

Peam

PROYECTO ESPECIAL ALTO MAYO



regiónverde



MEMORIA ANUAL 2008



Moyobamba-Peru

Presentación

El Proyecto Especial Alto Mayo-PEAM, es una Unidad Ejecutora del Pliego Gobierno Regional del Departamento de San Martín, que contribuye al desarrollo rural sostenible con un enfoque territorial para mejorar la calidad de vida de la población asentada en la cuenca del Río Mayo, a través de la promoción de actividades agropecuarias, culturales, sociales y ambientales; así como ejecutando obras de infraestructura básica y productiva, fomentando la participación empresarial privada.

Tiene como **VISION**: "Al 2014 ser una institución dinámica, integradora e innovadora que facilita el desarrollo rural competitivo y sostenible".

Para ello se ha impuesto como **MISION**: "Ser una institución ejecutora de proyectos sostenibles con enfoque de cuenca, género e interculturalidad, en alianza con instituciones públicas, privadas y la sociedad civil, con una administración transparente, para mejorar la calidad de vida de la población rural asentada en la cuenca alta del Río Mayo".

El área de influencia actual lo constituyen 157,000 has de tierras agrícolas y pecuarias ubicadas en ambas Márgenes del Río Mayo, de un total de 755,519 has, distribuidos: 486,448 has en la Margen Derecha y 269,071 has en la Margen Izquierda. Con el Proyecto "Asistencia técnica para incrementar la producción y mejorar el rendimiento de la calidad del cultivo de café en 04 provincias del departamento de San Martín", se ha incrementado el área de influencia en las provincias de: Lamas (480 has) y Tocache (480 has).

Conocedores que las causas de la pobreza son, principalmente, las limitadas posibilidades de ingreso y ocupación en las áreas rurales y la creciente destrucción de los recursos naturales, lugares que se constituyen en base de vida de la población, tratamos de unir esfuerzos de todas las instituciones afines a este propósito, compartiendo obligaciones y deberes conjuntamente con la Cooperación Internacional

La fuerte corriente migratoria procedente de las ciudades de la sierra y costa norte del país, han convertido al valle en receptor del excedente de población de los departamentos de Piura, Lambayeque y Cajamarca, generando un elevado crecimiento poblacional que oscila entre el 3% y 4%. Esto agrava el acceso a servicios sociales (educación, salud, saneamiento, vivienda) y necesidades de infraestructura económica, contribuyendo además al proceso de depredación de bosques de protección y el consecuente empobrecimiento de las tierras de cultivo y variación del medio ambiente.

Consideramos que aún queda mucho trabajo por realizar en el Alto Mayo, somos conscientes de ello, pero entendemos también que solo con la participación activa de los actores involucrados en el desarrollo de la zona, podremos brindarles cada vez mejores productos que redunden en impactos efectivos en la calidad de vida de la población, propiciando un mayor grado de desarrollo económico social.

En el Año 2008, las acciones, obras y actividades del PEAM han sido orientadas a lograr una utilización racional de los recursos, el ordenamiento administrativo, la priorización para la ejecución de proyectos de inversión viables y rentables, la concertación con los gobiernos locales para la ejecución de proyectos de desarrollo, que permitan crear las condiciones para elevar el nivel de desarrollo económico de la Región, que posibiliten un incremento sostenido y estable de su aparato productivo que favorezcan la creación de empleo, aumenten la calidad de vida, permitan disminuir la pobreza y acceder a los principios de la justicia social.

Moyobamba, Enero 2009.

Datos de la Entidad

Razón social

Proyecto Especial Alto Mayo

Fecha de creación o constitución

Creado mediante Decreto Supremo N° 031-81-PCM. En 1,990 adquirió la categoría de Programa Presupuestario mediante Decreto Legislativo N° 556 Art. 419.

Transferido al Gobierno Regional de San Martín, D.S. N° 024-2003-VIVIENDA, en concordancia con la Ley N° 27902.

Domicilio

Carretera Presidente Fernando Belaunde Terry,
Km 493
Moyobamba-Región San Martín

Página web

www.peam.gob.pe

Central telefónica

51- 042-562208

Fax

51-042-562522

RUC

20172237127

A. BASE LEGAL

El Proyecto Especial Alto Mayo (PEAM) fue creado mediante Decreto Supremo N° 031-81-PCM como una institución pública descentralizada. En 1,990 adquirió la categoría de Programa Presupuestario, con personería jurídica y autonomía económica, financiera, técnica y administrativa D.L. N° 556 Art. 419.

El PEAM es transferido al Gobierno Regional de San Martín, el 09 de setiembre del 2,003 mediante D.S. N° 024-2003-VIVIENDA, en concordancia con la Ley N° 27902 en el que establece el inicio del proceso de transferencia a los Gobiernos Regionales y en el marco del proceso establecido por el Consejo Nacional de Descentralización

B. BREVE RESEÑA HISTÓRICA

En la década del 80, con la elaboración del Plan Nacional de Desarrollo, y la definición de objetivos y determinación de medidas para la estabilización de la economía, el Gobierno decide impulsar los Proyectos de Desarrollo Rural, adquiriendo importancia los Proyectos ubicados en la Zona de Selva considerada como una importante frontera agrícola y despensa Nacional.

Dentro de éste marco se crea el Proyecto Especial Alto Mayo como un Subprograma Presupuestario del Proyecto Especial Huallaga Central y Bajo Mayo D.S. No. 031-81-PCM- adquiriendo en 1990 la categoría de Programa Presupuestario con personería jurídica, autonomía económica, financiera, técnica y administrativa D.L. N° 556- Artículo 419.

Desde su concepción, el Proyecto Especial Alto Mayo estima su ejecución en dos etapas, la primera etapa con 120,000 hás ubicadas en la Margen Derecha del Río Mayo con un presupuesto aproximado de US \$ 83'700,000 a precios de 1983 con Financiamiento Externo, mediante Convenio de Préstamo con el Banco Mundial (BIRF) con US \$ 21'882,291 y Convenio de Préstamo con el Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA) por US \$22'857,058 DEG, y la segunda etapa con 37,000 hás. ubicadas en la Margen Izquierda con una inversión aproximada de 18'000,000 DM mediante el financiamiento de Cooperación Económica de la KfW de Alemania y la contraparte con Recursos Nacionales.

Asimismo, el Proyecto DIAM establece el Componente de Protección Ambiental mediante Canje de Deuda por Naturaleza por DM 10 millones, a través de un aporte financiero del Estado Peruano de DM 4 millones que son administrados por PROFONANPE.

Mediante Decreto Supremo N° 058-99-EF Aprueban la Operación de Endeudamiento Externo destinada a financiar el Proyecto "Desarrollo Integral Alto Mayo", y con el Decreto Supremo N° 008-2002-EF de fecha 11 de enero del 2002 se ratifica el "Acuerdo entre la República del Perú y la República Federal de Alemania para la realización del Proyecto Desarrollo Integral Alto Mayo" con vistas a la aplicación de estrategias destinadas a aprovechar de forma racional y sostenible los recursos naturales del agua, el suelo y los bosques.

Dentro de este contexto el Proyecto Especial Alto Mayo ha venido ejecutando sus acciones con el uso combinado de recursos del Tesoro Público, Donaciones y Crédito Externo, en Base a políticas y lineamientos impartidos por el INADE hasta el 09 de setiembre del 2003, fecha en que mediante Decreto Supremo N° 024 – 2003 – VIVIENDA se dispone la transferencia definitiva al Pliego Gobierno Regional San Martín, continuando como Unidad Ejecutora dependiente de éste.

C. ÁMBITO DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

Su ámbito geográfico de acción principal se ubica en la zona del Alto Mayo, comprendidas en las provincias de Moyobamba y Rioja, además de las zonas priorizadas en los distritos de Pinto Recodo y Alonso de Alvarado de la Provincia de Lamas, comprendida dentro de la Región San Martín.

El área de acción actual lo constituyen 157,000 has de tierras agrícolas y pecuarias de un total de 755,519 has en el Alto Mayo, distribuidos: 486,448 has en la margen derecha y 269,071 has en la margen izquierda.

D. LOGROS OBTENIDOS

INFRAESTRUCTURA

INFRAESTRUCTURA DE RIEGO

ADECUACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO SISTEMA DE RIEGO Y DRENAJE AVISADO-LA CONQUISTA

Obra financiada con Recursos del Convenio de préstamo entre el Gobierno Peruano y la Entidad Financiera Alemana KfW, que consiste en adecuar algunos trabajos faltantes a la obra: "Construcción del Sistema de Riego y Drenaje Avisado – La Conquista"; así mismo en ésta meta se encuentra considerado ejecutar las siguientes acciones : Mejoramiento y ampliación de las oficinas e implementación de la Comisión de Regantes Avisado (CRA), con la finalidad de que efectúen una eficiente Operación y Mantenimiento del sistema de Riego y Drenaje construido.



Fuente de Financiamiento : Recursos Operaciones Oficiales de Crédito (ROOC) y Contrapartida PEAM (RO)

Metas: Pintado de miras limnimétricas en bocatoma, Badén en camino de servicio Km. 1+010, Ampliación del Canal Norteño, Canal Taime y camino de servicio, Camino de acceso a Aguajal, Dique Jordán, Protección del canal La Conquista Km. 0+650, Cruce con camino, Tomas de riego, Canal taime – Acueducto Km. 1+611, Pasarela típica, Retención tipo I y II, Drenaje con tubería – Canal Taime, Pontón típico, Canal Norteño – cruce dren Km. 0+172.76, Aforadores, Dren de conexión Chotanito, Dren de conexión Santa Rosa, Dren Limoncillo-limpieza aguas arriba de cruce con canal Luchador, Dren Cedro, Dren Olvidado, Camino de servicio a dren Olvidado, Obras de arte en los drenes, Entregas entubadas de zanjas de desagüe, Aliviadero Jordán hacia dren La Conquista, Caídas típicas, Alcantarilla típica, Puente las Brisas, Pasarela, Confluencia,



Fecha de inicio de obra: 06 Noviembre del 2007

Ejecución de Excavación de plataforma, de caja de canal, para estructuras, rellenos para canales, drenes, diques y terraplenes, transporte de material; trabajos con concreto en canales y drenes, para revestimiento y para estructuras; trabajos con tuberías de PVC; suministro y montaje de 28 compuertas deslizantes planas tipo ARMCO de 200x200 mm, suministro y montaje de 2 compuertas deslizantes planas tipo ARMCO 250x250 mm; miras acrílicas.

TRANSPORTE TERRESTRE

MEJORAMIENTO Y REHABILITACIÓN CAMINO VECINAL: SORITOR-VILLA HERMOSA

Antecedentes: Obra largamente esperada por las poblaciones de : Los Milagros, Los Claveles, La Lima, Almendra, Jericó, Limabamba, Nuevo Valle, San Juan de Potrero y Villa Hermosa; agrupadas en aproximadamente 1500 familias beneficiadas.

Fuente de Financiamiento: Recursos de la Unidad Especial PL 480 del MEF y Contrapartida PEAM.

