

ANEXO N° 6
FICHA DE EVALUACIÓN DEL PLAN OPERATIVO - OFICINA ZONAL

 N° de ficha:

ITEM	CRITERIOS	SI	NO
1	El Plan Operativo Anual 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 de Cooperación Interinstitucional o Adenda suscrita	X	
3	El presupuesto de la Actividad/Proyecto se encuentra dentro del límite establecido en el Convenio de Cooperación Interinstitucional o Adenda suscrita	X	
4	El POA contiene la estructura y los formatos de DEVIDA	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	
10	En caso de contrapartida: se adjunta Certificación de Crédito Presupuestario y/o Previsión Presupuestal		X

El Especialista Técnico llena la ficha de conformidad

* Colocar una (x) en el recuadro que corresponda en caso cumpla con el requisito

* Item 5: Sólo para Actividades

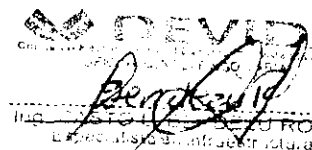
* Item 6: Sólo para Proyectos

Se suscribe en señal de conformidad: si () no ()

Observa el POA: si () no () (De ser el necesario, se adjuntará una hoja de trabajo complementaria al presente Anexo, debidamente visada)

Ing. Casto Bendezú Rojas

Nombre del Especialista Técnico



 30.04.2016
 Ing. CASTO BENDEZÚ ROJAS
 Especialista en Infraestructura
 Firma y Fecha

Se suscribe en señal de conformidad: si () no ()

Observa el POA: si () no () (De ser el necesario, se adjuntará una hoja de trabajo complementaria al presente Anexo, debidamente visada)

Lic. Violeta Leyva Estela

Nombre del Jefe de la Oficina Zonal

 **DEVIDA**
Comisión Nacional para el Desarrollo y Vida sin Drogas



VIOLETA LEYVA ESTELA
JEFA DE LA OFICINA ZONAL TINGO MARIA

03.05.2016

Firma y Fecha



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARIANO DAMASO BERAÚN

LAS PALMAS

Capital Turística de Leoncio Prado
GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO Y RURAL
"Año de la Consolidación del Mar de Grau"

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARIANO DAMASO BERAUN

PROGRAMA PRESUPUESTAL: DESARROLLO ALTERNATIVO INTEGRAL Y SOSTENIBLE PIR DAIS

PLAN OPERATIVO REFORMULADO

ACTIVIDAD:

**"MANTENIMIENTO DE CAMINOS VECINALES EN EL
AMBITO DEL DISTRITO DE MARIANO DÁMASO
BERAUN – LEONCIO PRADO – HUÁNUCO"**



LAS PALMAS, ABRIL 2016



INDICE

I. DATOS GENERALES:	3
1.1. Nombre de la Actividad	3
1.2. Objetivo de la Actividad	3
1.3. Monto Total de la Inversión	3
1.4. Ámbito de Intervención	3
1.5. Número de Beneficiarios	3
1.6. Plazo de Ejecución	3-4
II. DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:	4
1. TRABAJOS PRELIMINARES:	4
1.1. Limpieza y desbroce	4
1.2. Trazo y replanteo	4
2. OBRAS CIVILES:	5
2.1. Recomposición de la plataforma	5
3. OBRAS DE DRENAJE:	5
3.1. Reconformación de Cunetas no Revestidas	5
4. IMPACTO AMBIENTAL:	5
4.1. Restauración de Canteras	5
4.2. Restauración de patio de máquinas	6
4.3. Acondicionamiento de botadero	6
5. FORTALECIMIENTO ORGANIZACIONAL:	6
5.1. Conformación de Comité de Mantenimiento	6
5.2. Capacitación al Comité de Mantenimiento	6
5.3. Capacitación en Medidas ambientales	6
6. SUPERVISIÓN:	6
6.1. Trabajos de Supervisión	6-7
	8
1: Programación de Metas Físicas	9
2: Programación de Metas Financieras	10





I. DATOS GENERALES:

1.1. NOMBRE DE LA ACTIVIDAD:

Mantenimiento de Caminos Vecinales en el ámbito del Distrito de Mariano Dámaso Beraún- Leoncio Prado – Huánuco.

