



PERÚ

Presidencia del Consejo de Ministros

Comisión Nacional para el Desarrollo y Vida Sin Drogas - DEVIDA

"Lineamientos para la negociación y suscripción de convenios de cooperación interinstitucional y adendas y la conformidad de los planes operativos anuales de las Entidades Ejecutoras en el marco de los Programas Presupuestales de DEVIDA"

ANEXO N° 6

FICHA DE EVALUACIÓN DEL PLAN OPERATIVO – OFICINA ZONAL

Número de ficha: 01

ÍTEM	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 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		
6	Los componentes descritos dentro del formato 2 del POA, se, encuentran registrados en la ficha SNIP o Expediente Técnico.	X	
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		

**El Especialista Técnico llena la ficha de conformidad**

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

\* Item 5: Solo para las Actividades

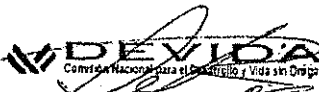
\* Item 6: solo para los Proyectos

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

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

*Juan Miguel Peixoto Muñoz*

Nombre del Especialista Técnico



Ing. Juan Miguel PEIXOTO MUÑOZ  
PROFESIONAL EN FORMALIZACIÓN Y  
TITULACIÓN DE PREDIOS RURALES  
OZ PUCALLPA

*18/02/16*

Firma y Fecha



PERÚ

Presidencia del  
Consejo de Ministros

Comisión Nacional para el Desarrollo  
y Vida Sin Drogas - DEVIDA

"Lineamientos para la negociación y suscripción de convenios de cooperación interinstitucional y adendas y la conformidad de los planes operativos anuales de las Entidades Ejecutoras en el marco de los Programas Presupuestales de DEVIDA"

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

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

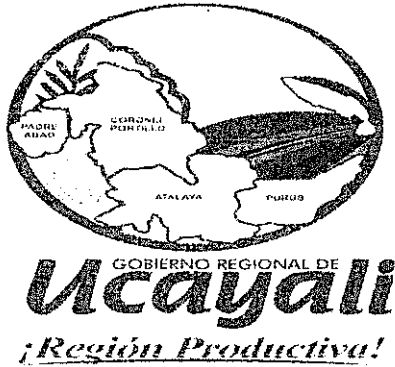
*Jay. Teodoro Ramos Cristóbal*

Nombre del Jefe de la Oficina Zonal

  
Comisión Nacional para el Desarrollo y Vida sin Drogas  
*OC*  
Ing. Oscar Pinochet Chumbe  
Jefe Oficina Zonal Pucallpa

Firma y Fecha

*22.02.16.*



GOBIERNO REGIONAL DE UCAAYALI  
DIRECCIÓN REGIONAL SECTORIAL DE  
TRASPORTES Y COMUNICACIONES DE

## PLAN OPERATIVO ANUAL 2016

### PROGRAMA PRESUPUESTAL DE DESARROLLO ALTERNATIVO INTEGRAL Y SOSTENIBLE – PIRDAIS

PROYECTO:

“CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE HUIPOCA DISTRITO PADRE  
ABAD, PROVINCIA DE PADRE ABAD - REGIÓN UCAAYALI”



Pucallpa, Febrero 2016

## 1. INDICE

## 2. DATOS GENERALES DEL PROYECTO:

- 2.1. Nombre del Proyecto
- 2.2. Objetivo del Proyecto
- 2.3. Código SNIP
- 2.4. Fecha de Viabilidad
- 2.5. Monto total de Inversión del Proyecto
- 2.6. Monto de Inversión del Proyecto 2016
- 2.7. Ámbito de Intervención
- 2.8. Número de beneficiarios directos para el 2016
- 2.9. Ficha SNIP N°03

## 3. DESCRIPCIÓN POR COMPONENTES: Definiciones conceptuales detallado de los componentes.

## 4. PROGRAMACIÓN DE LAS ACTIVIDADES Y SUS METAS

- 4.1. Formato N° 2: Programación de metas físicas del Proyecto
- 4.2. Formato N° 3: Programación de metas financieras del Proyecto



## 2. DATOS GENERALES DEL PROYECTO

### 2.1 Nombre del Proyecto

"CONSTRUCCION DEL PUENTE HUIPOCA DISTRITO PADRE ABAD, PROVINCIA DE PADRE ABAD - REGIÓN UCAYALI"

### 2.2 Objetivo del Proyecto:

Garantizar la adecuada comunicación en el transporte local, de los vehículos de carga y de pasajeros hacia los mercados de Aguaytia y de la ciudad de Pucallpa; y la circulación de los pasajeros con seguridad comodidad, dinamizando las actividades económicas al tener las condiciones necesarias para su desarrollo.