Metas: Rehabilitación de 14+778.55 Km. de Camino a nivel de afirmado, construcción de 29 alcantarillas tipo Marco, Construcción de 13 alcantarillas TMC d= 36", Construcción de 07 badenes, Construcción de 04 Pontones de concreto armado y Construcción de 01 Puente de 15.00 m. de luz.



Fecha de inicio de la obra: 18 de Diciembre del 2007.

Costo: S/. 1' 996,6943.78 (PL480), S/.242,570 (PEAM) .

Ejecución de:

Explanaciones: Eliminación de material orgánico, excavación de plataforma en tierra suelta y en roca suelta, conformación de terraplenes con material propio y con material excedente de corte, perfilado y compactado de plataforma en zona de corte, remoción de derrumbes, eliminación de material excedente.

Obras de arte y drenaje: excavación para estructuras a mano y a máquina, relleno compactado para estructuras, base granular, eliminación de material excedente, obras de concreto, acero de refuerzo y alcantarillas.

CONSTRUCCION DEL CAMINO: EMPALME Km 525 CARRETERA FERNANDO BELAUDE TERRY- PUENTE EL TRIUNFO-NUEVO TACABAMBA, I ETAPA

Proyecto cuyo objetivo es Construcción de 17.021 km. de camino vecinal a nivel de trocha carrozable, con obras de arte y sistema de drenaje, con empalme en la carretera F. Belaunde Terry, altura del sector el Triunfo, mas la construcción de un puente Vehicular de 37.00 m de luz sobre el río Mayo, y la implementación de programas de conservación y mantenimiento vial.

Metas:

1. Construcción de 8.541 Km. de camino vecinal a nivel de afirmado
2. Construcción del Puente el Triunfo sobre el río mayo de 37.0 ml. de luz, ubicado en la progresiva Km. 01+460



3. Construcción de 01 alcantarilla de paso tipo arco perfil alto
4. Construcción de 17 alcantarillas de paso tipo ARMCO TMC d= 36"
5. Construcción de 03 alcantarillas de paso tipo ARMCO TMC d= 72"
6. Construcción de 25 alcantarillas de alivio de C°A° tipo marco de 0.50 mx0.50 m
7. Construcción de 11 badenes

Presupuesto Referencial : S/. 4' 510,494.48

Presupuesto de Contrato : S/. 4' 059,445.03

Plazo de Ejecución de la obra: 180 días calendario

Ejecución de:

Construcción Camino Vecinal:

Obras Provisionales: Campamento (100 %), Cartel de Obra (100%), Movilización y desmovilización de equipo (42.50 %), Limpieza y deforestación a máquina (35.10 %), Eliminación de Derrumbes (16.14%),

Explanaciones: Eliminación de material orgánico (36.88%), Excavación de plataforma en tierra suelta (43.44%), Excavación de plataforma en roca suelta (40.96%), Excavación para estructuras en material suelto c/equipo (7.84%), Relleno compactado para estructuras (7.74%), Alcantarilla TMC Ø 36" E=2.00 mm (15.56%), Base granular e=0.20m (25.00%), Eliminación de material excedente (3.17%)

Avance Físico acumulado: 17.42%

Construcción Puente El Triunfo: Reforzamiento de estructura existente (100%), Construcción de puente peatonal provisional (20%), Fabricación de estructuras metálicas (27.92%)

Avance Físico acumulado: 15.03%



ENERGIA

ELECTRIFICACIÓN RURAL DE LA UNIDAD AGROPECUARIA ALTO JERILLO

Proyecto cuyo objetivo es implementar el servicio de energía eléctrica a menores costos, para satisfacer las necesidades básicas dando lugar a un mejor nivel de calidad de vida para los beneficiarios.

Metas: Instalación de 0.62 Km. de Red Primaria y de 0.32 Km. de Red de Distribución Secundaria, instalación de 01 Subestación monoposte y de 43 acometidas domiciliarias

Costo: S/. 91,431.97

Fecha de inicio: 17 de Junio del 2008

Plazo de ejecución de la obra: 30 días calendario

Impacto esperado: Beneficiará directamente a 43 familias asentadas en el ámbito del proyecto.

Ejecución de:

Suministro de materiales Red Primaria: postes y crucetas, aisladores y accesorios, conductores y accesorios, ferretería y accesorios para postes y crucetas, retenidas y anclajes, materiales para puesta a tierra, equipos de protección y maniobra, conectores y terminales.

Suministro de materiales Red Secundaria: Acometida

domiciliaria: postes de concreto armado, conductores y cables eléctricos, materiales y equipos para alumbrado público, materiales para retenida, accesorios para cables autoportantes, materiales para puesta a tierra, acometidas domiciliarias.



Montaje de materiales Red Primaria: obras preliminares, montaje de postes, montaje de retenidas, montaje de armados, conductores eléctricos y accesorios, montaje puesta a tierra, pruebas y puesta en servicio.

Montaje de materiales Red Secundaria: obras preliminares, instalación de postes, montaje de retenidas, montaje de armados, montaje de conductores autoportantes, montaje puesta a tierra, pastoraes luminarias y lámparas, montaje de acometidas domiciliarias, pruebas y puesta en servicio

ELECTRIFICACIÓN RURAL DE 04 CENTROS POBLADOS: SAN JOSÉ DE HABANA, SANTA ROSA DE OROMINA, PARAISO Y EL MILAGRO

Metas:

1. 10.28 Km. de Línea Primaria desde la Torre N° 86 en la carretera : Calzada – Soritor, perteneciente a la salida N° 4 de la Sub estación de Rioja
2. 1.036 Km. de Red de Distribución Primaria en 22.9 KV de tensión trifásico
3. 0.963 Km. de Red de Distribución Secundaria entre las cuatro (04) localidades beneficiarias.
4. 04 Subestaciones trifásicas monoposte
5. 147 acometidas domiciliarias, distribuidos entre las cuatro (04) localidades beneficiarias

Costo: S/. 850,000.00

Fecha de inicio: 10 de Junio del 2008

Plazo de ejecución de la obra: 75 días calendario.

Fecha de culminación: 23 de Agosto del 2008

Impacto esperado: Beneficiará directamente a 901 habitantes del ámbito del proyecto.

Ejecución de:

Suministro de materiales y equipos Línea Primaria: postes y crucetas, aisladores, accesorios para aisladores, conductores y accesorios, ferretería y accesorios para postes

y crucetas, retenidas y anclaje, material para puesta en tierra, equipos de protección y maniobra, conectores y terminales, transformadores de distribución, transporte.

Suministro de materiales y equipos Línea Secundaria: postes, conductores y cables eléctricos, luminarias, lámparas y accesorios, retenidas y anclajes, accesorios para cables autoportantes, puesta a tierra, acometidas domiciliarias.

Montaje electromecánico Línea Primaria: obras preliminares, montaje de postes, montaje de retenidas, montaje de armados, montaje de conductores eléctricos y accesorios, instalación de puesta a tierra.

Montaje electromecánico Línea Secundaria: obras preliminares, instalación de postes de concreto, montaje de retenidas, montaje de armados.



ELECTRIFICACIÓN RURAL DE LAS LOCALIDADES DE SAN JOSÉ DEL MORRO, PEDRO PASCASIO NORIEGA Y HUAÑIUNA

Metas :

1. 8.59 Km. de Línea Primaria desde el tramo Moyobamba-Perla de Indañe

2. 0.05 Km. de Red de Distribución Primaria en 22.9 KV de tensión trifásico
3. 2.39 Km. de Red de Distribución Secundaria entre las cuatro (04) localidades beneficiarias.
4. 04 Subestaciones trifásicas monoposte
5. 188 acometidas domiciliarias, distribuidos entre las cuatro (04) localidades beneficiarias

Presupuesto Referencial: S/. 692,036.66

Plazo de ejecución : 75 días calendario

Impacto esperado: Beneficiará directamente a 649 habitantes del ámbito del proyecto.

Ejecución de:

Suministro y montaje de materiales y equipos Línea Primaria: postes y crucetas, obras preliminares, instalación de postes.

Suministro y montaje de materiales y equipos Red Primaria: postes y crucetas, instalación de postes

Suministro y montaje de materiales y equipos Red Secundaria: postes de concreto armado, instalación de postes

SANEAMIENTO

INSTALACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL DE LA LOCALIDAD DE SAN JOSE DEL ALTO MAYO Y ANEXOS

Metas:

1. Construcción de 01 alcantarilla de paso tipo arco perfil alto
2. Construcción de 17 alcantarillas de paso tipo ARMCO TMC d= 36"
3. Construcción de 03 alcantarillas de paso tipo ARMCO TMC d= 72"
4. Construcción de 25 alcantarillas de alivio de C°A° tipo marco de 0.50 mx0.50 m
5. Construcción de 11 badenes

Presupuesto Referencial : S/. 845,416.60

Plazo de Ejecución : 120 días calendario

Ejecución de:

Trabajos preliminares, línea de conducción , sedimentador, pre filtro, filtro lento, reservorio, línea de aducción y red de distribución, movimiento de tierras.



SALUD INDIVIDUAL

AMPLIACIÓN, REHABILITACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE CENTRO DE SALUD SORITOR

Proyecto cuyo objetivo es ampliación, rehabilitación y equipamiento del Centro de Salud Soritor con adecuada capacitación del personal asistencial y administrativo responsable del establecimiento.

Metas:

1. Ampliaciones

– Zona Administrativa

Bajo un área de 134.92 m² , construcción mixta (Aporticada – muro portante), de un nivel, con muros de ladrillo y techo aligerado horizontal

– Consultorio Dental

Bajo un área de 26.30 m², se basa de una construcción aporticada de un nivel con muros de ladrillo y techo aligerado horizontal



– Maternidad

Constará de un ambiente para Hospitalización después del parto, bajo un área de 41.78 m², se basa de una construcción aporticada de un nivel con muros de ladrillo y techo aligerado horizontal.

2. Rehabilitaciones

– Pasadizo consulta externa

Se considera rehabilitar el zócalo de vinílico deteriorado existente y cambiarlo por una de cerámico, se pintará el muro y cielo raso del pasadizo con pintura látex

– Oficina de Economía-Farmacia

Se definirá un muro de ladrillo de concreto confinado con columnetas y collarín de concreto, se colocará una puerta de madera contraplacada al ingreso del ambiente de Economía y Farmacia, también se colocará una ventana metálica con vidrio, se pintará el muro y cielo raso del ambiente con pintura látex

– Dirección – Zona IV

Se adecuará el ambiente de consultorio obstétrico contiguo al ambiente de Triaje para mejorar los espacios de uso en la Dirección y Secretaria, para esto se abrirá un vano de 1.20 m. de ancho el cual tendrá acceso desde el corredor interno (primer jardín)

Costo : S/. 207,296.23

Fecha de inicio: 05 de Junio del 2008

Plazo de ejecución de la obra : 75 días calendario

Impacto esperado: Beneficiará directamente a 16,132 habitantes asentados en el ámbito del proyecto.