1.2. OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD:

Recuperar el nivel de transitabilidad del Camino Vecinal Tramo: Puente Rondos – San Andrés – Nueva América y Santa Rosa de Quesada - Chincamayo – Clorinda Matos de Turner (16.32 Km), para posibilitar el acceso a los centros de producción y consumo, y permitir a los agricultores sacar sus productos hacia los mercados local y Regional a un costo razonable por concepto de flete.

1.3. MONTO TOTAL DE LA INVERSIÓN DE LA ACTIVIDAD:

El monto total de la inversión asciende a S/ 510,000.00 (quinientos diez mil y 00/100 nuevos soles). En el año 2015 se tiene una ejecución financiera de S/ 487,500.00 soles. En consecuencia, el monto para el año 2016 es de S/ 22,500.00 soles, destinados solo para el pago de la supervisión, puesto que se le dio adelanto al Batallón del Ejército de Ingeniería del 100.00 % que corresponde a obras.

1.4. ÁMBITO DE INTERVENCIÓN:

La Actividad que se planea desarrollar, es el relativo a los Tramos: Puente Rondos – San Andrés – Nueva América y Santa Rosa de Quesada - Chincamayo – Clorinda Matos de Turner (16.32 Km), ubicados en el Distrito de Mariano Dámaso Beraún-Provincia de Leoncio Prado- Región Huánuco.

1.5. NÚMERO DE BENEFICIARIOS:

El número de beneficiarios directos, se estima en 280 familias que equivale a 1,400 personas, todos agricultores beneficiarios del PIR DAIS, que fueron atendidos en años anteriores, actualmente con los operadores como Chemonics International, las que se encuentra en plena producción.

1.6. PLAZO DE EJECUCIÓN:

Si bien la transferencia financiera hecha por DEVIDA, fue el 06 de marzo del 2015 con Resolución de la Presidencia Ejecutiva N° 029-2015-DV.PE, así mismo se ha recibido la recomendación de que la obra fuera ejecutado por el Batallón de Ingeniería del Ejército Peruano, para lo cual se ha proyectado un Convenio Marco, que fue remitido a la Sede





Central del Batallón de Ingeniería en la Ciudad de Lima con fecha 20 de Julio del 2015, cuyo trámite burocrático al interior de dicha Institución Castrense, no ha permitido agilizar, habiéndose firmado el convenio con fecha 29 de Setiembre del 2015. A ello incluir que el batallón por entonces contaba con un solo pool de maquinarias, que realizaba obras similares en el ámbito del Distrito de Monzón, por lo que ante insistencia de DEVIDA para el inicio de la obra, se solicitó que gestione ante sus superiores la dotación de otro pool de maquinarias, que recién se le otorgó a fines del mes de octubre del 2015. Se mencionan estos dos argumentos fundamentales, por la demora en el inicio de la obra.

En los meses de noviembre y diciembre del 2015, ya había presencia de constantes precipitaciones pluviales y los efectos del fenómeno del niño, lo que dio origen a paralizaciones forzadas y el avance físico fue lento, sin embargo a pesar de todas esas vicisitudes se continuó con los trabajos teniendo como consecuencia el bajo porcentaje de avance físico.

En esta reformulación del POA, se está considerando como plazo de ejecución de 150 días calendarios.

II. DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Mediante la presente actividad, se realizará el mantenimiento periódico del Tramo: Puente Rondos – San Andrés – Nueva América y Santa Rosa de Quesada – Chincamayo – Clorinda Matos de Turner de (16.32 Km), para completar la meta total que fue de 23.61 Km.