### 2.3 Código SNIP

253179

### 2.4 Fecha de Viabilidad

07/05/2014

### 2.5 Monto total de Inversión del Proyecto

El monto de inversión de proyecto declarado viable a nivel de Perfil es de: S/ 3'253,980.00 (TRES MILLONES DOSCIENTOS CINCUENTITRES MIL NOVECIENTOS OCHENTA CON 00/100 SOLES), el cual corresponde a la ejecución y supervisión.



### 2.6 Monto de Inversión del Proyecto 2016

El monto de inversión de proyecto para el 2016 es de S/ 4'102,970.00 (CUATRO MILLONES CIENTO DOS MIL NOVECIENTOS SETENTA CON 00/100 SOLES), que corresponde para la ejecución de la obra, supervisión de la obra, convocatoria y difusión y liquidación.

### 2.7 Ámbito de Intervención

Región : Ucayali  
Provincia : Padre Abad  
Distrito : Padre Abad  
Localidad : Huipoca

El centro Poblado Menor de Huipoca se ubica a 2.00 horas de la ciudad de Pucallpa, partiendo vía terrestre desde la ciudad de Pucallpa, hacia la localidad de Huipoca, ingresando luego por la margen derecha camino hacia Santa Rosa, 1.5 Km por vía afirmada.

## **2.8 Número de beneficiarios directos**

En total el proyecto contempla como beneficiarios directos a 4,175 habitantes.

## **2.9 Ficha SNIP N° 03 del Proyecto:**

Se adjunta en Anexo.

## **3. DESCRIPCIÓN POR COMPONENTES:** Definiciones conceptual de los componentes

### **COMPONENTE 1: EXPEDIENTE TECNICO**

Ejecutado.

### **COMPONENTE 2: OBRAS CIVILES**

#### **Actividad 2.1.: OBRAS COMPLEMENTARIAS**

Comprende la ejecución de las partidas de Obras Preliminares y Losas de Aproximación, como son la movilización y desmovilización de equipos, trazo, replanteo, limpieza de terreno, construcción de campamento para instalación de oficina y almacén elaboración del cartel y su colocación, trabajos necesarios para trasladar y colocar y/o enrocado a fin de proteger los estribos y accesos para protección de los trabajos y pruebas de control de calidad. Por esto se requiere un trabajo óptimo en este componente, para brindar un manejo y comportamiento adecuado en la ejecución de los trabajos de cimentación.

Unidad de Medida : GLOBAL (GLB)

Meta : 01

#### **Actividad 2.2. : ESTRIBOS**

Comprende los trabajos para la construcción de los estribos, como excavación para estructuras que exige la construcción de cimentaciones y elevaciones de las subestructuras, habilitación de acero de refuerzo bajo agua y en seco y trabajos de encofrado y desencofrado de elementos caravista y utilización del concreto en seco y bajo agua, así mismo el empleo de pintura bituminosa con la aplicación de productos epoxi-bituminosos aplicados en la parte lateral de los estribos del pontón que protegerá de la erosión de ácidos y aguas agresivas, trabajos de relleno con material propio en



espacio excavados no ocupados por estructuras con la finalidad de obtener elementos estructurales que cumplan con el diseño exigido en el expediente.

Unidad de Medida : GLOBAL (GLB)

Meta : 01

### Actividad 2.3: SUPER ESTRUCTURAS

Comprende la construcción y utilización de estructuras metálicas y del tablero de concreto, esta losa de concreto se apoyara sobre vigas metálicas unidas con conectores tipo studs, se preparara las superficies metálicas de las vigas con limpieza mediante arenado, luego se aplicara las pinturas anticorrosivas, esmalte, antes de su montaje y lanzamiento de las estructuras metálicas, continuando con la ejecución de trabajos de losa de concreto y veredas que comprende encofrado, desencofrado caravista y el uso de concreto en losa y vereda con habilitación de acero de refuerzo.

Unidad de Medida : GLOBAL (GLB)

Meta : 01

### Actividad 2.4: ACCESOS

Estos trabajos consiste en perfilado y compactado a nivel de sub rasante, comprendiendo el retiro o eliminación de material orgánico, luego de la eliminación del material no aceptable se realizara escarificación y batido hasta nivel de la sub rasante, con la finalidad de obtener una mezcla uniforme y asegurar una compactación adecuada, se conformara con material de préstamo o de canteras aprobadas la conformación de los terraplenes de acceso de ingreso y salida. Conseguido la sub rasante y el terraplén se procederá al suministro colocación y compactación de base granular en uno o varias capas las que se deberán ajustarse a las especificaciones de calidad indicadas en el expediente técnico.