Ejecución de:

Ampliación Zona I (Administrativa): Obras preliminares, Movimiento de tierras, Obras de Concreto simple, Obras de Concreto armado: Zapatas, Vigas de cimentación, Columnas, Vigas, Dinteles, Losa aligerada, Muros de ladrillo de concreto de 15x15, Revoques y Enlucidos, Ventanas metálicas, Instalaciones sanitarias: Sistema de agua, Sistema de desagüe, Instalaciones eléctricas.

Ampliación Zona II (Dental): Obras preliminares, Movimiento de tierras, Obras de concreto simple, Obras de concreto armado, Muro de ladrillo de concreto de 15x15, Revoques y Enlucidos, Pisos y veredas, Zócalos y contrazócalos, Ventanas metálicas, Pinturas, Instalaciones sanitarias e Instalaciones eléctricas.

Ampliación Zona III (Post-Parto): Obras preliminares, Movimiento de tierras, Obras de concreto simple, Obras de concreto armado, Muro de ladrillo de concreto de 15x15, Revoques y Enlucidos, Pisos y veredas, Zócalos y contrazócalos, Ventanas metálicas, Pinturas, Instalaciones sanitarias e Instalaciones eléctricas.

Ampliación Zona IV (Dirección): Obras preliminares, Movimiento de tierras, Obras de concreto armado, Muro de ladrillo de concreto de 15x15

Ampliación Zona V (Oficina de Economía y Farmacia): Obras preliminares, Movimiento de tierras, Obras de concreto armado, Muro de ladrillo de concreto de 15x15, Revoques y Enlucidos, Carpintería de madera, Cerrajería, Carpintería metálica y Pinturas

Rehabilitación (Pasadizo consulta externa): Obras preliminares, Movimiento de tierras, Zócalos y contrazócalos, Pinturas



PROMOCION DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

REHABILITACION Y RECONSTRUCCIÓN-FENÓMENO EL NIÑO

Proyecto cuyo objetivo es definir el tipo de estructura y componentes de las obras de protección para contrarrestar la erosión e inundación, construir muros de enrocado en ambas márgenes ribereñas a fin de dotar de oportunidades de agua a los cultivos del sistema de riego.

Para ello se ha convocado el suministro y acomodo de 19,448 m³ de rocas en 12 proyectos de reconstrucción de infraestructura de riego en el Alto Mayo

Presupuesto Referencial : S/. 1' 857,252.71
Presupuesto de Contrato : S/. 1' 540,451.16
Plazo de Ejecución de la obra : 120 días calendario

Rehabilitación de Bocatoma Bajo Plantanoyacu

Para proteger la Toma directa de captación Bajo Plantanoyacu, con la finalidad de garantizar, proteger su operatividad y estabilidad, previniendo daños futuros de erosión, que por socavación originen daños a Bocatoma, que causarían el desabastecimiento del recurso hídrico a las áreas agrícolas especialmente al cultivo de arroz, en la zona de influencia.

Las metas físicas consisten en:

1. Proyección de 63 metros lineales de dique enrocado de 2.50m de altura, con su respectiva uña antisocavante de 2.50m. de profundidad, en la margen izquierda, aguas arriba de la Bocatoma
2. Reacomodo de enrocado del Barraje, Platea Estabilizadora y Uña de Anclaje Terminal.
3. Para la ejecución de la obra se empleará roca con diámetro mayor o igual a 1.00 m.



La ejecución del proyecto, se justifica por las razones siguientes:

- Proteger la toma de captación Bajo Plantanoyacu de la erosión y socavación evitando la destrucción de la Bocatoma; así mismo se protegerá del desborde e inundación, de las avenidas del río Yuracyacu en la zona de influencia al Sistema de Riego, paralelo al Río.
- Captar y dotar de un riego oportuno a las 560 hectáreas instaladas, de cultivos de arroz.
- Mejorar el nivel socio económico de las 79 familias dedicadas a la actividad agrícola arrocera, las mismas que se encuentran agrupadas en el Comité de Regantes Bajo Plantanoyacu.

Construcción de estructura de captación y 1,000 mts de canal de conducción del Sistema de Riego El Milagro

Cuyo objetivo principal es Garantizar el caudal de riego para las áreas de cultivo de arroz instaladas, a fin de afianzar las campañas agrícolas, en la cual predomina el cultivo de la arroz, mejorando el nivel socio económico de los usuarios del sistema de riego El Milagro.

Su meta es: Construir una Toma de Concreto Armado en la margen derecha del río Naranjillo, en el tramo de la bocatoma rústica, a fin de garantizar el caudal de riego, dotando oportunamente de agua a los cultivos del sistema de riego "El Milagro, mejorando el nivel socio económico de los usuarios organizados en el comité de regantes El Milagro, que a su vez están comprendidos en la Comisión de Regantes Naranjillo del Distrito de Awajún.

La ejecución de esta obra permitirá dotar de un riego oportuno a 1,800 Has bajo riego de áreas de cultivos (principalmente el arroz), como consta en el Padrón de Uso Agrícola.

Protección de ribera Río Yuracyacu Canal Naranjal

Protección del río Yuracyacu en la zona de influencia del "Canal de Riego Naranjal" con la finalidad de controlar el desborde e inundación así como garantizar el abastecimiento del recurso hídrico para el riego de las áreas agrícolas del sistema de riego.



Meta: Construcción de 200 metros lineales de dique longitudinal cuya cara húmeda será protegida con roca diámetro promedio $\varnothing = 1.00$ m en la margen derecha del río Yuracyacu – Canal Naranjal.

Permitirá captar y dotar de un riego oportuno a las 126.36 hectáreas instaladas con cultivos de arroz, así como mejorar el nivel socio económico de las 126 familias dedicadas a la actividad agrícola arrocera, las mismas que se encuentran agrupadas en el Comité de Regantes Naranjal.

Rehabilitación del Sistema de Riego Yorongos, laterales 17, 18 y 19

Mejorará la infraestructura de riego que permita elevar la eficiencia de conducción; lo que mejorará la disponibilidad del recurso agua. Asimismo, elevará el nivel de vida de la población asentada en el área de influencia de los canales laterales donde se concluirán las obras de arte y la construcción de la caja del canal.

Las metas a lograr son:

CANAL y OBRA DE ARTE

1. Revestimiento de caja de canal con concreto simple de $f'c=175$ Kg/cm²
En Lateral N° 17, se construirá 101.67 mts.
En Lateral N° 19, se construirá 43.65 mts.
2. Protección de talud erosionado con muro de piedra en una longitud total de 46.69 mts.
3. Construcción de 01 entrega de dimensiones: Largo=3.92m; Ancho=3.00m y altura=1.82m Concreto Armado de $f'c=210$ Kg/cm².
4. Mampostería con Piedra acomodada $E=0.20$ m. en 23.22 m².

Permitirá dotar de un riego oportuno a las 950 hectáreas instaladas con cultivos de arroz, así como mejorar el nivel socio económico de las 185 familias dedicadas a la actividad agrícola arrocera.

Rehabilitación de bocatoma Pósic Bajo Tónchima

Cuyas metas son:

1. Rehabilitación de la Bocatoma con muros de Gaviones en una longitud de 30.00 mts.
2. Construcción de caja de canal de ingreso en una longitud de 13.50 mts, revestido con concreto $f'c=175$ Kg/cm² y protección de talud, con la construcción de muro enrocado con concreto ciclópeo $f'c= 140$ Kg/cm² + 50% P.G., en una longitud de 17.65 mts.
3. Protección de salida en Bocatoma Posic-Bajo Tonchima con Roca acomodada en un área de 268.70 m², para permitir la estabilidad de la estructura.

Permitirá dotar de un riego oportuno a las 4,500 hectáreas instaladas con cultivos de arroz, así como mejorar el nivel socio económico de las 150 familias dedicadas a la actividad agrícola arrocera.

Prevención revestimiento Canal El Amazónico

Cuyas metas son:

1. Revestimiento de caja de canal con concreto simple de $f'c=175$ Kg/cm², en una longitud de 99.50 Mts.
2. Construcción de 01 aliviadero con concreto $f'c=210$ Kg/cm², Largo=2.50 m., Alto=1.10 m y $e=0.15$ m.

La Culminación de las Obras de Arte y Canal Irrigación Amazónico beneficiará directamente a 450 familias ubicadas en el área del proyecto; 2,250 Ha, el cultivo predominante es el Arroz

Rehabilitación bocatoma Galindona

Sus metas son:

1. Un dique enrocado de 63.00 ml en total. Aguas arriba y aguas abajo de la bocatoma, en la margen derecha.
2. Un dique enrocado de 49.04 ml en total, en la margen izquierda.
3. Construcción de un barraje de 36.00 mts de longitud
4. Una platea estabilizadora de 5.00 mts de ancho y 31.22 mts de largo, aguas arriba del barraje.
5. Un colchón Disipador de 12.00 mts de ancho y de 31.22 mts de largo, aguas abajo del barraje.
6. Dos muros de piedras con gaviones de 6.00 mts x 2.00 mts y 3.00 mts de altura

Beneficiará directamente a 102 familias y 179.5 hás de riego

Rehabilitación bocatoma Alto Alianza

Sus metas son:

1. Construcción de dique enrocado acomodado en el talud de la margen izquierda de 51 m de longitud.
2. Construcción de dique enrocado acomodado en el talud de la margen derecha de 25 m de longitud, aguas abajo de la toma de captación.
3. Construcción de platea estabilizadora con su respectivo barraje en el cauce del río Naranjillo de 25 metros de longitud por 25 metros de ancho promedio, conformada con roca acomodada de 1.00 metro de diámetro en promedio.
4. Construcción de 50 metros lineales de muro, conformado con gaviones tipo caja de 3.00 metros de altura con su respectiva pantalla antisocavante conformada con gaviones tipo colchón reno de 0.30 de espesor, conformando la bocal de la captación.

Optimizar el uso del recurso hídrico en las 176 Has bajo riego del área del proyecto, las mismas que son conducidas por 62 familias.

Protección de ribera margen izquierda río Naranjillo bocatoma El Milagro

Su meta es:

1. Construcción de un dique enrocado longitudinal sobre un dique de tierra, con su respectiva uña antisocavante, este dique tendrá una longitud de 120 metros lineales en el talud de la margen izquierda, con roca acomodada de 1.00 metro de diámetro.

La ejecución del Proyecto, se justifica por las razones siguientes:

- Proteger de la erosión a la margen izquierda del río Naranjillo cercana a la Bocatoma El Milagro.
- Captar y dotar de un riego oportuno a las 1,800 Has bajo riego de áreas de cultivos (principalmente el arroz), como consta en el Padrón de Uso Agrícola.
- Mejorar el nivel socio económico de las 200 familias dedicadas a la actividad agrícola arrocera las mismas que se encuentran agrupadas en el Comité de Regantes el Milagro.

