.98.11	OTROS BIENES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Servicio de molienda	RD	403.00	75.00	30,225.00																	
2.3.1.98.11	OTROS BIENES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Servicio de molienda	RD	403.00	300.00	120,900.00																	
2.3.1.98.11	OTROS BIENES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Servicio de molienda	RD	403.00	144.00	58,032.00																	
2.3.1.98.11	FERTILIZANTES INSECTICIDAS Y SIMILARES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Placa de cacao	RD	1,206.00	47.00	56,682.00																	
2.3.1.98.11	FERTILIZANTES INSECTICIDAS Y SIMILARES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Placa de cacao	RD	403.00	70.00	28,210.00																	
2.3.1.98.11	FERTILIZANTES INSECTICIDAS Y SIMILARES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Insecticida para control de pulgon y gribos (Altecompra)	RD	207.00	78.00	16,146.00																	
2.3.1.98.11	FERTILIZANTES INSECTICIDAS Y SIMILARES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Albano Falso o benimol (norma de crecimiento)	RD	403.00	47.00	18,941.00																	
2.3.1.98.11	FERTILIZANTES INSECTICIDAS Y SIMILARES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Sulfato de cobre	RD	403.00	18.00	7,254.00																	
2.3.1.98.11	FERTILIZANTES INSECTICIDAS Y SIMILARES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Sulfato de zinc	RD	403.00	9.40	3,788.20																	
2.3.1.98.11	FERTILIZANTES INSECTICIDAS Y SIMILARES	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Sulfato de zinc	RD	403.00	11.40	4,594.20																	
2.3.1.98.11	SERVICIOS DIVERSOS (COSTOS DE MANTENIMIENTO)	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Servicio de molienda	RD	13.00	4,200.00	54,600.00																	
2.3.1.98.11	EQUIPOS DE USO AGRICOLA Y PESQUERO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Motocicleta	RD	32.00	365.00	11,680.00																	
2.3.1.98.11	EQUIPOS DE USO AGRICOLA Y PESQUERO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Motocicleta	RD	6.00	1,850.00	11,100.00																	
2.3.1.98.11	HERRAMIENTAS	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Cuchara de molar	RD	118.00	20.00	2,360.00																	
2.3.1.98.11	HERRAMIENTAS	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	CONSTRUCCION Y ASISTENCIA TECNICA DE SERVICIO TECNICO	Papete de aliar	RD	118.00	14.00	1,652.00																	





DETALLE DE PRESUPUESTO  
DESCARGADO DE COSTOS UNITARIOS MENSUALES 2011

GRUPO ESCUELA: GRUPO ESCUELA COM. LA MERCE  
PROYECTO PRESUPUESTAL: Proyecto de Mejoramiento Integral y Sostenible - "PROIAS"  
ACTIVIDAD: ATENCION Y LOGISTICA DE SORT EMBARCACION  
TAREA: Capacitar y Atender a Niños en Buenos Paises de Produccion Agraria y Produccion de Carne en el marco del Plan de Post Embarcación en el ambito de la OZ La Merce

GENERAL DE CUENTA		NOMBRE DE EMERGENCIA		INDICADOR		FTE		CANTIDAD		P.U. (\$U)		TOTAL (\$U)		METAS PRESUPUESTALES (CANTIDADES)									
COMUNO	RU	CONCEPTO	UNIDAD	UNIDAD	DESCRIPCION	ACTIVIDAD	INDICADOR	UNIDAD	DESCRIPCION	UNIDAD	DESCRIPCION	UNIDAD	DESCRIPCION	Jan	Feb	Mar	Abr	Mai					
231014	OTROS BIENES	OTROS BIENES	kg	433.90	1.50	652.90	1.50	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00										
231014	FERTILIZANTES INSECTICIDAS FUNGICIDAS Y SIMILARES	Fertilizante compuesto granulado	kg	146.80	141.00	20,546.00	141.00	141.00	141.00	141.00	141.00	141.00	141.00										
231011	HERBICIDAS	Acetone	kg	103.90	30.00	3,059.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00										
231014	FERTILIZANTES INSECTICIDAS FUNGICIDAS Y SIMILARES	Fungicido - manebato	kg	146.90	42.00	6,124.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00										
231014	FERTILIZANTES INSECTICIDAS FUNGICIDAS Y SIMILARES	Herbicida para control de plagas y juncos (Albiprenilol)	kg	146.90	71.00	10,220.00	71.00	71.00	71.00	71.00	71.00	71.00	71.00										
<b>DETALLADO DE CANTIDADES PARA OBTENER (P.U. \$U)</b>																							
23106196	OTROS BIENES	OTROS BIENES	kg	1,048.90	5.00	5,244.50	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00										
23106196	OTROS BIENES	Manti	kg	1,152.00	8.50	10,944.00	8.50	8.50	8.50	8.50	8.50	8.50	8.50										
23106196	OTROS BIENES	Mantel	kg	344.90	10.00	3,449.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00										
23106196	OTROS BIENES	Mantel	kg	1,692.90	7.00	11,250.30	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00										
23106196	OTROS BIENES	Mantel para cama	kg	64.90	18.00	1,168.20	18.00	18.00	18.00	18.00	18.00	18.00	18.00										
23106196	OTROS BIENES	Mantel para cama	kg	45.00	14.00	630.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00										
23106196	OTROS BIENES	Mantel para cama	kg	1,712.00	14.00	2,396.80	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00										
23106196	OTROS BIENES	Mantel para cama	kg	396.00	44.00	1,548.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00										
23106196	OTROS BIENES	Mantel para cama	kg	996.90	30.00	29,907.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00										
23106196	OTROS BIENES	Mantel para cama	kg	996.90	42.00	41,412.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00										
23106196	OTROS BIENES	Mantel para cama	kg	996.00	71.00	69,501.00	71.00	71.00	71.00	71.00	71.00	71.00	71.00										



