En dicha actividad, se ejecutará principalmente la reposición, conformación y compactación de la capa de rodadura en un ancho de 4.00 metros, empleando material de afirmado con un espesor de 0.20 metros; para lo cual se realizarán, las siguientes acciones:

2. TRABAJOS PRELIMINARES:

2.1 LIMPIEZA Y DESBROCE:

Se refiere a la eliminación de piedra, hierbas y otros a lo largo del camino vecinal, así como dejar libre de malezas, para realizar el siguiente trabajo referido a trazos y replanteo.

- Unidad de Medida : Has.
- Meta : 2.60

2.2 TRAZO Y REPLENTEO:

Este trabajo consiste en ejecutar el trazo mediante teodolito y nivel, en el eje del camino vecinal, por donde se va a rehabilitar y mejorar, indicando los niveles y ancho, de acuerdo al expediente técnico del Tramo: Puente Rondos – San Andrés –





Nueva América y Santa Rosa de Quesada-Chincamayo-Clorinda Matos de Turner (16.32 Km).

- Unidad de Medida : km
- Meta : 16.32

3. OBRAS CIVILES:

3.1 RECOMPOSICIÓN DE LA PLATAFORMA:

Se conformará la plataforma, teniendo un ancho de 4.00 metros, nivelado, con los taludes apropiados de acuerdo a los materiales de la zona, pudiendo tener un mínimo de 1:1, adicionalmente se construirá un sobre ancho en las curvas para permitir a los vehículos que transitan con un volteo sin problemas, sobre la cual se colocará un material de afirmado convenientemente apropiado y analizado en laboratorio que cumplan con las exigencias para este tipo de obras, el material colocado final será de un espesor de 0.20 metros convenientemente compactado con rodillo.

- Unidad de Medida : km
- Meta : 16.32

4. OBRAS DE DRENAJE:

4.1 RECONFORMACIÓN DE CUNETAS NO REVESTIDAS:

Consiste en reconformar con herramientas manuales y/o equipo, la sección transversal y la pendiente longitudinal de las cunetas no revestidas, cuando presenten signos de deterioro y erosión, que dificulten o impidan el libre flujo del agua.

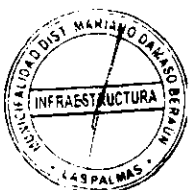
El objetivo es mantener las cunetas trabajando con eficiencia, permitiendo que el agua producto de las precipitaciones pluviales fluyan libremente y evitando estancamientos de agua perjudiciales para la vía.

- Unidad de Medida : m.
- Meta : 15,620

5. IMPACTO AMBIENTAL:

5.1 RESTAURACIÓN DE CANTERAS

Esta actividad consiste en realizar trabajos para recuperar en lo posible y con la mayor aptitud las condiciones originales de las áreas afectadas por la extracción de los materiales (afirmado), que se han de utilizar en la plataforma del Camino Vecinal, las que puede ser del lecho de río o de cantera y los desvíos para el acceso a ella, en que las actividades constructivas alteraron el entorno ambiental a realizar. También se recuperaran aquellas áreas donde provisionalmente se depositaron elementos contaminantes.





- Unidad de Medida : ha.
- Meta : 1.00.

5.2 RESTAURACIÓN DE PATIO DE MÁQUINAS:

Consiste en la reposición de las condiciones que por efecto del acondicionamiento para el estacionamiento de las máquinas y la instalación de condiciones de salubridad del personal, se haya trastocado la situación original.

- Unidad de medida : m2
- Meta : 1000

5.3 ACONDICIONAMIENTO DE BOTADERO:

El botadero que es el lugar donde se han de depositar los desechos y restos de materiales no utilizados de la obra, será adecuadamente tratados a fin de evitar un tras tocamiento de las condiciones iniciales o en todo caso los efectos nocivos de este lugar.

- Unidad de medida : Und.
- Meta : 01

6. FORTALECIMIENTO ORGANIZACIONAL:

6.1 CONFORMACIÓN DE COMITÉ DE MANTENIMIENTO:

Esta actividad consiste en la conformación de un Comité, que se encargará de dar mantenimiento a la actividad, cuyos integrantes serán netamente de la Comunidad beneficiaria, básicamente por: Un presidente, un secretario y un vocal.