Rehabilitación bocatoma Luchador Naranjillo

Sus metas son:

1. Construcción de un dique enrocado con su respectiva uña antisocavante de 45.00 metros lineales de longitud en el talud de la margen derecha, con roca acomodada de 0.60 a 1.20 metros de diámetro.
2. Construcción de un dique enrocado con su respectiva uña antisocavante de 42.00 metros lineales de longitud en el talud de la margen izquierda, con roca acomodada de 0.60 a 1.20 metros de diámetro.
3. Construcción de muros de gaviones tipo caja en una longitud de 70.00 metros lineales y 3.00 metros de altura, en la margen derecha para dar forma a la bocal de la captación del canal de riego Luchador e instalación de gaviones tipo colchón reno en el piso del canal en una longitud de 45.00 metros lineales.
4. Construcción de Uña antisocavante con enrocado acomodado de 1.00 metros de diámetro debajo del muro de gaviones, en la margen izquierda, en una longitud de 21.50 metros, con el objetivo de dar estabilidad al muro de gaviones expuesto al río.
5. Construcción de platea estabilizadora en el cauce del río Naranjillo de 22 metros de longitud por 60 metros de ancho promedio, conformada con roca acomodada de 1.00 metro de diámetro en promedio.

El proyecto se justifica por:

- Captar y dotar de un riego oportuno a las 159.59 Has bajo riego de áreas de cultivos (principalmente el arroz), como consta en el Padrón de Uso Agrícola.
- Mejorar el nivel socio económico de las 31 familias dedicadas a la actividad agrícola arrocera, las mismas que se encuentran agrupadas en el Comité de Regantes Luchador.

Rehabilitación defensa ribereña río Yuracyacu canal Constelacion

Sus metas son:

1. Se construirá en la margen derecha, aguas abajo de la bocatoma (tramo crítico), la conformación de Dique enrocado de 2.50m. de altura en un talud de Z=1 con roca acomodada en una longitud de 63.00m. con su respectiva uña antisocavante de 2.50 m. de profundidad.

La ejecución del proyecto, se justificará por las razones siguientes:

- La ejecución del Proyecto se sustenta en la necesidad de proteger y mejorar la capacidad de captación y conducción del sistema de Riego Constelación y de esta forma optimizar el uso del recurso hídrico.
- Se garantizará con el riego oportuno y en la cantidad necesaria para 850has. que conforman toda el área de riego del Sistema de Riego Constelación.
- Los beneficiarios están conformados por cerca de 205 familias con un área bajo riego de 850 Has. ubicados en el distrito de Yuracyacu, Provincia de Rioja, siendo productores agrícolas activos del ámbito de influencia del sistema de riego Constelación.

INFRAESTRUCTURA ADMINISTRATIVA

REHABILITACIÓN Y AMPLIACION DE LAS DEPENDENCIAS TECNICO ADMINISTRATIVAS DEL PEAM

Proyecto cuyo objetivo es Mejorar la Infraestructura e instalaciones del PEAM , mediante la rehabilitación de oficinas sede central, construcción de cerco perimétrico local oficinas sede central, rehabilitación de Viviendas sede central, construcción de cerco perimétrico Viviendas , rehabilitación de oficinas Nueva Cajamarca, construcción de cerco perimétrico Nueva Cajamarca; Adecuada distribución de los ambientes, en condiciones de funcionalidad a través de la construcción de auditorio, construcción de hangar de estacionamiento de vehículos oficiales, construcción de archivo general y la formulación de un Plan de mantenimiento preventivo y correctivo de las instalaciones formulada participativamente con el personal del PEAM

Metas:

1. Remodelación de las Oficinas Administrativas
2. Construcción del cerco perimétrico
3. Construcción de un Auditorio

Presupuesto Referencial : S/. 1' 301,588.02

Presupuesto de Contrato : S/. 984,394.31

Plazo de Ejecución de la obra : 90 días calendario



Ejecución de:

Construcción de cerco perimétrico: obras preliminares, movimiento de tierras, obras de concreto simple y concreto armado, columnas, vigas, losas aligeradas, muros y tabiques de albañilería, revoques enlucidos y molduras, pisos y pavimentos, instalaciones eléctricas. Avance físico: 55.58%

Construcción Auditorio Sede Central: obras provisionales y preliminares, movimiento de tierras, obras de concreto simple y armado, muros y tabiques de albañilería, revoques enlucidos y molduras, pisos y pavimentos, zocalos y contrazocalos, instalaciones sanitarias, sistema de agua fría, instalaciones eléctricas. Avance: 68.8%

Rehabilitación Oficinas Sede Central: obras preliminares, movimiento de tierras, obras de concreto simple y armado, estructuras de madera y cobertura de techo, muros y tabiques de albañilería, revoques enlucidos y molduras, cielorrasos, pisos y pavimentos, instalaciones sanitarias, sistema de agua fría, sistema de agua de lluvia, canalización y/o tuberías, tableros y cuchillas, conductores informáticos. Avance: 43.48%



DESARROLLO AGROPECUARIO

PROMOCION DE LA PRODUCCIÓN PECUARIA

FORTALECIMIENTO DE LAS COMPETENCIAS DEL PRODUCTOR DE GANADO VACUNO LECHERO EN LA REGION SAN MARTIN

En la región de San Martín se viene ejecutando el proyecto "Fortalecimiento de las Competencias del Productor de Ganado Vacuno Lechero – Región San Martín", cuyo fin es incrementar la producción de leche de 4.1 litros/día/vaca a 10 litros/día/vaca para hacer una ganadería competitiva y sostenible y de esta forma incrementar la rentabilidad del ganadero para mejorar su calidad de vida. El proyecto intervendrá en las cinco líneas que interactúan y son fundamentales para un desarrollo sostenible, estas líneas son: Sanidad, Mejoramiento Genético, Alimentación, Manejo de ganado vacuno y Fortalecimiento Organizacional.

Se han obtenido los siguientes logros:

1. Implementación, planificación administrativa y operativa del Proyecto "Fortalecimiento de las competencias del productor de ganado vacuno lechero en la Región San Martín" en las 10 provincias de la región con 66 Organizaciones y un promedio de 1100 beneficiarios a asistir en el año 2008.
2. Demostración de métodos para la elaboración de bloques multinutricionales para ganado vacuno en el trópico, con la participación de las asociaciones: Asociación de Ganaderos Fuente de Vida de Santa Rosa del Mirador, Asociación de Ganaderos La Fortaleza; Asociación de ganaderos el Buen Pastor; Asociación de criadores de ganado Yuracyacu, Asociación de pequeños ganaderos de Soritor – APEGASO; Asociación de Ganadera Yantalo; Asociación Ganadera San Marcos y Asociación de productores agropecuarios de los ocho valles.
3. Se brinda asistencia técnica para incentivar a los ganaderos en los aspectos de sanidad, (desparasitación, cura de enfermedades), mejoramiento genético (sincronización de celo, Inseminación artificial) y alimentación balanceada (fortalecimiento nutricional, bancos de biomasa, dietas balanceadas).
4. Recepción de 02 estudiantes y 02 Profesores de la Universidad Agraria de Amazonia de Yurimaguas.
5. Consultaría en transferencia de embriones, mediante la fertilización in Vitro (FIV).
6. Se elaboro convenios de Cooperación Interinstitucional entre el Proyecto Especial Alto Mayo – PEAM y la Municipalidad Distrital de La Florida, la Municipalidad Distrital de Shamboyacu, Pequeños Ganaderos de Soritor – APEGASO; Comunidad campesina de San Lucas de Pomacochas; Estación Experimental "El Porvenir"; Municipalidad de Bongara y la Municipalidad Distrital el Sauce.
7. Se instala una Posta de Inseminación en el Distrito de Shamboyacu, provincia de Picota.
8. Se realizo un curso teórico práctico sobre inseminación artificial con los ganaderos del distrito de Yuracyacu.
9. Coordinación de un comité Técnico Permanente para el control sanitario de los semovientes vacunos de la Granja Ganadera de Calzada conformidad por los representantes de la DRASAM, SENASA, INIA, GORESAM y PEAM.
10. Entrega en Sesión de Uso de Tanques Criogénicos, Motocicletas y materiales de Postas de Inseminación Artificial por parte de la DRASAM al PEAM.
11. Enajenación de los semovientes vacunos de propiedad del GRSM y PEAM dados de baja por enfermedad.



PROMOCION Y EXTENSION RURAL

MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD Y COMPETITIVIDAD DEL CULTIVO DE ARROZ

Proyecto cuyo objetivo es el manejo adecuado del cultivo, gestión post cosecha, facilitando la adopción de nuevas tecnologías con capacidad de generar valor agregado en el Alto Mayo.

Se han obtenido los siguientes logros:

1. Se realiza el fortalecimiento organizacional, brindando cursos de Taller para conformación de empresa, Cadenas productivas, así como pasantías para compartir experiencias y conocimientos de los interesados en el tema de arroz.
2. Implementación logística y administrativa con 6 motos y 4 equipos de cómputo, asignados para el personal que realiza el trabajo de extensión, con la finalidad de brindar la asistencia técnica eficiente y oportuna para lograr la metas del proyecto.
3. A la fecha se ha realizado dos evaluaciones del avance físico y financiero del proyecto Arroz con participación de las comisiones de regantes, como beneficiarios directos del proyecto, para evaluar el nivel de avance del proyecto.
4. Instalación de dos semilleros en convenio con los productores para abastecer con semilla de calidad, que garantice la producción rentable.
5. Se ha realizado 07 convenios con las Municipalidades y centros poblados de: Soritor, Yuracyacu, Nueva Cajamarca, San Fernando, Atumplaya; Así mismo con los colegios agropecuarios, con la finalidad de fortalecer y sumar mayores esfuerzos en las metas programadas del proyecto Arroz.
6. Coordinaciones con los representantes de las principales empresas molineras de la región, a fin de establecer alianzas estratégicas que mejoren la gestión comercial de los agricultores organizados que son los beneficiarios directos del proyecto arroz.
7. Con participación de los beneficiarios se logro estimar los costos de producción de arroz por ha que asume a un monto de S/. 5,070 Nuevos soles a Octubre del 2008. Con rendimientos promedios de 7,166 kg/ha, asumiendo dos justificaciones sobresalientes tales como: las condiciones edáficas de cada sector y el nivel tecnológico que aplican los agricultores.



MEJORAR LAS COMPETENCIAS DE LA CADENA PRODUCTIVA DE CAFES ESPECIALES EN EL DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN

Proyecto cuyo objetivo es el manejo óptimo del cultivo, suelos y plagas; la inclusión de actividades complementarias a la producción de cafés especiales, con capacidad de generar valor agregado e integrarse al mercado mejorando la difusión.

