

**ANEXO No 06**  
**FICHA DE EVALUACION DEL PLAN OPERATIVO - OFICINA ZONAL**

<b>NUMERO DE FICHA</b>	<b>3</b>
------------------------	----------

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 del Proyecto es el mismo que se consigna en el Convenio de Cooperacion Interinstitucional o Adenda suscrita.	X	
3	El Presupuesto del Proyecto se encuentra dentro del limite establecido en el convenio de Cooperacion 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 fiha SNIP o Expediente Tecnico.	X	
7	Existe equivalencia entre la meta total y la metas mensualizadas (Fisicas - Financieras).	X	
8	Las unidades de medida contempladas en los formatos de metas fisicas(formato 1,2),son medibles y verificables.	X	
9	Existe relacion entre el texto descrito del POA y la programacion de metas fisicas y financieras.	X	
10	En caso de contrapartida se adjunta Certificacion de Credito Presupuestario y/o Prevision Presupuestal.		

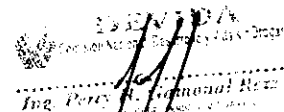
**El Especialista Tecnico llena la ficha de conformidad.**

*	Colocar una (X) en el recuadro que corresponde en el caso que cumpla con el requisito.
*	Item 5. Solo para las Actividades.
*	Item 6. solo para proyectos

**Se suscribe en señal de conformidad: Si ( x ) No ( )**

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

**Ing. PERCY HUMBERTO GAMONAL REZZA**  
Nombre del Especialista Tecnico.

  
**Ing. Percy H. Gamonal Rezza**  
 Firma y Fecha 13/09/16

Se suscribe en señal de conformidad : Si ( ) No ( )

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

 **DEVIDA**  
Comisión Nacional para el Desarrollo y Vida sin Drogas  
  
.....  
**Ing. JUAN LUNA LINARES**  
JEFE OFICINA ZONAL  
SAN FRANCISCO - VRAE

Ing. JUAN LUNA LINARES  
Nombre Jefe Oficina Zonal: - SAN FRANCISCO

Firma y Fecha

15/09/06



Municipalidad Distrital  
de Ayna



# PLAN OPERATIVO ANUAL (POA-2016) REFORMULADO

## **Proyecto:**

*Mejoramiento y Recuperación de Suelos degradados con  
forestación y reforestación en 33 comunidades del distrito de  
Ayna - La Mar - Ayacucho.*



**Presupuesto: S/. 1'163,447.00 Nuevos Soles**

Región : Ayacucho  
Provincia : La Mar  
Distrito : Ayna

Setiembre del 2016.

## Índice

<b>I. Datos Generales</b>	02
- Nombre del proyecto.	02
- Objetivo del proyecto.	02
- Código SNIP.	02
- Fecha de viabilidad.	02
- Monto total de la inversión del proyecto.	02
- Monto de inversión para un año de ejecución.	02
- Ámbito de intervención.	02
- Número de beneficiarios	02
- Adjuntar Ficha SNIP.	
<b>II. Descripción de las Actividades del Proyecto</b>	03
- Componente 1.- Estudio Definitivo	03
- Componente 2.- Incremento de la cobertura vegetal	03
- Componente 3.- Conocimiento en manejo Forestal	09
- Componente 4.- Plena conciencia forestal	10
- Componente 5.- Existencia de comités forestales	13
- Componente 6.- Trabajos de Supervisión	14
<b>III. Programación de las Actividades y sus Metas</b>	
- Formato N° 02.- Programación de metas físicas del proyecto.	15
- Formato N° 03.- Programación de metas financieras del proyecto.	16

## I. DATOS GENERALES DEL PROYECTO:

- **Nombre del Proyecto:**  
MEJORAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE SUELOS DEGRADADOS CON FORESTACIÓN Y REFORESTACIÓN EN 33 COMUNIDADES, DISTRITO DE AYNA - LA MAR- AYACUCHO".
- **Objetivo del Proyecto:**  
Lograr la recuperación del recurso suelo en 33 comunidades del distrito de Ayna.
- **Código SNIP**  
Código SNIP: N° 154797
- **Fecha de Viabilidad**  
26/03/2014
- **Monto Total de la Inversión del proyecto:**  
S/. 3, 425,942.00 (Tres millones cuatrocientos veinticinco mil novecientos cuarenta y dos con 00/100 Nuevos Soles).
- **Monto de Inversión para un año de ejecución: 2016**  
S/. 1, 163,447.00 (Un millón ciento sesenta y tres mil cuatrocientos cuarenta siete con 00/100 Nuevos Soles).
- **Ámbito de Intervención:**  
Departamento : Ayacucho  
Provincia : La Mar  
Distrito : Ayna  
Comunidades : San Francisco, Vista Alegre, Villa Hermosa, Aurora, Nueva Florida, Naranjal Nuevo Progreso, Rosario, Santa Teresa, San Antonio, Santa Cruz de Rosario, San Martín, Los Ángeles, Puerto Pumorina, Limonchayocc, Villa Libertad, Monterrico Baja, Monterrico Alto, San Pedro, Pucayacu, San Cristóbal, Nueva Unión, Trisolíne, Machente, Santa Beatriz, Triunfo Alto, Triunfo Bajo, Ccentabamba, Paltay Pata, Cedro Cucho, Ayna, Sanabamba, Pichccapuquio, Calicanto.
- **Número de Beneficiarios Directos**  
1,080 Familias beneficiarias total del proyecto.  
322 familias beneficiarias, Año-2016.
- **Adjuntar Ficha SNIP:**  
Se adjunta en anexo.

## II. DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO:

El Proyecto "Mejoramiento y Recuperación de Suelos Degradados con Forestación y Reforestación en 33 Comunidades del Distrito de Ayna – La Mar - Ayacucho", considera 04 componentes para el desarrollo del proyecto, que son imprescindibles y secuenciales.

Según el calendario forestal esta actividad contempla las siguientes acciones: Incremento de la cobertura vegetal, conocimiento de manejo forestal, plena conciencia forestal y existencia de comités forestales.

Cabe mencionar que el presente proyecto es con fines de protección y recuperación de suelos degradados, como un proyecto piloto en el distrito considerando las comunidades antes descritas, haciendo bastante énfasis la educación ambiental. Por lo tanto es necesaria una urgente recuperación de la fertilidad del suelo con cobertura vegetal, es decir, una reforestación en macizo con especies forestales de valor comercial, especies medicinales y leguminosas con el propósito de recuperar o disminuir la cobertura vegetal.