- Unidad de Medida : Comité
- Meta : 01

6.2 CAPACITACIÓN EN TEMAS DE MANTENIMIENTO:

Durante el proceso de la intervención, se capacitarán a los miembros de la Comunidad sobre las actividades de mantenimiento que deben realizar, para garantizar su sostenibilidad en cada una de los componentes de la obra.

- Unidad de Medida : Personas capacitadas
- Meta : 30

6.3 CAPACITACIÓN EN MEDIDAS AMBIENTALES

De igual forma, en el proceso constructivo se capacitarán a los beneficiarios en temas del cuidado del medio ambiente, a fin de preservar el medio que los rodea

- Unidad de Medida : Personas Capacitadas
- Meta : 30





7. SUPERVISIÓN:


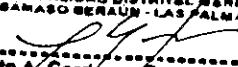
7.1 TRABAJOS DE SUPERVISIÓN:


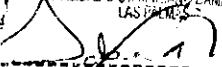
Son las labores que desarrolla el Supervisor para garantizar la calidad de la obra, lo cual implica su permanencia en obra, para absolver en forma inmediata las consultas del Residente de Obra y apoyar en la solución de los problemas que no han sido considerados en el Expediente Técnico, y deberá informar al ejecutor en forma mensual los avances físicos de la obra, a efecto de cumplir con el cronograma de obra formulada en el Expediente Técnico.

- Unidad de Medida : Informe.
- Meta : 05

OBSERVACIÓN:

Se deja constancia, que la obra se viene ejecutando en Convenio con el Batallón de Ingeniería del Ejército Peruano, a quien de acuerdo a los Convenios Específicos firmados en el aspecto financiero, se le ha hecho el encargo por la totalidad del costo que significa la parte operativa de S/ 476,000.00 y se pagó por la elaboración del Expediente Técnico la suma de S/ 11,500.00, quedando únicamente para el 2016 el monto de S/ 22,500.00 para pago de la Supervisión que se hará efectivo en cuanto termine de ejecutar físicamente y a la entrega de las Liquidaciones correspondientes.

 MUNICIPALIDAD DISTRITAL MARIANO DAMASO BERAÚN - LAS PALMAS

.....
Ing. Justo A. Cardenas Presentación
Gerente de Infraestructura de Desarrollo Urbano Rural

 MUNICIPALIDAD DIST. MARIANO DAMASO BERAÚN LAS PALMAS

.....
Lic. Adm. Pedro Richard Sabuco Rodriguez
GERENTE MUNICIPAL



Anexos





**FORMATO N° 01
PROGRAMACION DE METAS FISICAS PARA UNA ACTIVIDAD**

ENTIDAD EJECUTORA : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARIANO DAMASO BERAÚN
 PROGRAMA PRESUPUESTAL : PRDGRAMA DE DESARROLLO ALTERNATIVO INTEGRAL Y SOSTENIBLE - PIRDAIS
 PRODUCTO : FAMILIAS INCORPORADAS AL DAIS
 ACTIVIDAD : MANTENIMIENTO DE CAMINOS VECINALES EN EL AMBITO DEL DISTRITO MARIANO DAMASO BERAÚN

MUNICIPALIDAD DISTRITAL MARIANO DAMASO BERAÚN
 LAS PALMAS
 Lic. Adm. Pedro Richard Sabuco Rodríguez
 GERENTE MUNICIPAL

MUNICIPALIDAD DISTRITAL MARIANO DAMASO BERAÚN
 LAS PALMAS
 Ing. Justo A. Cardenas Presentación
 Gerente de Infraestructura y Desarrollo Urbano Rural