Se han obtenido los siguientes logros:

1. Fortalecimiento de Mesa técnica del taller Control de Calidad, evento organizado por el PEAM, en el marco del Proyecto "Mejorar la competencias de la cadena productiva de Cafés especiales en el ámbito del departamento de San Martín" dirigido a gerentes, personal técnico y responsables de acopio de cada organización; tema principal ventajas y desventajas del sistema de acopio y comercialización del café por las organizaciones.
2. Organización de mesa de dialogo, con representantes de 15 organizaciones cafetaleras de la Región de San Martín (APAVAM, APROCADSS, ADISA, APAECO,



- APAGROBS, APOCC, APROCS, CAPEMA, CACFEVAM, CRISTO REY, CAFESAM, APADEMA, APACA, APAMS Y NUEVO SACANCHE) y 03 entidades que brindan financiamiento de comercialización (Root Capital, Área de créditos del PEAM y la empresa Rain Forest Trading) quienes brindaron la información correspondiente para que las asociaciones accedan al financiamiento de la comercialización.
- Participación en representación del PEAM en el mega evento denominado "Segundo Gran Evento Sobre Café" organizado por ITDG – Soluciones Prácticas llevado a cabo en la ciudad de Tarapoto en donde se expusieron sobre el proyecto que tiene ITDG a ejecutar con la Cooperativa Cafetalera Oro Verde, sobre el Fortalecimiento de 43 Comités para Cafés Especiales.
 - Se ha firmado convenios con las siguientes asociaciones: APROCASS (Sector de Soritor), CAFESAM, CACFEVAM (Sector de Moyobamba), ADISA (Sector de Naranjos), APAGROBS (Sector de Pacayzapa), APAECO (Sector San Juan de Pacayzapa), APAMS (Sector de Nuevo Jaén), ACANA (Sector Atusparia), AGROPALSHUNT (Sector Shunte); para articular el sistema de comercialización de cafés para exportación a través de las asociaciones de APAVAM y PRODELSUR.
 - Se ha facilitado con la elaboración de sus Planes de Negocio y la gestión de contratos comerciales ante empresas comerciales, como parte de garantía del ejercicio del negocio con las siguientes asociaciones: Asociación Distrital Agropecuaria - ADISA, Asociación de productores cafetaleros Selva Soritor – APROCASS, Asociación de Productores AKUYCHINA, Asociación de Productores Ecológicos – APAECO, Asociación de Productores FRUTOS DE SELVA.
 - Coordinaciones con la Dircetur, Municipalidad de Moyobamba, Agencia Agraria Moyobamba, SENASA y organización de Cafetaleros para la realización del VIII Festival de Café a llevarse a cabo del 23 al 25 de Julio del 2008.
 - En presente año se planifico como meta comercial 32 Contenedores de café, habiendo logrado vender a la fecha 34 contenedores de café especiales.
 - Las Fuentes Financieras identificadas a la fecha son: Root Capital, Rabobank, Agrobanco, Banco de Crédito, Banco Continental y las propias empresas comercializadoras (exportadoras) de café.
 - Se facilitó y coordinó con las organizaciones CAPEMA, APROCASS, APAECO, ADISA y UNION PROGRESO, para los procedimientos de ordenamiento documentario y estrategias para afrontar el proceso de certificación orgánica y Fairtrade.
 - APROCASS envió 500 qq de café a la ciudad de Bagua para su comercialización a través de sustainable haverst.
 - SELVA ANDINA vendió 500qq de café orgánico a través de la empresa PRODELSUR.



MEJORAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD DE LA ACTIVIDAD CACAOTERA EN REGION SAN MARTIN

Proyecto cuyo objetivo se enfoca a la sostenibilidad de los servicios de asistencia técnica rural en los sub territorios cacaoteros, entrenando a promotores agricultores para asistir a sus pares, con metodología ECA; previa capacitación por el equipo técnico de cada sub territorio.

Otras acciones complementarias, es implementar y desarrollar procesos de certificación orgánica, comercio justo y



de origen, a fin de incrementar atributos de valor, es decir producir cacao con valor diferenciado.

Otras de las acciones complementarias, es incorporar un programa de capacitación de fomento al asociativismo empresarial. Además comprende el fortalecimiento de la Mesa Técnica como medio de desarrollo de la cadena productiva con actores públicos y privados; así mismo comprende consultoría en el diseño e implementación de un programa para la consolidación de las cooperativas agrarias y una última acción la capacitación en herramientas de gestión comercial.

Se han obtenido los siguientes logros:

1. Coordinación con la Cooperación Alemana – GTZ, para el fortalecimiento y gestión empresarial de las organizaciones beneficiarias del Proyecto, pasantías y fortalecimiento de la mesa técnica de Cacao.
2. Coordinación con el Programa de Desarrollo Alternativo – PDA, para la consolidación en conjunto de la actividad cacaotera en 6 organizaciones del área de influencia de la provincia de Tocache (Asociaciones de Uchiza, Bambamarca y la Central de la CAT- TOCACHE).
3. Coordinación con la Cooperativa Agropecuaria Oro Verde, y ejecución de la capacitación del personal de campo del proyecto Cacao al que asistieron 40 técnicos y promotores Agropecuarios, en temas de normas de producción orgánicas, sistemas internos de control y Cosecha y Poscosecha.
4. El proyecto Cacao, realizará Transferencia de tecnología productiva, con el enfoque de buenas prácticas agronómicas, Acompañamiento en Fortalecimiento organizacional para la gestión comercial y la sostenibilidad de la actividad cacaotera en la Región San Martín.
5. Firma de 07 convenios con las siguientes organizaciones: TOCACHE, ASPROC, ACOPAGRO, ORO VERDE, CHAZUTA, JERILLO, BARRANQUITA y La ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS UNION Y DESARROLLO.



6. Instalación de 04 módulos para el manejo poscosecha de cacao existente en la región San Martín.
7. Cuatro organizaciones participan en proceso de certificación de cacao orgánico: TOCACHE, UCHIZA, ORO VERDE, CHAZUTA y ALTOMAYO.
8. Realización de talleres de capacitación en el tema “Control de la calidad del grano de cacao” en las comunidades de Rioja y Lahuarpía con la participación de socios de organizaciones del Alto Mayo.
9. Participación de 5 técnicos extensionistas del Proyecto Cacao – PEAM de la zona el Alto Mayo y Bajo Huallaga en mismos eficientes promovida por la ONG Capirona.
10. Participación de 4 técnicos del Proyecto Cacao en el Curso de Catación de Cacao en el laboratorio de control de la Cooperativa ACOPAGRO
11. Participamos en el III concurso nacional de cacao en la ciudad de Lamas, en el que se resaltó la participación de cooperativas de la Región San Martín que son beneficiarias del proyecto cacao que impulsa el PEAM.

TALLERES

- Realización del curso Taller denominado "Buenas Prácticas de Fermentación del Grano del Cacao", realizado el 30 de Mayo-2008, en la Provincia de Lamas, con una asistencia de 25 participantes.
- Realización del curso Taller denominado "Capacitación de Producción Orgánica de Cacao", realizado el 11 de Junio-2008, en la Provincia de Lamas, con una asistencia de 40 participantes.
- Realización del curso Taller denominado "Buenas Prácticas de Fermentación del Grano del Cacao", realizado el 12 de Junio-2008, en la Provincia de El Dorado – San Jose de Sisa, con una asistencia de 40 participantes.
- Realización del curso Taller denominado "Buenas Prácticas de Fermentación del Grano del Cacao", realizado el 10 de Julio-2008, en la Provincia de Tocache, con una asistencia de 40 participantes.
- Realización del curso Taller denominado "Capacitación en Normas de Producción Orgánica de Cacao", realizado el 11 de Julio-2008, en la Provincia de Tocache, con una asistencia de 40 participantes.
- Realización del curso Taller denominado "Elaboración del Marco Estratégico de la Cadena Productiva de Cacao", realizado el 12 de Julio-2008, en la Provincia de San Martín – Tarapoto, con una asistencia de 40 participantes.
- Realización del curso Taller denominado "Capacitación en Normas de Producción Orgánica de Cacao", realizado el 15 de Julio-2008, en la Provincia de Mariscal Cáceres – Juanjui, con una asistencia de 40 participantes.
- Realización del curso Taller denominado "Buenas Prácticas de Fermentación del Grano del Cacao", realizado el 16 de Julio-2008, en la Provincia de Mariscal Cáceres-Juanjui, con una asistencia de 40 participantes.



CONSTRUCCION DE MODULOS DE FERMENTACION Y PAMPILLO DE SECADO

- Modulo de Fermentación de Cacao tipo escalera, de 07 pisos, de cosecha y post cosecha, S/. 4,500.00 y construcción de Pampillo de Secado de Cacao, S/. 3,000.00, en la Provincia de Lamas.
- Modulo de Fermentación de Cacao tipo escalera, de 07 pisos, de cosecha y post cosecha, S/. 4,500.00 y construcción de Pampillo de Secado de Cacao, S/. 3,000.00, en la Provincia de Mariscal Cáceres.
- Modulo de Fermentación de Cacao tipo Lineal, de cosecha y post cosecha, S/. 4,500.00 y construcción de Pampillo de Secado de Cacao, S/. 3,000.00, en la Provincia de Tocache.
- Modulo de Fermentación de Cacao tipo Lineal, de cosecha y post cosecha, S/. 4,500.00 y construcción de Pampillo de Secado de Cacao, S/. 3,000.00, en la Provincia de El Dorado.

PAGO DE CERTIFICACION ORGANICA

- Mes de Septiembre pago Certificación Orgánica para Agricultores de la Cooperativa Agroindustrial Tocache, con la Certificadora Bio Latina, Por S/. 4,000.00.
- Mes de Setiembre pago Certificación Orgánica para Agricultores de la Asociación de Productores Cacahuateros de Uchiza, con la Certificadora Bio Latina, Por S/. 6,076.00.

UNIDAD DE CREDITO AGROPECUARIO

1. Inserción Financiera a través del convenio PEAM-AGROBANCO, por un monto total de S/. 400,00.00 Nuevos Soles a la fecha.
2. Crédito de comercialización a través de Unidad Financiera para la Exportación (UFA), 06 expedientes expedidos para financiar 6 containeres de Café para la exportación con sellos orgánicos.
3. Recuperación de créditos de Enero a Noviembre un monto de S/.286,337.67 Nuevos Soles que implica un avance de 37.43% con respecto a la meta programada.
4. Reunión con APROCAS, ADISA, SELVA ANDINA, CAPEMA, FRUTO DE SELVA, potenciales beneficiarios de los créditos de exportación.
5. Se realizo 11 informes sobre castigo contable de cuentas incobrables de prestamos otorgado por Banco Agrario del Perú.
6. Promulgación de la Ley de Reestructuración Agraria Ley 29642, explica que condona o extingue deudas hasta por un monto de S/. 10,000.00 y un máximo de capital que hayan recibido hasta S/. 35,000.00 nuevos soles, montos mayores a los mencionados anteriormente serán refinanciados hasta 05 años, sin considerar moras ni intereses todo en base la capital generado.
7. Se ha programado y aprobado en el presente año un presupuesto por el monto ascendente a S/ 1'280.340.00, para otorgamiento de créditos a organizaciones que cumplan con todos los requisitos.



MANEJO AMBIENTAL

AREAS DE CONSERVACION MUNICIPAL

FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA PROTECCIÓN DE LOS RR.NN. EN LAS ACMS DEL DEPARTAMENTO DE SAN MARTÍN



Proyecto de Inversión Pública que empezó sus actividades en Marzo del 2008, con un presupuesto inicial de S/. 200,000 y abarca las Provincias de Moyobamba, Rioja, Bellavista, Picota, Lamas y San Martín.