### COMPONENTE I: ESTUDIO DEFINITIVO

#### 1.1 EXPEDIENTE TECNICO

##### 1.1.1 Expediente Técnico

El expediente técnico, es el conjunto de documentos de carácter técnico y/o Económico que permiten la adecuada ejecución del Proyecto, será elaborado una vez autorizado su aprobación financiera del proyecto y firmado el convenio con DEVIDA-Comisión Nacional para el Desarrollo y Vida sin Drogas-DEVIDA, cuyo contenido mínimo será: una memoria descriptiva donde se indique la ubicación del proyecto, presupuesto, análisis de costos unitarios, metrados, especificaciones técnicas, planos de viveros, cronograma de ejecución, etc, para la cual se contratará los servicios de un consultor para su elaboración, de acuerdo a normas específicas

**Meta: 01 Expediente Técnico.**

### COMPONENTE II: INCREMENTO DE LA COBERTURA VEGETAL

#### 2.1 INSTALACION DE VIVEROS VOLANTES

##### 2.1.1 Instalación de viveros volantes para la producción de plántones forestales y agroforestales

Está considerada la construcción de 04 viveros volantes, los cuales estarán ubicados en las localidades de: Machente, San Pedro, Rosario, y Aurora, estos lugares asignados a los viveros disponen de vías de acceso,

recurso agua, suelo, topografía de terreno favorable y la disponibilidad de mano de obra. Se construirán camas de repique en números variables, de acuerdo a la capacidad de producción de plántones, para lo cual se desarrollarán las siguientes actividades: trazo y replanteo inicial, corte superficial manual, nivelación interior y apisonado, zanja para drenaje, cerco perimétrico con postes de madera y alambre de púa, cubierto con malla rashell de 65%, con sistema de riego instalado, para producir plántones de buena calidad de especies forestales, dicha construcción, instalación e implementación de los viveros se realizará a partir del mes de Marzo y culminara en el mes de Abril.

Asimismo cada vivero tendrá una caseta de almacén y guardianía lo que se construirá con material de la zona madera, que permitirán el almacenamiento de herramientas e insumos durante la etapa de producción de plántones.

El área estimada será de 1,000 m<sup>2</sup> cada uno aproximadamente, con una capacidad de producción de 48,500 plántones

**Meta: Instalación de 04 Viveros Volantes.**

## **2.2 PRODUCCIÓN DE PLANTONES FORESTALES**

### **2.2.1 Producción de Plántones Forestales de Bolaina**

Para el primer año de ejecución del Proyecto se producirán un total de 10,000 plántones de Bolaina a nivel de los viveros volantes de Rosario y Aurora, en los cuales se realizaran trabajos de tratamiento pre germinativo de las semillas, el almacigo, repicado a las bolsas con sustrato, permaneciendo en el vivero por 03 meses hasta alcanzar un desarrollo óptimo para llevar a campo definitivo, programado el inicio de los trabajos de producción los mes de Agosto.

**Meta: Producción de 10,000 Plántones Forestales de Bolaina.**

### **2.2.2 Producción de Plántones Forestales de Eucalipto**

Para el primer año de ejecución del Proyecto se producirán un total de 44,400 plántones de Eucalipto Urograndis a nivel de los 02 viveros volantes de Machente y San Pedro, en los cuales se realizaran trabajos de tratamiento pre germinativo de las semillas, el almacigo, repicado a las bolsas con sustrato, permaneciendo en el vivero por 03 meses hasta alcanzar un desarrollo óptimo para llevar a campo definitivo, programado el inicio de los trabajos de producción los meses de Julio y Agosto.

## **Meta: Producción de 44,400 Plantones Forestales de Eucalipto**

### **2.2.3 Producción de Plantones Forestales de Shaina**

Para el primer año de ejecución del Proyecto se producirán un total de 30,000 plantones de Shaina a nivel de los 02 viveros volantes de Rosario y Aurora, en los cuales se realizarán trabajos de tratamiento pre germinativo de las semillas, el almacigo, repicado a las bolsas con sustrato previa incorporación de tierra micorrizada, permaneciendo en el vivero por 03 meses hasta alcanzar un desarrollo óptimo para llevar a campo definitivo, programado el inicio de los trabajos de producción en el mes de Julio.

## **Meta: Producción de 30,000 Plantones Forestales de Shaina**

### **2.2.4 Producción de Plantones Forestales de Pinus Tecunumanii**

Para el primer año de ejecución del Proyecto se producirán un total de 71,190 plantones de Pinus tecunumanii a nivel de los 02 viveros volantes, de San Pedro y Machente, en los cuales se realizarán trabajos de tratamiento pre germinativo de las semillas, el almacigo, repicado a las bolsas con sustrato previa incorporación de tierra micorrizada, permaneciendo en el vivero por 04 meses hasta alcanzar un desarrollo óptimo para llevar a campo definitivo, programado los trabajos de producción para los meses de Junio, Julio y Agosto.

## **Meta: Producción de 71,190 Plantones Forestales de Pinus Tecunumanii**

### **2.2.5 Producción de Plantones Forestales de Capirona**

Para el primer año de ejecución del Proyecto se producirán un total de 10,000 plantones de Capirona en los 02 viveros volantes de Rosario y Aurora, en los cuales se realizarán trabajos de tratamiento pre germinativo de las semillas, el almacigo, repicado, permaneciendo en el vivero por 03 meses hasta alcanzar un desarrollo óptimo para llevar a campo definitivo, programado el inicio de los trabajos de producción el mes de setiembre

## **Meta: Producción de 10,000 Plantones Forestales de Capirona**

### **2.2.6 Producción de Plantones Forestales de Huilca roja**

Para el primer año de ejecución del Proyecto se producirán un total de 10,000 plantones de Huilca Roja a nivel de los 02 viveros volantes de Rosario y Aurora, los cuales se realizarán trabajos de tratamiento pre



germinativo de las semillas, el almacigo, repicado, permaneciendo en el vivero por 03 meses hasta alcanzar un desarrollo óptimo para llevar a campo definitivo, programado el inicio de los trabajos de producción los meses de Julio y Agosto.

**Meta: Producción de 10,000 Plantones de Huilca Roja**

#### **2.2.7 Producción de Plantones Forestales de Taron Taron**

Para el primer año de ejecución del Proyecto se producirán un total de 3,000 plantones de Taron Taron en el vivero volante de Aurora, los cuales se realizaran trabajos de tratamiento pre germinativo de las semillas, el almacigo, repicado, permaneciendo en el vivero por 03 meses hasta alcanzar un desarrollo óptimo para llevar a campo definitivo, programado el inicio de los trabajos de producción el mes de Julio.