Unidad de Medida : KILOMETROS (KM)

Meta : 0.3157

### Actividad 2.5.: SEÑALIZACIÓN

Consiste en emplear un sistema adecuado de señales de informativas y señales preventivas, que servirán de guía a los vehículos en la zona donde se ejecuta la obra con la señalización indicada en los planos complementándose con el manual de señalización del M.T.C., indicando con anticipación las condiciones en que se encuentran zonas de trabajo a fin de disminuir la velocidad y tomar precauciones razonables a fin de brindar seguridad a la obra durante la ejecución de los trabajos.



Se pintara con líneas continuas, pinturas en sardineles, se colocara señales informativas y señales preventivas.

Unidad de Medida : GLOBAL (GLB)

Meta : 01

### **Actividad 3.0.: MITIGACION AMBIENTAL**

El proyecto, por sus características constructivas y ubicación rural, generará impactos negativos significativos, en el suelo, la flora, la fauna y en el agua superficial, en la zona de influencia.

Durante los trabajos de Construcción del Puente Huipoca del Caserío Huipoca, los impactos negativos ocurrirán cuando se inicien los trabajos preliminares de movilización y desmovilización de maquinarias, movimientos de tierra para el perfilado y compactado, desviación de cauces naturales de agua para construcción la obras de arte.

Por lo que el proyecto contempla la mitigación de estos impactos, con la aplicación de las siguientes medidas ambientales:

#### **3.1. RESTAURACION DEL AREA OCUPADA POR EQUIPOS Y MATERIALES**

Consiste en la ejecución de actividades de reacondicionamiento del área intervenida, almacenaje a los desechos de aceite en bidones y su respectiva eliminación. La restauración del área afectada contempla las siguientes tareas: Limpieza de desechos, eliminación de pisos, recuperación de la morfología, colocado de una capa superficial de suelo orgánico, revegetalización.

Unidad de Medida : METROS CUADRADOS (M2)

Meta : 600

#### **3.2. RESTAURACION DEL AREA UTILIZADA EN LA PREPARACION DEL CONCRETO**

Considera las siguientes acciones: Eliminación de materiales de desecho, escarificado de áreas afectadas; se recogerán todos los derrames de asfalto y mezcla de concreto y otros producidos, así como la remoción de construcciones provisionales realizadas para colocar la planta de asfalto, de concreto y chancadora.

Unidad de Medida : METROS CUADRADOS (M2)

Meta : 300

#### **3.3. RESTAURACION DE LAS CANTERAS**

Consiste en la recuperación morfológica de las condiciones originales dentro de lo posible de las canteras que han sido explotadas por el Contratista para la construcción de





carreteras, incluyendo las conservación del material orgánico extraído antes de la explotación y debidamente conservado, la plantación o reimplante de pastos y/o arbustos y recomposición de la capa vegetal o materia orgánica, según sea el caso.

Unidad de Medida : METROS CUADRADOS (M2)

Meta : 1,650.78

#### **3.4. COMPACTACION DEL MATERIAL EXCEDENTE EN BOTADEROS**

Comprende la disposición y acondicionamiento de material excedente en la zona de los DME, para lo cual se deberá proceder a efectuar el trabajo de manera tal que no disturbe el ambiente natural y más bien se restituyan las condiciones originales, con la finalidad de no introducir impactos ambientales negativos en la zona.

Unidad de Medida : METROS CUBICOS (M3)

Meta : 2,946.95

#### **3.5. REFORESTACION DE AREAS DISTURBADAS**

Comprende la recuperación de áreas reforestadas dentro del área de trabajo antes de la explotación y debidamente conservado, realizando trabajos de plantación o reimplante de pastos y/o arbustos y recomposición de la capa vegetal o materia orgánica.