El objetivo del proyecto es el de elevar el nivel del servicio de protección del medio ambiente en las Área de Conservación Municipal del Departamento de San Martín; en total son 12 las Áreas de Conservación en las cuáles el Proyecto elaborará los Planes Maestros y son los siguientes: Aguajal Renacal Gobernador-La Primavera, Paz y Esperanza, Baños Sulfurosos.-Urcuycu, Cuchachi,

Wamanwasi.Sanangal, Los Huiswinchos, Laguna Castilla, Catarata La Viña-Almendra San José, Juningullo-La Mina, Quillualpa Sugllaqui, Quinillal y Avisado 1 y 2.

Impacto esperado: Beneficiará directamente a 70,000 familias asentadas en el ámbito del proyecto.

Se han obtenido los siguientes logros:

ACM QUINILLAL

El ACM "El Quinillal", con una extensión de 15,900 has, se ubica en la margen derecha y parte media-baja de la microcuenca Bombonajillo, tributario del río Biavo. Cuenta con 08 poblados colindantes como José Gálvez, Santa Flor, Nuevo Control, Almirante Grau, San Antonio, Leoncio Prado, Winge y San Cristóbal de Puerto Rico; que corresponden a la jurisdicción de la provincia de Picota con 2,263 has y la provincia de Bellavista con 13,637 ha.



- Se realizó la adecuación de infraestructura del ambiente en la Municipalidad provincial de Bellavista, necesario para facilitar el proceso de diseño del Plan Maestro
- A través de dos talleres participativos se ha definido la visión estratégica, los programas de gestión, la zonificación y la estrategia de implementación del Plan Maestro.
- Mejoramiento del servicio de protección del suelo a través de chacras integrales para reducir la vulnerabilidad en el ACM "El Quinillal"
- Fortalecimiento de capacidades locales con la promoción de actividades económicas sostenibles en el ACM
- Fortalecimiento de capacidades para el desarrollo del ecoturismo en el ACM "EL Quinillal"
- Fortalecimiento de capacidades de la población colindante al ACM "EL Quinillal" en la implementación e sistemas agroforestales
- Eficiente servicio de promoción de la investigación ambiental en el ACM "EL Quinillal"
- Fortalecimiento de capacidades para la gestión del modelo de co-gestión del ACM "EL Quinillal"
- Promover adecuadamente el servicio de educación en el ámbito del ACM "EL Quinillal"
- Fortalecimiento del sistema de control y vigilancia del ACM "EL Quinillal".
- Consolidación de junta directiva del ACM, elaboración de estatutos y desarrollo de actividades económicas sostenibles.
- Fortalecimiento de capacidades para la protección de los recursos naturales en las ACM de las provincias de Picota y Bellavista (ACM Quinillal).
- Elaboración del plan de trabajo para la elaboración del Plan Maestro del ACM Quinillal y conformación de la Junta del ACM.
- Fortalecimiento de capacidades para la protección de los recursos naturales en el ACM Cuchachi.
- Recopilación de información y talleres de sensibilización e información a pobladores de áreas colindantes
- Talleres de capacitación sobre mapeo de usos y fortalezas, para elaboración de planes maestros
- Preparación de materiales, georeferenciación de límites, accesos, predios y centros poblados, procesamiento de datos levantados en campo, capacitación al equipo de trabajo del ACM
- Validación en campo del mapa del uso actual del ACM Quinillal



- Apoyo a la municipalidad distrital del Bajo Biabo en la organización de las comunidades asentadas en la microcuenca del Bombonajillo.

ACM CUCHACHI

Se han realizando las siguientes actividades:

- Talleres de sensibilización e información a pobladores de Nueva Salabamba (56 participantes), Independencia (20 participantes) y Yorongos (45 asistentes) con la finalidad de dar a conocer los objetivos, importancia y funciones del ACM, Plan Maestro y Cogestión del Área.



Reunión de sensibilización y conformación de la UGL:
“Los Cedros de Independencia”

- Conformación y juramentación de las Unidades de Gestión Local (UGL) de Nueva Salabamba: “Gallito de la Roca, Independencia: “Los Cedros de Independencia” y Yorongos: “Cascada de Las Velas”.



Juramentación de la Junta Directiva de la Unidad de Gestión Local “Gallito de las Rocas” de Nuevo Salabamba, a cargo del Gerente de Medio Ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja



Área de Conservación Municipal - ACM CUCHACHI.

- Elaboración de fichas de trabajo (encuestas), para recoger datos relacionados a: número de miembros de familia, procedencia, razones de migración, producción agrícola, pecuaria, etc.
- Ejecución de talleres participativos en Nueva Salabamba, Yorongos e Independencia con la finalidad de recoger información para el diagnóstico del plan Maestro, la metodología utilizada fue la aplicación del MUF (entrevistas estructuradas, encuestas y grupos de diálogo).





- Reuniones de trabajo para elaborar participativamente los estatutos de las organizaciones formadas en Nueva Salabamba, Independencia y Yorongos.
- Capacitación al equipo técnico de la MPR en manejo de GPS, brújula, para el recojo de información en campo mediante transectos y mapeo, para la georeferenciación de límites, caminos, predios, atractivos turísticos, quebradas (Cuchachi, Agua Blanca y Uquihua), y sitios de interés ambiental y comunal, verificación de zonas en conflicto social.
- Recojo de información en campo (5) con participación del equipo técnico PEAM-MPR, promotores locales y guías con la finalidad de georeferenciar in situ los límites, caminos de ingreso, predios, atractivos turísticos, quebradas, sitios de interés ambiental y comunal del Área de Conservación Municipal Bosque de Cuchachi.
- Elaboración de mapas cartográficos (límites, sitios turísticos, quebradas, predios, uso actual)
- Digitalización de la propuesta del documento Plan Maestro, correspondiente a lo que es introducción, marco legal e institucional, objetivos de creación, proceso de elaboración, descripción del ACM: características físicas, biológicas, socioculturales, económicas, objetos de conservación, análisis FODA, planificación estratégica (Visión, Programas y líneas de Acción o componentes), Estructura Orgánica para la Gestión del ACM.

FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES.

DESARROLLO DEL EJE TURISTICO JUANJUI, PACHIZA Y HUICUNGO, E INVESTIGACION EN EL CAMINO HISTORICO HACIA EL COMPLEJO ARQUEOLOGICO GRAN PAJATEN

COMPONENTES DEL PROYECTO:

1. Fortalecimiento Organizacional.
2. Infraestructura.
3. Investigación.

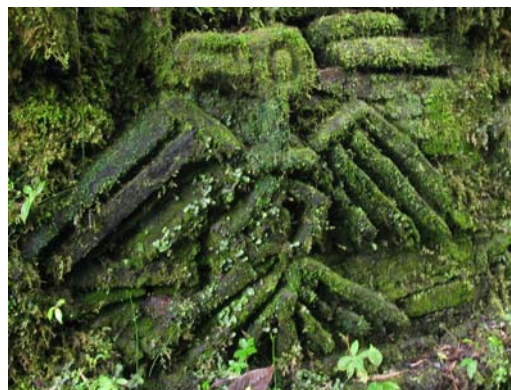
El Proyecto dio inicio en el mes de octubre con la elaboración del Expediente Técnico.

Una vez culminado el Plan Operativo 2008, se ejecutaron las siguientes actividades:

- Se realizaron actividades de coordinación en Juanjui y Moyobamba con la Dirección regional de Turismo y Comercio Exterior (DIRCETUR), el Instituto Nacional de Cultura de San Martín (INC), con la Gerencia de Desarrollo Económico del Gobierno Regional de San Martín; así como los representantes de municipalidades distritales de Juanjui, Pachiza y Huicungo para la elaboración del Plan Operativo 2009.
- Se hizo la adquisición de materiales y equipos, para la implementación del Proyecto, contemplados dentro del expediente técnico.
- Se elaboraron materiales divulgativos como la elaboración de gigantografías.
- Se llevaron a cabo reuniones con los integrantes del Parque Nacional del Río Abiseo, y algunos integrantes de la expedición (Juanjui – Complejo Arqueológico). realizada en el año 1999 en la cual dieron sugerencias a tener en cuenta para la expedición a realizarse al determinar el Camino Histórico hacia el Complejo Arqueológico Gran Pajaten.



- Se culminó el Plan Operativo 2009; año en el cual se dará inicio al desarrollo de las actividades contempladas dentro de los componentes del Proyecto.
- Se efectuaron los términos de referencia del personal a trabajar en el 2009 dentro de los componentes del proyecto.
- Se hizo la adquisición de materiales y equipos, para la implementación del Proyecto, contemplados dentro del expediente técnico.
- Se elaboraron 2 millares de almanaques de 12 placas, cada una de ellas ilustradas debidamente con una fotografía de alta resolución, Mostrando la belleza paisajística del Complejo Arqueológico Gran Pajaten y del circuito turístico contemplado en el proyecto, acompañados de mensajes sobre la verdadero valor que representa como patrimonio cultural y natural para la humanidad, impresas en papel Cucho de 150 gr. Espiralado.



DESARROLLO DE CAPACIDADES PARA EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LAS PROVINCIAS DE MOYOBAMBA Y RIOJA

Aprobación de la ZEE; publicación las Ordenanzas Provinciales que aprueban la propuesta de ZEE, el en el Diario Oficial El Peruano y en un diario local de mayor circulación, en concordancia al artículo 22 del Decreto Supremo N° 087-2004-PCML;

- Habiendo realizado con anticipación las gestiones para la **Publicación** en el **Suplemento de Normas Legales del Diario Oficial "El Peruano"** de las **Ordenanzas que aprueban la ZEE** de la Cuenca del Alto Mayo: Provincia de Moyobamba (Ordenanza N° 180-2008-MPM aprueba la ZEE de la Cuenca del Alto Mayo: Provincia de Moyobamba) y Provincia de Rioja (Ordenanza N° 003-2008-MPM/CM aprueba la ZEE de la Cuenca del Alto Mayo: Provincia de Rioja); por cuestiones administrativas a la fecha no ha sido posible la ejecución de esta actividad.
- Se ha realizado la primera presentación de la ZEE Alto Mayo como herramienta base de la planificación integral. Del mismo modo se está coordinado con la DMA para realizar la presentación oficial del Estudio de ZEE de la Cuenca Alto Mayo en el PEAM; por ser la herramienta normativa y de planificación integral en el Alto Mayo

Difusión del Estudio de ZEE en los GL

Se ha hecho entrega del Estudio de la ZEE Alto Mayo (digital e impreso) a los 15 GL del Alto Mayo.

Se diseñado material de difusión para la ZEE Alto Mayo: Libro de ZEE de la Cuenca Alto Mayo; CD interactivo de la ZEE, Banderola; gigantografías, Folder; ludiriesgos; rompecabezas de AdR. Rotafolios..

Debido a la existencia de problemas limítrofes entre el Distrito de Soritor con los distritos de Jepealcio y Habana; y a solicitud del Distrito de Soritor a través de la Carta N° 197-2008-MDS/A; se ha elaborado y remitido a la Municipalidad Distrital de Soritor, los cortes a nivel de Distrito (Soritor, Jepealcio y Habana) del Estudio de ZEE de la Cuenca del Alto Mayo.