**Meta: Producción de 3,000 Plantones de Taron Taron**

#### **2.2.8 Producción de Plantones Forestales de Caoba**

Para el primer año de ejecución del Proyecto se producirán un total de 3,930 plantones de Caoba en los viveros volantes de Rosario y Aurora, los cuales se realizaran trabajos de tratamiento pre germinativo de las semillas, el almacigo, repicado, permaneciendo en el vivero por 04 meses hasta alcanzar un desarrollo óptimo para llevar a campo definitivo, programado el inicio de los trabajos de producción en los meses de Junio y Julio.

**Meta: Producción de 3,930 Plantones de Caoba**

#### **2.2.9 Producción de Plantones Forestales de Cedro**

Para el primer año de ejecución del Proyecto se producirán un total de 2,000 plantones de Cedro en el vivero volante de Rosario, en los cuales se realizaran trabajos de tratamiento pre germinativo de las semillas, el almacigo, repicado, permaneciendo en el vivero por 04 meses hasta alcanzar un desarrollo óptimo para llevar a campo definitivo, programado el inicio de los trabajos de producción en el mes de Julio.

**Meta: Producción de 2,000 Plantones de Cedro**

### **2.2.10 Producción de Plantones Forestales de Sapote**

Para el primer año de ejecución del Proyecto se producirán un total de 1,000 plantones de Sapote en el vivero volante de Aurora, en los cuales se realizaran trabajos de tratamiento pre germinativo de las semillas, el almacigo, repicado, permaneciendo en el vivero por 05 meses hasta alcanzar un desarrollo óptimo para llevar a campo definitivo, programado el inicio de los trabajos de producción en el mes de Mayo.

**Meta: Producción de 1,000 Plantones de Sapote**

## **2.3 PRODUCCIÓN DE PLANTONES AGROFORESTALES**

### **2.3.1 Almacigado de semillas de café**

Para el primer año de ejecución del Proyecto se almacigara un total de 180 kilogramos de semillas de café de la variedad Costa Rica 95 y Catimor, en el vivero volante de Rosario, permaneciendo en el vivero por 02 meses hasta alcanzar un desarrollo óptimo de fosforito y/o mariposa para ser trasladados a los vivero volantes familiares, programado el inicio de la etapa de almacigado en el mes de Abril y Mayo.

**Meta: Almacigado de 180 kilogramos de semillas de café.**

### **2.3.2 Repique de Plántulas café**

Para el primer año de ejecución del Proyecto se repicaran un total de 199,980 plántulas de café de la variedad Costa Rica 95 y Catimor, los cuales serán trasladados a los viveros volantes familiares dispersos en todo el ámbito del proyecto, en la etapa de fosforito y/o mariposa, para ser repicados, programado el inicio de la etapa de repicado el mes de Junio.

**Meta: Almacigado de 199,980 kilogramos de semillas de café.**

### **2.3.3 Plantones de café**

Para el primer año de ejecución del Proyecto se producirán un total de 199,980 plantones de café de la variedad Costa Rica 95 y Catimor, los cuales serán trasladados a campo definitivo desde los viveros volantes familiares, que se encuentran en el mismo terreno de plantación, programado el inicio de esta etapa de plantación en campo definitivo para los Meses de Octubre y Noviembre.

**Meta: 199,980 Plantones de café.**

## **2.4 ESTABLECIMIENTO DE PLANTONES FORESTALES Y AGROFORESTALES EN CAMPO DEFINITIVO**

### **2.4.1 Instalación de especies forestales en Macizo**

Para el primer año de ejecución del Proyecto, se tiene como meta la instalación de 132 hectáreas de plantaciones forestales en macizo, programado para los meses de Noviembre y Diciembre. Este tipo de plantaciones se promoverá con fines de inducir a los agricultores una cultura de producción forestal en macizo en un área determinada sin diferenciar el estado de conservación de los suelos, la densidad que se maneja será de acuerdo a las especies que variara de 625 a 1,110 plantas por hectárea asimismo dependerá la asociación entre especies, programado el inicio de los trabajos de instalación en campo definitivo para los meses de Noviembre y Diciembre.

**Meta: Instalación de 132 hectáreas de plantaciones en macizo.**

### **2.4.2 Instalación de especies forestales en Agroforesteria.**

Para el primer año de ejecución del Proyecto, se tiene como meta la instalación de 130 hectáreas de plantaciones agroforestales, programado para los meses de Noviembre y Diciembre. Este tipo de plantaciones consiste en asociar a los cultivos agrícolas como el cacao y café con especies forestales, esta práctica es una actividad agrícola que garantiza el desarrollo de una agricultura sostenible, se tiene como meta la instalación de 300 plantones forestales por hectárea, esto basado en las experiencias donde los arboles de sombra no perjudiquen al cultivo, programado el inicio de los trabajos de instalación en campo definitivo para los meses de Noviembre y Diciembre.

**Meta: Instalación de 130 hectáreas de plantaciones en Agroforesteria.**

### **2.4.3 Instalación de plantones de café para Modulo Demostrativo.**

Para el primer año de ejecución del Proyecto, se tiene como meta la instalación de 60 hectáreas de plantaciones café, programado para los meses de Octubre y Noviembre. Se realizara las instalaciones de café en terrenos apropiados para esta especie a una densidad promedio de 3,333 plantas por hectárea, con un distanciamiento de 2 m x 1.5 m, programado el inicio de los trabajos de instalación en campo definitivo para los meses de Octubre y Noviembre.

**Meta: Instalación de 60 hectáreas de instalaciones de café para Modulo Demostrativo.**

### **COMPONENTE III: CONOCIMIENTO DEL MANEJO FORESTAL**

#### **3.1 ASISTENCIA TÉCNICA EN MANEJO FORESTAL Y AGROFORESTAL**

##### **3.1.1 Asistencia Técnica PAT**

El fortalecimiento de capacidades de las familias beneficiarias se realizará mediante acciones de capacitación en diferentes modalidades, en ellas participarán todas las familias empadronadas. La asistencia técnica se realizará durante el tiempo de ejecución del proyecto.

Para ello se prevé la contratación de personal técnico, quienes se encargarán de prestar el servicio de asistencia técnica a los beneficiarios del proyecto. Este servicio será brindado durante todo el periodo de ejecución del proyecto.

La asistencia técnica será con las charlas domiciliarias, charlas en campo dentro del ámbito de ejecución del proyecto, los cuales estarán a cargo de 08 Técnicos de Campo y 02 Extensionistas.