Unidad de Medida : HECTAREAS (Ha)

Meta : 01

### **COMPONENTE 4: SUPERVISIÓN**

#### **4.1. TRABAJOS DE SUPERVISION**

Esta Actividad se realizará por un personal contratado; quien tendrá a su cargo las acciones de seguimiento al proceso constructivo y el estricto cumplimiento de las especificaciones técnicas expresadas en el Expediente Técnico, así como la absolución de consultas que se generen durante el proceso constructivo. La supervisión estará a cargo de un profesional con reconocida experiencia que garantizará la correcta ejecución de la obra,

Unidad de Medida : INFORME

Meta : 05

#### **4.2. INFORME FINAL DE LIQUIDACION FISICA Y FINANCIERA DE LA OBRA**

Recepcionada la obra por la entidad por acta de recepción de obra sin observaciones, la contratista deberá elaborar y presentar la liquidación final de obra según lo estipulado por el Artículo N° 211.- Liquidación del Contrato de Obra del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.



Unidad de Medida : EXPEDIENTE

Meta : 01

#### 4. PROGRAMACIÓN DE LAS ACTIVIDADES Y SUS METAS:

Se adjunta:

- Formato N° 2 Programación de metas físicas del proyecto
- Formato N° 3 Programación de metas financieras del proyecto



**FORMATO N° 2**  
**REPROGRAMACION DE METAS FISICAS DEL PROYECTO - 2016**

ENTIDAD EJECUTORA: GOBIERNO REGIONAL DE UCAYALI  
 PROGRAMA PRESUPUESTAL: PROGRAMA PRESUPUESTAL DE DESARROLLO ALTERNATIVO INTEGRAL Y SOSTENIBLE - PIRDAIS  
 PROYECTO: CONSTRUCCION DEL PUENTE HUIPOCA DISTRITO PADRE ABAD, PROVINCIA DE PADRE ABAD - REGION UCAYALI  
 CODIGO SNIP: 265179

CODIGO COMPONENTE	COMPONENTES (2)	CODIGO ACTIVIDAD (3)	ACTIVIDADES/SUBACTIVIDADES/TAREAS (4)	UNIDAD DE MEDIDA (5)	Meta Mensual (6)												META ANUAL (7)		
					Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre						
1	EXPEDIENTE TECNICO	1.1	Elaboracion de expediente tecnico de Puente Huipoca	Estudio (ejecutado)															
		2.1	Obras Complementarias	C/b	0.13	0.34	0.03	0.05	0.45									1.00	
		2.2	Estribos	C/b		0.18	0.46	0.34	0.02										1.00
		2.3	SuperEstructura	C/b		0.33	0.40	0.25	0.02										1.00
		2.4	Accesos	K/m					0.32										0.32
2	OBRAS CIVILES	2.5	Subutilizacion	C/b					1.00									1.00	
		3.1	Restauracion del Area Ocupada por Equipos y Materiales	Has					0.06									0.06	
		3.2	Restauracion del Area Utilizada en la Preparacion de Concreto	M2					300										300
		3.3	Restauracion de Canteras	M2					1650.78										1.650.78
		3.4	Compaction de material excedente en botaderos	M3					2.946.95										2.946.95
3	MITIGACION AMBIENTAL	3.5	Reforestacion de Areas Disturbadas	Has					0.09									0.09	
		4.1	Supervision	Informe		1.00	1.00	1.00	1.00									5.00	
		4.2	Informe Final de Liquidacion Fisica y Financiera de la Obra	expediente					1.00										1.00
4	SUPERVISION																		



**FORMATO N° 3**

**REPROGRAMACION DE METAS FINANCIERAS - 2016**

ENTIDAD EJECUTORA: GOBIERNO REGIONAL DE UCAYALI  
 PROGRAMA PRESUPUESTAL: PROGRAMA PRESUPUESTAL DE DESARROLLO ALTERNATIVO INTEGRAL Y SOSTENIBLE - PIRDAIS  
 PROYECTO: CONSTRUCCION DEL PUENTE HUIPOCA DISTRITO PADRE ABAD, PROVINCIA DE PADRE ABAD - REGION UCAYALI

GENERICA DE GASTO (1)	ESPECIFICA DE GASTO (2)		Ejecutado	META MENSUALIZADA (nuevos soles) (3)												META ANUAL (4) SI
	CODIGO (5)	NOMBRE		Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre				
OBRAS CIVILES + IMPACTO AMBIENTAL	2.6.2.3.2.3	Costo de Cosntrucción por contrata			29953.91	954170.14	1546323.75	963313.80	391056.40							3,884,818.00
SUPERVISION	2.6.8.1.4.3	Gastos Por la Contratacion de Supervision			1684.13	53650.12	86946.66	54164.96	21706.12							218,152.00
<b>TOTAL</b>			0.00	0.00	31,638.04	1,007,820.26	1,633,270.41	1,077,478.76	412,762.52	0.00	0.00				<b>4,102,970.00</b>	