Base de Datos SIG del ámbito del PEAM.

Se está trabajando en el acondicionamiento de la Meso ZEE de la Cuenca del Alto Mayo en función a los límites políticos oficiales de los 15 distritos del Alto Mayo y a los nuevos límites del Bosque de Protección Alto Mayo..

Se continúa con la coordinación con los PIP Regionales (ganadero, café, aéreas de conservación) con la finalidad de:

- ✓ Estandarizar la información que generen dichos proyectos, sean desarrollados en base a los parámetros técnicos establecidos por el IGN y GRSM.
- ✓ Analizar la eficiencia de las actividades y su compatibilidad con la ZEE.

Participación del PEAM; a través del Programa de Gestión Territorial; en el proceso de OT en la Región San Martín

- El equipo técnico del PGT está en la etapa final para culminar el Diplomado de OT como parte de la etapa de preparación para la ejecución del PIP en OT Alto Mayo.
- Participación en la Comisión Técnica ZEE-OT San Martín del 21-22 de Noviembre, con la finalidad de evaluar la propuesta del Estudio de AdR Regional.
- Se ha hecho las coordinaciones con la Sub Gerencia de RRNN y la Sub Gerencia de Planificación y Administración Territorial, con la finalidad de hacer las coordinaciones para retomar las actividades de difusión de la ZEE (Macro y Meso) en los GL del Departamento de San Martín.
- Se está trabajando en institucionalizar a través de reuniones de trabajo, la temática de ZEE en los Comités de Control - Vigilancia de los Presupuestos Participativos y CCLs de los Distritos del Alto Mayo: Soritor, Rioja, Nueva Cajamarca y Moyobamba; Calzada y Habana.
- Se continúa capacitando al equipo técnico de AC Cuchachi - Rioja (Proyecto Regional AC) en temas relacionados con el OT y la gestión de la información.

CAMBIO CLIMÁTICO

EVALUACIÓN LOCAL INTEGRADA DE LA CUENCA DEL RÍO MAYO Y SUBCUENCA PRIORIZADA

Objetivo:

El proyecto tiene como Objetivo General de evaluar la vulnerabilidad y proponer procesos de adaptación a los efectos del cambio climático que propician su incorporación en los procesos participativos de ordenamiento territorial de la cuenca del Río Mayo.

Proyecto que se viene ejecutando desde Junio del 2007, mediante Convenio firmado entre el Gobierno Regional de San Martín y el Concejo Nacional del Ambiente (CONAM), teniendo al PEAM con unidad ejecutora de este proyecto, con un presupuesto inicial de US \$ 297,880.00 (S/. 831,085.20 según tipo de cambio actual).

Logros:

- a. Elaboración del Informe Preliminar de la Evaluación Local Integrada de la Cuenca del Río Mayo y Sub-Cuenca Yuracyacu.
- b. Difusión y concientización de los Efectos del Cambio Climático en la población de la cuenca del río Mayo.
- c. Establecimiento de medidas de adaptación a los efectos de cambio climático. Como parte del estudio final de la ELI río Mayo.

SERVICIOS ECOSISTÉMICOS

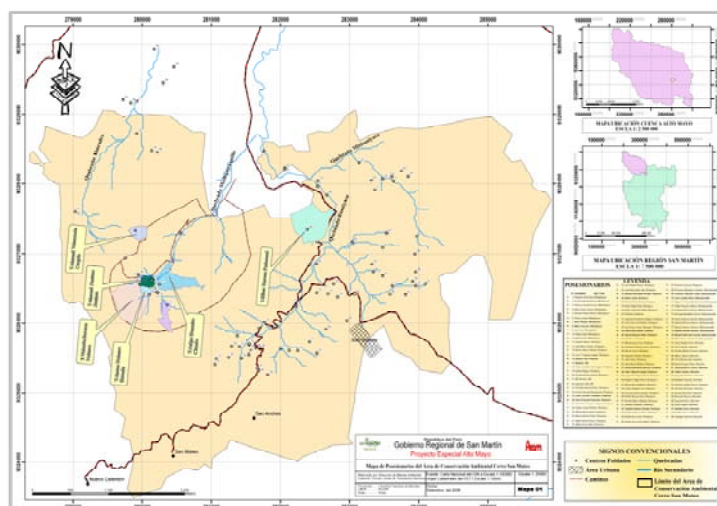
RECUPERACION DE LOS SERVICIOS ECOSISTEMICOS EN LAS MICROCUENCAS RUMIYACU, MISHQUIYACU Y ALMENDRA

Objetivo

Conservar la cobertura boscosa en las microcuencas Rumiyacu – Mishquiyacu y Almendra

Logros:

1. Establecimiento de un sistema de información geográfica.
 - a. Se llevaron 04 visitas de reconocimiento de campo, para definir el grado de intervención en la zona



- b. **Elaboración de formatos para levantamiento de datos:** se han definido participativamente los formatos de encuesta de la línea base, formato de encuesta de demanda de productos por los principales restaurantes de Moyobamba; formato para levantar datos de caracterización de fajas marginales.
- c. **Definición participativa de la estructura de base de datos:** se cuenta con datos socioeconómicos de los poseionarios y georeferencias de productores, centros poblados y mapas.
- d. **Elaboración de mapas temáticos:** mapa base, mapa vías de acceso, mapa de poseionarios, mapa hidrográfico, mapa usos actual de la tierra, mapa cambio de cobertura forestal, mapa de curvas a nivel.

2. Fortalecimiento del Comité Gestor de los servicios ecosistémicos.

- a. Se han llevado a cabo 03 talleres para:
 - Definir el Mecanismo de compensación por servicios ecosistémicos,
 - La elaboración y revisión de estatutos comité gestor,
 - La aprobación de estatutos y elección de la Junta Directiva del Comité Gestor periodo 2009-2010.



PRESIDENTE	EPS-MOYOBAMBA
VICEPRESIDENTE	ASOCIACIÓN AGROECOLÓGICA "MISHQUIYAQUILLO"
SECRETARIO	PROYECTO ESPECIAL ALTO MAYO.
TESORERO	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE MOYOBAMBA
VOCAL	CENTRO DE INVESTIGACIÓN, INVESTIGACIÓN, GESTIÓN Y CONSULTARÍA AMBIENTAL.

- b. Se han efectuado 10 Reuniones de coordinación entre GTZ, PEAM, EPS Moyobamba para definir trabajo y evaluaciones de avance.

3. Regularización de la tenencia de la tierra.

- a. Inmatriculación de la ACM se han realizado reuniones de coordinación con GRSM, Municipalidad Provincial de Moyobamba, SUNARP, COFOPRI, GTZ y EPS Moyobamba, para definir criterios de regularización de la tenencia de la tierra.
- b. Propuesta de creación del Área de Conservación Ambiental "Cerro San Mateo" que incorpora las ACMs Mishquiyacu, Rumiyacu, Almendra y Baños Sulfurosos.
- c. Se ha elaborado el mapa de las coordenadas de los límites de las ACM, según información otorgada por COFOPRI.



4. Establecimiento de un sistema de monitoreo
 - a. Elaboración de una propuesta de monitoreo para el CSE, en la cual se han definido cuatro (04) niveles de utilidad con sus respectivos indicadores.
 - b. Presentación y aprobación del sistema de monitoreo

ACCIÓN AMBIENTAL

PLAN DE ACCIÓN AMBIENTAL

Objetivo

El Objetivo General es Conservar y aprovechar los recursos naturales en el ámbito del proyecto, fortaleciendo la capacidad educativa ambiental de los grupos destinatarios y promoviendo fuentes alternativas de ingresos sostenibles, y los programas que se ejecutan dentro del Proyecto Plan de Acción Ambiental son:

- Programa de Educación Ambiental
- Programa de Áreas de Conservación
- Programa de Fortalecimiento de Comunidades Nativas
- Programa de Gestión Territorial

Proyecto que se ejecuta desde el año 2,000 mediante Convenio firmado por el PEAM y PROFONANPE, donde el PEAM es el ejecutor y PROFONANPE es el administrador de los fondos, por un canje de deuda de los Gobiernos de Alemania y Perú.

El presupuesto inicial del Proyecto fue de US \$ 1'987,279.00 (S/. 5'544,508.41 según tipo de cambio actual).

Logros:

a. Programa de Educación Ambiental:

- Inserción en la currícula de la Dirección Regional de Educación y de la UGL de Moyobamba y Rioja la aplicación del Proyecto de Educación Ambiental. Inmerso en el objetivo 3 del PER.
- Sistematización de la experiencia del Proyecto de Educación Ambiental institucional.

b. Programa de Áreas de Conservación

- Implementación del plan maestro de la ACM AHARAM, entre la Junta y las municipalidades provinciales de Rioja y Moyobamba.
- Distribución 12,500 chusquines de Guadua, en el Alto Mayo (Moyobamba y Rioja) y Mayo Central (Pinto Recodo), producidos en los invernaderos de Atumplaya y Pueblo libre.
- Sistematización de la experiencia de manejo del bosque local "El Maronal de Atumplaya".

c. Programa de Fortalecimiento de Comunidades Nativas

- Obtención de 02 resoluciones administrativas del INRENA para aprovechamiento de recursos maderables de las comunidades nativas Alto Mayo y Shimpiyacu.
- Inscripción de la ECOEMPRESA Awajun ante la SUNARP
- Elaboración del plan de negocios de la ECOMPRESA Awajun.
- Sistematización de la experiencia del Plan de Manejo Forestal Comunitario – Huascayacu.

d. Programa de Ordenamiento Territorial.

- Aprobación del estudio de Zonificación Ecológica y Económica de la Cuenca del Alto Mayo - ZEE a través de la Ordenanza Municipal de Rioja N° 003-2008-CM/MPR del 21.02.08.
- Aprobación del estudio de Zonificación Ecológica y Económica de la Cuenca del Alto Mayo - ZEE a través de la Ordenanza Municipal de Moyobamba N° 180-MPM del 18.07.08.