**Meta: 240 Visitas técnicas por mes (2,400 Visitas durante 10 meses).**

#### **3.2 CAPACITACION EN MANEJO FORESTAL Y AGROFORESTAL**

##### **3.2.1 Capacitación en manejo forestal**

Este curso de capacitación tiene por objetivo que los productores establezcan los criterios adecuados en el tema de manejo forestal de plantaciones forestales. Se realizarán 03 cursos de capacitación, con una participación de 45 agricultores haciendo un total de 135 agricultores capacitados, los cuales se realizarán el mes de Mayo.

Al finalizar el curso, los participantes estarán en condiciones de:

- Identificar y usar correctamente las herramientas y equipos para las podas de las plantaciones
- Facilitar la prevención y control de incendios forestales.
- Identificar la importancia del manejo en plantaciones forestales

**Meta: 135 Personas Capacitadas en 03 eventos.**

##### **3.2.2 Capacitación en sistemas agroforestales**

Este curso de capacitación tiene por objetivo que los productores establezcan los criterios adecuados para aprovechar mejor su terreno con diferentes productos a corto plazo (cultivos anuales), a mediano plazo

(café y cacao) y a largo plazo (madera), además de obtener mayores ingresos económicos y de conservar más la fertilidad del suelo y también obtener un menor riesgo de ataque de plagas y enfermedades en su producción.

Se realizarán 03 cursos de capacitación, con una participación de 45 agricultores haciendo un total de 135 agricultores capacitados, los cuales se realizarán el mes de Agosto.

Al finalizar el curso, los participantes estarán en condiciones de:

- Identificar los tipos de sistemas agroforestales
- Facilitar la prevención y control erosión de los suelos
- Identificar la importancia de los sistemas agroforestales en el ámbito del proyecto

**Meta: 135 Personas Capacitadas en 03 eventos.**

### **3.2.3 Capacitación en productos forestales maderables**

Este curso de capacitación tiene por objetivo que las familias beneficiarias del proyecto conozcan que productos forestales maderables se pueden obtener de las plantaciones forestales y la importancia de cada una de las especies forestales, que se instalarán con el proyecto, el cual le permitirá obtener mayores ingresos económicos y de conservar el ecosistema.

Se realizarán 03 cursos de capacitación, con una participación de 45 agricultores haciendo un total de 135 agricultores capacitados, los cuales se realizarán el mes de Setiembre.

Al finalizar el curso, los participantes estarán en condiciones de:

- Identificar la importancia maderable de las especies forestales.
- Usos maderables de las especies forestales instaladas con el proyecto.

**Meta: 135 Personas Capacitadas en 03 eventos.**

## **COMPONENTE IV: PLENA CONCIENCIA FORESTAL**

### **4.1 PROGRAMAS Y MEDIOS DE SENSIBILIZACION**

#### **4.1.1 Programa de difusión radial**

Esta actividad consiste en la difusión de un programa radial, para dar a conocer la importancia del proyecto con temas alusivos a actividades de trascendencia del proyecto con carácter de información que ameriten su difusión entre los beneficiarios y la población en general, que estará a cargo del responsable del proyecto.

**Meta: Se emitirá 200 horas radiales durante el año.**

#### **4.1.2 Tríptico informativo**

Se elaborara tríptico Informativo, donde reflejara el avance de las actividades del proyecto por componentes, para información de los beneficiarios, autoridades y población en general dentro del ámbito del Proyecto.

Se elaborará 01 millar de trípticos informativos, los cuales se realizarán bajo la coordinación del responsable de proyecto, con el fin de que la población y autoridades estén actualizadas con los avances de los componentes que se tiene en el proyecto. Estos ejemplares serán distribuidos entre los beneficiarios del proyecto, programado para el mes de Agosto.

**Meta: Se elaborara 01 millar de trípticos informativos durante el año.**

#### **4.1.3 Afiche y/o calendario forestal**

Esta partida consiste en la elaboración de calendarios, con los temas de las principales prácticas de las labores silviculturales a nivel de vivero y plantación definitiva tales como: Recalce, Riego, control fitosanitario, Manejo forestal, con diseños de importancia en la actividad agroforestal y de reforestación así como también se consideraran información de las especies forestales con las cuales se trabajará, programado para el mes de Abril

**Meta: Se elaborará 01 millar de calendario forestal durante el año.**

### **4.2 PROGRAMA PREVENTIVO, CORRECTIVO Y/O DE MITIGACION AMBIENTAL**

#### **4.2.1 Monitoreo de la calidad del agua**

Se realiza un muestreo de la calidad del agua, en el ámbito de intervención del proyecto, Mediante esta medida se pretende prevenir y controlar la degradación de las características fisicoquímicas del agua en las micro cuencas del distrito de Ayna, programado su ejecución para el mes de Diciembre.

**Meta: Se entregara 01 informe luego del análisis del agua.**

#### **4.2.2 Monitoreo de la calidad del suelo**

Se monitoreara la contaminación y pérdida de la fertilidad del suelo, en áreas aledañas a la zona de intervención del proyecto y en general en el área del proyecto.

Los diferentes procesos erosivos que podrían desencadenarse por la ejecución de actividades como roce y limpieza, movimiento de tierra, instalación de plantaciones forestales, en el ámbito del proyecto, programado su ejecución para el mes de Diciembre.

**Meta: Se entregara 01 informe luego del análisis del suelo.**

### **4.3 PROGRAMA DE CAPACITACION AMBIENTAL**

#### **4.3.1 Capacitación en seguridad y salud ocupacional en el trabajo**

Este curso de capacitación tiene por objetivo establecer la metodología y procedimiento para una adecuada inducción y contribuir a la promoción del compromiso, la colaboración y la participación activa de todos los trabajadores en la prevención de los daños a la salud por el desempeño laboral y la solución de los problemas de seguridad, así como la propuesta de mejoras de las condiciones de seguridad del trabajo, lo cual se realizara en el mes de Mayo.

**Meta: Se tendrá 45 Personas Capacitadas.**

#### **4.3.2 Capacitación en gestión y educación ambiental.**

Se tratara en el curso de capacitación sobre la gestión ambiental y educación ambiental, como el proceso que permite al individuo comprender las relaciones de interdependencia con su entorno, a partir del conocimiento reflexivo y crítico de su realidad biofísica, social, y cultural, lo cual se realizara en el mes de mayo.