CODIGO	COMPONENTE / ACTIVIDAD / TAREA	UNIDAD DE MEDIDA	TOTAL 2015	SALDO POR EJECUTAR	EJECUCION 2016					TOTAL
					E	F	M	A	M	
1	Trabajos Preliminares									
1.1	Limpieza y desbroce	Ha		2.60				2.60		2.60
1.2	Trazo, Nivelación y Replanteo	Km	7.29	16.32	9.60			6.72		23.81
2	Obras Civiles									
2.1	Plataforma, Colocación y compactación de afirmado e= 0.20m	Km	7.29	16.32	5.00	3.10	1.50	3.80	2.91	23.81
3	Obras de Drenaje									
3.1	Construcción de cunetas	ml	7,290	15,620	4,000	4,100	1,500	3,800	2,220	22,910
4	Medidas de Mitigación Ambiental									
4.1	Restauración de Canteras	ha		1					1	1
4.2	Restauración de Campamento de obra	M2		1,000					1,000	1,000
4.3	Acondicionamiento de Botaderos	Unidad		1					1	1
5	Fortalecimiento Organizacional									
5.1	Conformación de Comité de Mantenimiento Vial	Comité		1					1	1
5.2	Capacitación al Comité de Mantenimiento Vial	Personas capacitadas		30					30	30
5.3	Capacitación en Medidas Ambientales	Personas capacitadas		30					30	30
6	Supervisión									
6.1	Trabajos de Supervisión	Informe	2	5	1	1	1	1	1	7



**FORMATO N° 03
PROGRAMACION DE METAS FINANCIERAS - 2016**

ENTIDAD EJECUTORA : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARIANO DÁMASO BERAÚN

PROGRAMA PRESUPUESTAL : PROGRAMA DE DESARROLLO ALTERNATIVO INTEGRAL Y SOSTENIBLE - PIRDAIS

ACTIVIDAD : MANTENIMIENTO PERIÓDICO DE CAMINOS VECINALES EN EL ÁMBITO DEL DISTRITO DE MARIANO DÁMASO BERAÚN

GENÉRICA DE GASTO ESPECÍFICA DE GASTO META MENSUALIZADA (SOLES) META TOTAL

Genérica de Gastos	Específicas de Gastos		Total	Saldo por ejecutar	Ejecución 2016			Meta Total
	Código	Nombre			Marzo	Abril	Mayo	
23	2.3.13.11	Combustibles Carburantes	148,524	0	0	0	0	148,524
	2.3.13.13	Lubricantes, grasas y afines	23,041	0	0	0	0	23,041
	2.3.15.12	Papelería útiles y materiales Oficina	1,539	0	0	0	0	1,539
	2.3.199.11	Herramientas	4,435	0	0	0	0	4,435
	2.3.16.13	De construcción y maquinas	2,850	0	0	0	0	2,850
	2.3.199.199	Otros bienes	47,047	0	0	0	0	47,047
	2.3.24.15	De maquinarias y equipos	40,810	0	0	0	0	40,810
	2.3.25.11	De edificios y estructuras	2,400	0	0	0	0	2,400
	2.3.25.14	De maquinarias y equipos	4,500	0	0	0	0	4,500
	2.3.27.112	Transporte y traslado de carga, bienes y materiales	21,395	0	0	0	0	21,395
	2.3.27.1199	Servicios Diversos	190,959	22,500	0	0	22,500	213,459
		TOTAL	487,500	22,500	0	0	22,500	510,000

Observación:- Al finalizar el año 2015, se ha hecho el desembolso como adelanto de obra al Batallón de Ingeniería del Ejército Peruano de S/ 417,600 soles, adicionalmente se pagó en la específica 2.3.27.1199 Gastos Diverso por la elaboración del Expediente Técnico y ha quedado como saldo de balance la suma de S/ 22,500 soles para cubrir el gasto por supervisión. Este monto girado al Batallón es para terminar la meta total.

MUNICIPALIDAD DIST. MARIANO DAMASO BERAÚN
LAS PALMAS
[Firma]
Lic. Adm. Pedro Richard Salinas Rodriguez
GERENTE GENERAL

MUNICIPALIDAD DISTRITAL MARIANO DAMASO BERAÚN - LAS PALMAS
[Firma]
Ing. Justo A. Cárdenas Presentación
Gerente de Infraestructura de Desarrollo Urbano Rural