**Meta: Se tendrá 45 Personas Capacitadas.**

#### **4.3.3 Capacitación en uso adecuado de pesticidas y MIP**

El curso de capacitación tratara sobre el uso adecuado de plaguicidas y manejo de plagas y enfermedades con la enseñanza de una estrategia con una gran variedad de métodos complementarios: físicos, mecánicos, químicos, biológicos, genéticos, legales y culturales para su control, lo cual se realizara en el mes de Junio.

**Meta: Se tendrá 45 Personas Capacitadas.**

## **COMPONENTE V: EXISTENCIA DE COMITES FORESTALES**

### **5.1 FORTALECIMIENTO ORGANIZACIONAL**

#### **5.1.1 Taller con las organizaciones de base**

Este taller tiene por objetivo que los productores establezcan los criterios adecuados para fortalecer el comité forestal y darles a conocer la normatividad vigente respecto a la actividad forestal.

Para la realización del taller con las organizaciones de base se elegirá por comunidad 01 representante y en comunidades con mayor población se elegirá 02 representantes, teniendo como límite para el taller 45 representantes de los beneficiarios del proyecto, lo cual se realizara en el mes de Mayo.

**Meta: Se tendrá 45 Personas Capacitadas.**

#### **5.1.2 Conformación del comité de manejo forestal**

Este evento servirá para conformar el comité de gestión de bosques del distrito de Ayna, los cuales serán reconocidos a través de documentos oficiales, todo ello con la finalidad de realizar una adecuada Gestión de Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Forestales. Se realizara en el mes de Setiembre.

**Meta: Se contara con 01 Comité de Gestión de Bosques del Distrito de Ayna.**

### **5.2 PARTICIPACION EN FERIAS**

#### **5.2.1 Participación en feria local.**

Las ferias son actividades de promoción y sensibilización de la importancia de los trabajos que se realizan con la ejecución del proyecto a nivel local.

Con el proyecto se va fomentar la instalación de plantaciones forestales asociadas con café, como sistema agroforestal, el cual va permitir que los rendimientos de producción de café aumenten considerablemente, como es el caso de la asociación de Pirus tecunumanii con Café, pudiendo ofrecer al mercado un café y cacao orgánico, la cual se realizara en el mes de Octubre.

Los beneficiarios participaran en la feria local para sensibilizar a la población en general del distrito para hacer conocer la importancia de la actividad forestal.

**Meta: Se participará en 01 feria local.**



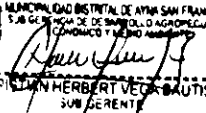
## **COMPONENTE VI: TRABAJOS DE SUPERVISION**

### **6.1 SUPERVISION**

#### **6.1.1 Supervisión**

La Supervisión estará a cargo de una persona natural, desarrollando las acciones de seguimiento al proceso de la ejecución y el estricto cumplimiento de las especificaciones técnicas expresadas en el Expediente Técnico, así como la absolución de consultas que se generen. La supervisión estará a cargo de un profesional con reconocida experiencia que garantizará la correcta ejecución del proyecto.

**Meta: Se presentara 10 informes de supervisión.**

MEMORIALIDAD DISTRITAL DE AYMA SAN FRANCISCO  
SUB GERENCIA DE DESARROLLO AGROPECUARIO,  
COMERCIO Y MEDIO AMBIENTE  
  
-----  
DR. JUAN HERBERT VELA BAUTISTA  
SUB GERENTE

FORMATO N° 02

PROGRAMACION DE METAS FISICAS - 2016

ENTIDAD EJECUTORA  
PROGRAMA PRESUPUESTAL  
PROYECTO  
CODIGO SNP

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE AYNA  
PROGRAMA DE DESARROLLO ALTERNATIVO INTEGRAL Y SOSTENIBLE - PRODAIS  
MEJORAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE SUELOS DEGRADADOS CON FORESTACION Y REFORESTACION EN 33 COMUNIDADES DISTRITO DE AYNA - LA MAR- AYACUCHO  
154797

CODIGO COMPONENTE (1)	COMPONENTE (2)	CODIGO ACTIVIDAD (3)	ACTIVIDADES/SUB ACTIVIDADES/TAREAS (4)	UNIDAD DE MEDIDA (5)	META MENSUAL (6)												META ANUAL (7)	
					Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre		
I	ESTUDIO DEFINITIVO	1.1	EXPEDIENTE TECNICO															
		1.1.1	Elaboracion de expediente técnico	Expediente Técnico				1										1
II	INCREMENTO DE LA COBERTURA VEGETAL	2.1	INSTALACION DE VIVEROS FORESTALES Y AGROFORESTALES															
		2.1.1	Instalacion de viveros Volantes para la Producción de Plántones Forestales y Agroforestales	Viveros			2	2										4
		2.2	PRODUCCIÓN DE PLANTONES FORESTALES															
		2.2.1	Producción de Plántones Forestales de Bolsas	Planton Forestal									10,000					10,000
		2.2.2	Producción de Plántones Forestales de Eucalipto	Planton Forestal							22,200	22,200						44,400
		2.2.3	Producción de Plántones Forestales de Shaua	Planton Forestal							30,000							30,000
		2.2.4	Producción de Plántones de Pinus tecunumanii	Planton Forestal						31,000	29,000	11,190						71,190
		2.2.5	Producción de Plántones Forestales de Ciprés	Planton Forestal									10,000					10,000
		2.2.6	Producción de Plántones Forestales de Huilce Roja	Planton Forestal							5,000	5,000						10,000
		2.2.7	Producción de Plántones Forestales de Taron Taron	Planton Forestal							3,000							3,000
		2.2.8	Producción de Plántones Forestales de Caoba	Planton Forestal						3,000	930							3,930
		2.2.9	Producción de Plántones Forestales de Cedro	Planton Forestal							2,000							2,000
		2.2.10	Producción de Plántones Forestales de Sapote	Planton Forestal						1,000								1,000
		2.3	PRODUCCIÓN DE PLANTONES AGROFORESTALES (CAFE)															
		2.3.1	Almacenado de semillas de café	Kilogramos				180										180
		2.3.2	Repique de plántulas de café	Plántulas de café						79,992	119,988							199,980
		2.3.3	Plántones de café	Plántones de café										59,994	139,966			199,960
		2.4	ESTABLECIMIENTO DE PLANTONES FORESTALES Y AGROFORESTALES EN CAMPO DEFINITIVO															
		2.4.1	Instalación de espacios forestales en Macize	Hectareas												66	66	132
		2.4.2	Instalación de especies forestales en Agroforestas	Hectareas												65	65	130
2.4.3	Instalación de plántones de café para muestra demostrativo	Hectareas										30	30			60		
III	CONOCIMIENTO DE MANEJO FORESTAL	3.1	ASISTENCIA TÉCNICA EN MANEJO FORESTAL Y AGROFORESTAL															
		3.1.1	Asistencia técnica PAT	Visitas			240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	2,400	
		3.2	CAPACITACION EN MANEJO FORESTAL Y AGROFORESTAL															
		3.2.1	Capacitación en manejo forestal	Personas Capacitadas					135									135
		3.2.2	Capacitación en sistemas agroforestales	Personas Capacitadas							135							135
3.2.3	Capacitación en productos forestales maderables	Personas Capacitadas									135					135		
IV	PLENA CONCIENCIA FORESTAL	4.1	PROGRAMAS Y MEDIOS DE SENSIBILIZACION															
		4.1.1	Programa de Difusión Radial	Horas Radiales			20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	200	
		4.1.2	Tripico Informes	Mitar									1					1
		4.1.3	Afiche y Cartelero con Enfoque Ambiental	Mitar														1
		4.2	PROGRAMA PREVENTIVO, CORRECTIVO Y/O DE MITIGACION AMBIENTAL															
		4.2.1	Monitoreo de la calidad del agua	Informes												1	1	1
		4.2.2	Monitoreo de la calidad del suelo	Informes												1	1	1
		4.3	PROGRAMA DE CAPACITACION AMBIENTAL															
		4.3.1	Capacitación en seguridad y salud ocupacional en el trabajo	Personas Capacitadas						45								45
		4.3.2	Capacitación en destino y educación ambiental	Personas Capacitadas						45								45
4.3.3	Capacitación en uso adecuado de pesticidas y MIP	Personas Capacitadas							45							45		
V	EXISTENCIA DE COMITES FORESTALES	5.1	FORTALECIMIENTO ORGANIZACIONAL															
		5.1.1	Taller con las organizaciones de base	Personas Capacitadas					45								45	
		5.1.2	Confirmación de comité distrital en manejo forestal	Comite									1					1
		5.2	PARTICIPACION EN FERIAS															
5.2.2	Participación en ferias locales	Feria											1			1		
VI	TRABAJOS DE SUPERVISION	6.1	SUPERVISION															
		6.1.1	Trabajos de Supervision	Informes			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE AYNA SAN FRANCISCO  
SUB GERENTE DE DESARROLLO AGROPECUARIO,  
INDUSTRIA Y SERVICIOS  
*Christina E. Vela Bautista*  
CHRISTINA EVELA BAUTISTA  
SUB GERENTE

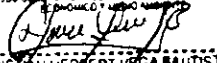
FORMATO N° 03

PROGRAMACION DE METAS FINANCIERAS - 2016

ENTIDAD EJECUTORA  
PROGRAMA PRESUPUESTAL  
PROYECTO  
CODIGO SNIP

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE AYNA  
PROGRAMA DE DESARROLLO ALTERNATIVO INTEGRAL Y SOSTENIBLE - PIRDAIS  
MEJORAMIENTO Y RECUPERACION DE SUELOS DEGRADADOS CON FORESTACION Y REFORESTACION EN 33 COMUNIDADES. DISTRITO DE AYNA - LA MAR - AYACUCHO  
154797

GENERICA DE GASTO (1)	ESPECIFICA DE GASTO (2)		META MENSUALIZADA (Soles) (3)												META TOTAL (4) (S/.)
	CODIGO (5)	NOMBRE	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Maye	Junio	Julie	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	
26	267151	GASTOS POR LA CONTRATACION DE PERSONAL	0.00	0.00	0.00	0.00	14,680.00	21,120.00	18,680.00	18,960.00	12,800.00	6,400.00	6,200.00	0.00	98,840.00
	267152	GASTOS POR LA COMPRA DE BIENES	0.00	0.00	1,500.00	56,467.29	136,817.09	108,510.63	5,604.00	4,040.00	26,780.00	47,689.00	22,044.53	0.00	409,452.54
	267153	GASTOS POR LA CONTRATACION DE SERVICIOS	0.00	0.00	4,600.00	37,033.26	53,940.00	67,311.00	56,149.80	58,175.00	45,000.00	76,606.00	76,606.00	90,000.00	575,421.06
	268131	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	0.00	0.00	0.00	31,400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31,400.00
	268143	GASTO POR LA CONTRATACION DE SERVICIOS	0.00	0.00	0.00	3,333.40	5,000.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	10,000.00	48,333.40
<b>SUB TOTAL POR MES (S/.)</b>			0.00	0.00	6,100.00	128,233.95	210,437.09	201,941.63	85,433.80	96,175.00	89,580.00	136,696.00	109,850.53	100,000.00	1,163,447.06
<b>TOTAL POR AÑO (S/.)</b>															1,163,447.06

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE AYNA SAN FRANCISCO  
SUB GERENCIA DE DESARROLLO ALTERNATIVO INTEGRAL Y SOSTENIBLE  
DE FINANCIAMIENTO Y SERVICIOS ADMINISTRATIVOS  
  
CHRISTIAN HERBERT VEGA BAUTISTA  
SUB GERENTE

# ANEXO

## JUSTIFICACION POR COMPONENTES DE EJECUCION FISICA

ENTIDAD EJECUTORA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE ANCO-LA MAR

PROGRAMA PROGRAMA DE IMPACTO RAPIDO DEL DESARROLLO ALTERNATIVO INTEGRAL Y SOSTENIBLE

PROYECTO MEJORAMIENTO DE LA CADENA PRODUCTIVA DE CAFÉ BAJO EL SISTEMA AGROFORESTAL EN LA ZONA SELVA ALTA DE ANCO, DISTRITO DE ANCO - LA MAR - AYACUCHO

Item	Componente y Actividad	Unidad	Meta Inicial 2016	Reformulado 2016	Diferencia	Justificación
<b>COMPONENTE - I</b>						
1.1	<b>EXPEDIENTE TECNICO</b>					
1.1.1	Elaboración de expediente técnico	Estudio	1		0	No hubo variación en la meta
<b>COMPONENTE - II</b>						
2.1	<b>INSTALACION DE VIVEROS FORESTALES Y AGROFORESTALES</b>					
2.1.1	Instalación de Viveros Volantes para la Producción de Plántones Forestales y Agroforestales	Viveros	4	4	0	No hubo variación en la meta
2.2	<b>INCREMENTO DE LA COBERTURA FORESTAL</b>					
2.2.1	Producción de Plántones Forestales de Bolina	Planton	11.100	10.000	-1.100	Se está produciendo menos por la poca demanda de los beneficiarios
2.2.2	Producción de Plántones Forestales de Eucalipto	Planton	44.400	44.400	0	No hubo variación en la meta
2.2.3	Producción de Plántones Forestales de Shaina	Planton	3.330	30.000	26.670	Se está produciendo mayor meta por la demanda de los beneficiarios, por sus resultados obtenidos
2.2.4	Producción de Plántones de Pinus tecunumanii	Planton	71.190	71.190	0	No hubo variación en la meta
2.2.5	Producción de Plántones Forestales de Capirona	Planton	0	10.000	10.000	Son especies que no estaban en el POA Inicial, pero que tiene demanda de los beneficiarios
2.2.6	Producción de Plántones Forestales de Hulla Roja	Planton	0	10.000	10.000	Son especies que no estaban en el POA Inicial, pero que tiene demanda de los beneficiarios
2.2.7	Producción de Plántones Forestales de Taron Taron	Planton	0	3.000	3.000	Son especies que no estaban en el POA Inicial, pero que tiene demanda de los beneficiarios
2.2.8	Producción de Plántones Forestales de Caoba	Planton	0	3.930	3.930	Son especies que no estaban en el POA Inicial, pero que tiene demanda de los beneficiarios
2.2.9	Producción de Plántones Forestales de Cedro	Planton	11.100	2.000	-9.100	Se está produciendo menos por la poca demanda de los beneficiarios
2.2.10	Producción de Plántones Forestales de Sapote	Planton	11.100	1.000	-10.100	La meta de producción se ha reducido por la demanda que se tubo por parte de los beneficiarios del proyecto
2.2.11	Producción de Plántones Forestales de Alcornoque	Planton	22.200	0	-22.200	No se está produciendo la meta programada, porque no existe demanda por los beneficiarios
2.2.12	Producción de Plántones Forestales de Guaba	Planton	11.100	0	-11.100	No se está produciendo la meta programada, porque no existe demanda por los beneficiarios
2.3	<b>PRODUCCION DE PLANTONES AGROFORESTALES (CAFÉ)</b>					
2.3.1	Almacenamiento de semillas de café	Kilogramo	0	180	180	No se habían considerado estas actividades en el POA Inicial, pero son procesos de producción para obtener plántones de café
2.3.2	Repique de plántulas de café	Plántulas	0	199.980	199.980	No se habían considerado estas actividades en el POA Inicial, pero son procesos de producción para obtener plántones de café
2.3.3	Plántones de café	Plántones	0	199.980	199.980	No se habían considerado estas actividades en el POA Inicial, pero es producto de los procesos de producción anteriores
2.4	<b>ESTABL. DE PLANTONES FORESTALES Y AGROF. EN CAMPO DEFINITIVO</b>					
2.4.1	Instalación de especies forestales en Muciza	Hectárea	132	132	0	No hubo variación en la meta
2.4.2	Instalación de especies forestales en Agroforestería	Hectárea	130	130	0	No hubo variación en la meta
2.4.3	Instalación de plántones de café para módulo demostrativo	Hectárea	60	60	0	No hubo variación en la meta
<b>COMPONENTE - III</b>						
3	<b>CONOCIMIENTO DE MANEJO FORESTAL</b>					
3.1	<b>ASISTENCIA TECNICA EN MANEJO FORESTAL Y AGROFORESTAL</b>					
3.1.1	Asistencia técnica PAT	Visitas	2.400	2.400	0	No hubo variación en la meta
3.2	<b>CAPACITACION EN MANEJO FORESTAL Y AGROFORESTAL</b>					
3.2.1	Capacitación en manejo forestal	Personas	120	135	15	Hubo variación en la meta, porque se tuvo mayor concurrencia a las capacitaciones
3.2.2	Capacitación en sistemas agroforestales	Personas	120	135	15	Hubo variación en la meta, porque se tuvo mayor concurrencia a las capacitaciones
3.2.3	Capacitación en productos forestales maderables	Personas	120	135	15	Hubo variación en la meta, porque se tuvo mayor concurrencia a las capacitaciones
<b>COMPONENTE - IV</b>						
4	<b>PLENA CONCIENCIA FORESTAL</b>					
4.1	<b>PROGRAMAS Y MEDIOS DE SENSIBILIZACION</b>					
4.1.1	Programa de Difusión Radial	Horas	200	200	0	No hubo variación en la meta
4.1.2	Tríptico Informativo	Millar	1	1	0	No hubo variación en la meta
4.1.3	Afiche y/o Calendario con Enfoque Ambiental	Millar	1	1	0	No hubo variación en la meta
4.2	<b>PROGRAMA PREVENTIVO, CORRECTIVO Y/O DE MITGACION AMBIENTAL</b>					
4.2.1	Monitoreo de la calidad del agua	Informes	1	1	0	No hubo variación en la meta
4.2.2	Monitoreo de la calidad del suelo	Informes	1	1	0	No hubo variación en la meta
4.3	<b>PROGRAMA DE CAPACITACION AMBIENTAL</b>					
4.3.1	Capacitación en seguridad y salud ocupacional en el trabajo	Personas	45	45	0	No hubo variación en la meta
4.3.2	Capacitación en gestión y educación ambiental	Personas	45	45	0	No hubo variación en la meta
4.3.3	Capacitación en uso adecuado de pesticidas y MIP	Personas	45	45	0	No hubo variación en la meta
<b>COMPONENTE - V</b>						
5	<b>EXISTENCIA DE COMITES FORESTALES</b>					
5.1	<b>FORTALECIMIENTO ORGANIZACIONAL</b>					
5.1.1	Taller con las organizaciones de base	Personas	45	45	0	No hubo variación en la meta
5.1.2	Conformación de comité distrital en manejo forestal	Comité	1	1	0	No hubo variación en la meta
5.2	<b>PARTICIPACION EN FERIAS</b>					
5.2.2	Participación en ferias locales	Feria	1	1	0	No hubo variación en la meta
<b>COMPONENTE - VI</b>						
06	<b>SUPERVISION</b>	Informes	10	10	0	No hubo variación en la meta


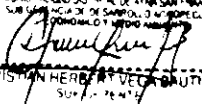
## GASTOS POR ESPECIFICAS

**ENTIDAD EJECUTORA** : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE AYNA-LA MAR.

**PROGRAMA** : PROGRAMA DE DESARROLLO ALTERNATIVO INTEGRAL Y SOSTENIBLE - PIRDAIS.

**PROYECTO** : MEJORAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE SUELOS DEGRADADOS CON FORESTACIÓN Y REFORESTACIÓN EN 33 COMUNIDADES. DISTRITO DE AYNA - LA MAR- AYACUCHO.

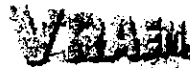
ESPECIFICAS DE GASTO		PRESUPUESTO INICIAL	PRESUPUESTO	DIFERENCIA	JUSTIFICACION
CODIGO	NOMBRE	2016	REFORMULADO 2016		
2.6.7.1.5.1	Gasto por la Contratación de Personal	194,080.00	98,840.00	-95,240.00	Se sujetan al presupuesto y costos unitarios del Expediente Técnico del proyecto
2.6.7.1.5.2	Gasto por la Compra de Bienes	324,458.60	409,452.54	84,993.94	
2.6.7.1.5.3	Gasto por la Contratación de Servicios	562,708.40	575,421.06	12,712.66	
2.6.8.1.3.1	Elaboracion de Expediente tecnico	32,200.00	31,400.00	-800.00	
2.6.8.1.4.3	Gasto por la Contratación de Servicios	50,000.00	48,333.40	-1,666.60	
<b>TOTAL</b>		<b>1,163,447.00</b>	<b>1,163,447.00</b>		


 MUNICIPIALIDAD DISTRITAL DE AYNA-SAN FRANCISCO  
 SUBDIRECCION DE DESARROLLO INTEGRAL Y SOSTENIBLE  
 DIRECCION DE GESTION ADMINISTRATIVA  
  
 CHRISTIAN HERBERT VEGA BAUTISTA  
 SUPLENTE



**MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE AYNA SAN FRANCISCO**  
**LA MAR – AYACUCHO**

Creado mediante Ley N°10175  
 Categorización con D.L. N° 22585



"Año de Consolidación del Mar de Grau"

**RESOLUCION DE ALCALDIA N° 0303-2016-MDASF/A**

Ayna San Francisco, 31 de Agosto del 2016.

**VISTO:**

En Sesión Ordinaria de Concejo de fecha 31 de Agosto del 2016, el Informe N° 024-2016-MDASF-HMLS/GM, de la Gerencia Municipal, quien remite el Expediente Técnico Reformulado; "Mejoramiento y Recuperación de Suelos Degradados con Forestación y Reforestación en 33 Comunidades del Distrito de Ayna – La Mar – Ayacucho" para su Aprobación, y;



**CONSIDERANDO:**

Que, conforme lo establece el artículo 194° de la Constitución Política del Estado, en concordancia con el artículo II del título Preliminar de la Ley N° 27972 – Ley Orgánica de Municipalidades, los gobiernos locales gozan de autonomía política, económica y administrativa en los asuntos de su competencia, autonomía que se materializa en la facultad de las municipalidades para ejercer actos de gobierno, dictar actos administrativos y de administración, con sujeción al ordenamiento jurídico;



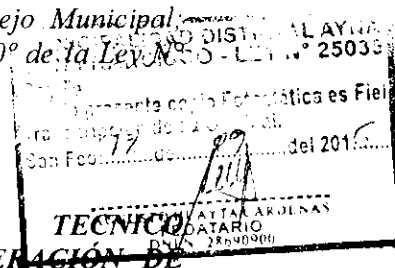
Que, mediante Informe N° 072-2016-MDASF-SGDAEMA/CHVB-SG, de la Sub Gerencia de Desarrollo Agropecuario, Económico y Medio Ambiente, remite el Expediente Técnico Reformulado del Proyecto: "Mejoramiento y Recuperación de Suelos Degradados con Forestación y Reforestación en 33 Comunidades del Distrito de Ayna – La Mar – Ayacucho", con Código SNIP N° 154797, y un Presupuesto ascendente a la suma de S/. 1,163, 447.00, toda vez que cumple con los requisitos técnicos, conforme se sustenta;



Estando a las consideraciones precedentes, visto por el Concejo Municipal, demás actuados y las facultades conferidas por el Inciso. 6) del Art. 20° de la Ley N° 27972, Ley Orgánica de Municipalidades;

**SE RESUELVE:**

**Artículo Primero.- APROBAR el EXPEDIENTE TÉCNICO REFORMULADO del Proyecto: "MEJORAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE SUELOS DEGRADADOS CON FORESTACIÓN Y REFORESTACIÓN EN 33 COMUNIDADES DEL DISTRITO DE AYNA – LA MAR – AYACUCHO", con Código SNIP N° 154797, y un presupuesto total ascendente a la suma de Un Millón Ciento Sesenta y Tres Mil Cuatrocientos Cuarenta y Siete con 00/100 Nuevos Soles (S/.1,163,447.00). Conforme el siguiente detalle:**



ITEM	CONCEPTO	PRESUPUESTO S/.
------	----------	-----------------



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE AYNA SAN FRANCISCO LA MAR – AYACUCHO

Creado mediante Ley N°10175  
Categorización con D.L. N° 22585

"Año de Consolidación del Mar de Grau"

1.00	COSTOS DIRECTOS	S/. 964,146.59
2.00	GASTOS GENERALES	S/. 119,567.01
3.00	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	S/. 31,400.00
4.00	GASTOS DE SUPERVISION	S/. 48,333.40
	<b>PRESUPUESTO TOTAL</b>	<b>S/. 1,163,447.00</b>



**MODALIDAD DE EJECUCION :** ADMINISTRACIÓN DIRECTA  
**FUENTE DE FINANCIAMIENTO :** COMISIÓN NACIONAL PARA EL DESARROLLO Y VIDA SIN DROGAS – DEVIDA.

**PLAZO DE EJECUCION :** 10 meses calendarios.

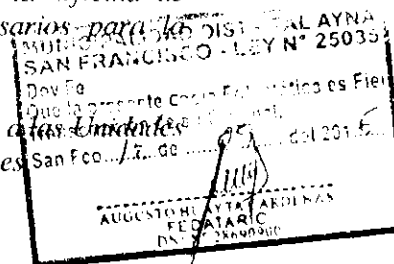
Los documentos referentes y demás actuados que sustentan la aprobación del Expediente Técnico, forma parte integrante del presente acto resolutivo.



**Artículo Segundo.- ENCARGAR** a la Gerencia Municipal y la Sub Gerencia de Desarrollo Agropecuario, Económico y Local, en coordinación con la Oficina de Planificación y Presupuesto, realizar los trámites y acciones necesarios para la ejecución del Proyecto.

**Artículo Tercero.- COMUNIQUESE**, el presente acto resolutivo a las Unidades Orgánicas de la Municipalidad para su conocimiento y fines consiguientes.

**REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE y CÚMPLESE.**



Ing. Romel Peña Atao  
ALCALDE