GESTIÓN DE PROYECTOS

GESTIÓN TÉCNICA ADMINISTRATIVA Y PRESUPUESTAL

En el período se han obtenido los siguientes logros:

- Pago de beneficios sociales y laudos arbitrales por un monto de S/. 119,986.75
- Provisión presupuestal para el pago de las obligaciones pendientes por laudos arbitrales en proceso, en estricto cumplimiento a lo dispuesto en la Ley N° 28411, Art. 70 numeral 70.5.
- Presentación de los Estados Financieros al GRSM de Enero a Mayo 2008.
- Incorporación y validación ante el MEF del Código de Cuenta Interbancaria de los proveedores de la institución y trabajadores contratados por todas las modalidades.
- Proceso de implementación para el pago con abono a cuenta individual de los obreros de las diferentes obras que ejecuta la Entidad.
- Decisión de la Gerencia General de celebrar contratos a plazo indeterminado a los trabajadores que, según recomendación de la Autoridad de Trabajo, reunían los requisitos mínimos legales o que habían recibido sentencia favorable del Poder Judicial, que ha generado tranquilidad laboral.
- Contratación de personal a plazo fijo para la ejecución de los proyectos productivos, según lo precisado en los expedientes técnicos respectivos.
- Gestiones administrativas ante las instancias superiores del Pliego para la transferencia de recursos presupuestales, que permitan la ejecución de Proyectos de Inversión Pública con Viabilidad aprobada en el Sistema Nacional de Inversión Pública por S/. 11'773,635 en la fuente de financiamiento Recursos Ordinarios.
- Gestiones administrativas ante el Pliego GRSM y la Dirección Nacional del Endeudamiento Público del MEF para la aprobación de un Crédito Suplementario por S/. 4'202,989 con recursos provenientes del Contrato de Préstamo N° 1995 66829 entre la República Federal Alemana y el Perú, que financia el Proyecto de Riego y Drenaje Avisado – La Conquista.
- Gestiones administrativas para la aprobación de créditos suplementarios por S/. 2'177,538 en la fuente de financiamiento Recursos Directamente Recaudados.
- Gestiones administrativas ante el Pliego GRSM y la Dirección Nacional del Presupuesto Público del MEF para la asignación del presupuesto histórico del PEAM para el Año 2009 por S/. 10'822,879 en R.O.
- Realización de 210 procesos de adjudicación de menor cuantía, 26 de adjudicación directa selectiva, 5 de adjudicación directa pública, 2 licitaciones públicas y 2 concursos públicos.

ELABORACION DE ESTUDIOS Y EXPEDIENTES TECNICOS

Con la finalidad de contar con un Banco de Proyectos de Inversión Pública para su ejecución enmarcados en los Planes de Desarrollo Concertado Regional y los Lineamientos Regionales, se ha realizado la Elaboración de Perfiles, de Estudios de Factibilidad, y desarrollo de Expedientes Técnicos de proyectos de Inversión.

A. EXPEDIENTES TECNICOS CULMINADOS

- Mejoramiento del camino vecinal : Yuracyacu - Ucrania
- Mejoramiento del camino vecinal : Naranjillo –Shampuyacu – Puerto Santa Rosa, Acceso al Puerto Primavera y Construcción del Puente Tumbo
- Mejoramiento del camino vecinal : Marginal – Paraíso – Santa Rosa de Oromina

B. EXPEDIENTES TECNICOS EN ELABORACION

- Construcción del Camino : Empalme Km 525 Carretera Fernando Belaunde Terry- Puente El Triunfo- Nuevo Tacabamba, II Etapa

C. PERFILES TECNICOS EN PROCESO DE VIABILIDAD EN OPI-GORESAM

- Fortalecimiento de la Maquinaria Pesada del Proyecto Especial Alto Mayo
- Electrificación Rural del Distrito de Soritor I : Bellavista, Nuevo Horizonte, Sinai, Alto Perú y Puerto Progreso

- Electrificación Rural del Distrito de Soritor II : Santa Rosa, Lucero, Alto San Martín, Nuevo San Miguel y Vista Alegre
- Construcción de la Central Hidroeléctrica "Las Orquídeas"
- Electrificación de Tres Localidades del Distrito de Yuracyacu : Plantanoyacu, Patria Nueva y Río Seco
- Mejoramiento y Ampliación del Sistema de Agua Potable y Saneamiento de la localidad de Rioja

D . PERFILES TECNICOS EN PROCESO DE VIABILIDAD EN OPI-MPM

- Mejoramiento y Rehabilitación del camino vecinal: Buenos Aires – Los Angeles – Motilones – Flor de Mayo – Nuevo Progreso
- Mejoramiento y Ampliación del Sistema de Agua Potable Rural del centro poblado de Buenos Aires y anexos

E . PERFILES TECNICOS EN PROCESO DE ELABORACION

- Mejoramiento del Camino Vecinal : San Fernando – Surquillo y Construcción del Puente San Fernando y Accesos
- Mejoramiento y Rehabilitación del Camino Vecinal : San Juan de Pacayzapa- Roque – Monte de Los Olivos
- Mejoramiento y Construcción del Camino Departamental : Carrizales – Monterrico – Nuevo Pacaypampa
- Mejoramiento del Camino Departamental A Nivel de Asfaltado : Baños Termales – Jepelacio – Nuevo San Miguel
- Mejoramiento, Rehabilitación y Construcción del Camino Vecinal : Cruce Santa Rosa – Alto San Martín – San Miguel – Los Olivos – Puente El Obrero
- Mejoramiento del Camino Vecinal : Nuevo San Miguel – Nuevo Cutervo
- Mejoramiento del Camino Vecinal : Jepelacio – El Limón – San Luis – El Guineal

F. SUSCRIPCION DE CONVENIOS CON MUNICIPALIDADES DEL ALTO MAYO

Con la finalidad de apoyar a las Municipalidades del Alto Mayo en la elaboración de estudios de Pre Inversión (Perfiles Técnicos) de Proyectos de Infraestructura Vial, el Proyecto Especial Alto Mayo ha suscrito Convenios de Cooperación Interinstitucional con las siguientes Municipalidades :

1. MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE MOYOBAMBA

- Mejoramiento y Rehabilitación del Camino Vecinal : Buenos Aires – Los Angeles – Motilones – Flor de Mayo – Nuevo Progreso
- Mejoramiento y Rehabilitación del Camino Vecinal : Los Angeles –Playa Hermosa – Quilloallpa – El Cóndor – El Alamo
- Mejoramiento del Camino Vecinal : Quillollpa – Suqllaquiro – Cordillera Andina – Flor de Primavera

2. MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE JEPELACIO

- Mejoramiento de la Trocha carrozable : Nuevo San Miguel – Nuevo Cutervo
- Construcción del Camino Vecinal : La Huarpía – Nuevo Oriente – Vista Hermosa – Emilio San Martín – Alto La Huarpía
- Mejoramiento de la Trocha Carrozable : Jepelacio – El Limón – San Luis – El Guineal

3. MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE YANTALO

- Rehabilitación del Camino Vecinal : Moyobamba – Yantaló – Boca del río Huascayacu – Puerto Buenos Aires

4. MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SORITOR

- Rehabilitación del Camino Vecinal : Soritor – Santa Rosa – Lucero
- Rehabilitación, mejoramiento y construcción del Camino Vecinal : Cruce Santa Rosa – Alto San Martín – San Miguel – Los Olivos – Puente el Obrero
- Electrificación rural del distrito de Soritor I : Bellavista, Nuevo Horizonte, Sinai, Alto Perú y Puerto Progreso (S/. 1'200,000.00) 400 familias beneficiadas

- Electrificación rural del distrito de Soritor II : Alto San Martín, San Miguel , Santa Rosa y Lucero (S/. 1'500,000.00) 350 familias beneficiadas
5. **MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE RIOJA**
- Mejoramiento y ampliación del Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de la localidad de Rioja.
6. **MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE ALONSO DE ALVARADO**
- Mejoramiento y Rehabilitación del Camino Vecinal : San Juan de Pacayzapa – Roque – Monte de los Olivos

E. INFORMACIÓN PRESUPUESTAL

Al cierre del Ejercicio 2008, el Presupuesto Institucional Modificado (PIM) del Proyecto Especial Alto Mayo por toda fuente de financiamiento asciende a S/. 29'523,956 habiéndose incrementado con relación al Presupuesto Inicial de Apertura (PIA), con un monto de S/. 18'701,077 producto de las siguientes Transferencias Institucionales y Créditos Suplementarios:

Conceptos	PIA	Modificaciones		PIM
		Créditos Sup.	Transferencias	
1 Recursos Ordinarios				
Total 1 RO	10,822,879	801,042	10,972,593	22,596,514
2 Recursos Directamente Recaudados				
1.4 Venta de Bienes		55,511		55,511
1.5 Prestación de Servicios		44,650		44,650
4.2 Saldos de Balance		2,077,377		2,077,377
Total 2 RDR	0	2,177,538	0	2,177,538
3 Recursos Operaciones Of. Crédito				
4.1 Operaciones oficiales crédito		4,202,989		4,202,989
4.2 Saldos de Balance		538,137		538,137
Total 3 ROOC	0	4,741,126	0	4,741,126
4 Donaciones y Transferencias				
4.2 Saldos de Balance		8,778		8,778
Total 4 Donac. Transf	0	8,778	0	8,778
TOTAL GENERAL	10,822,879	7,728,484	10,972,593	29,523,956

La ejecución presupuestal al cierre del ejercicio presupuestal muestra un avance de 82.2% en Recursos Ordinarios, 37.3 % en Recursos Directamente Recaudados y 70.4 % en Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito.

Fuente de Financiamiento	PIM	Ejecución	%	Saldo
Recursos Ordinarios	22,596,514	18,570,234.37	82.2	4,026,279.63
Recursos Directamente Recaudados	2,177,538	812,823.61	37.3	1,364,714.39
Recursos por Operaciones Ofic. Crédito	4,741,126	3,338,752.35	70.4	1,402,373.65
Donaciones y Transferencias	8,778	0.00	0.0	8,778.00
Total	29,523,956	22,721,810.33	77.0	6,802,145.67

ANEXO 01
EJECUCIÓN FÍSICA Y PRESUPUESTAL 2008

EJECUCION FISICA Y PRESUPUESTAL AL MES DE SETIEMBRE DEL 2008 A NIVEL PROYECTOS, COMPONENTES Y METAS PRESUPUESTARIAS																					
DESCRIPCION	Unid. Med.	META			PPTO REC. ORDINARIOS			PPTO REC. DIRECT. RECAUD.			PPTO REC. OPERAC. CREDITO			DONACIONES Y TRANSF			PRESUPUESTO TOTAL		AV.FIN.		
		ANUAL	EJEC.	AV.FIS (%)	ANUAL	EJEC.	%	ANUAL	EJEC.	%	ANUAL	EJEC.	%	ANUAL	EJEC.	%	ANUAL	EJEC.		%	
Programa-Proyecto - Componente-Meta																					
ADMINISTRACIÓN					6,526,668	6,526,633.19	100.0%											6,632,946	6,577,356.56	99.2%	
GESTION DE PROYECTOS					5,286,524	5,286,494.12	100.0%	98,027	50,723.37	51.7%								8,251	5,337,217.49	99.0%	
Gestión de Proyectos					4,340,148	4,340,129.81	100.0%											8,251	4,348,399	99.8%	
- Dirección Técnica, Supervisión y Administración	Informe	12	12	100.0%	3,825,641	3,825,629.82	100.0%											8,251	3,833,892	99.8%	
- Reparación, mantenimiento y operación de Eq. Mecánico	Informe	12	12	100.0%	343,148	343,143.43	100.0%												343,148	343,143.43	
- Atención de Convenios (Proyectos GEF Amazonas/INRENA)	Informe	6	6	100.0%	154,422	154,419.56	100.0%												154,422	154,419.56	
- Implementación y equipamiento	Unidad	60	40	66.7%	16,937	16,937.00	100.0%												16,937	16,937.00	
Elaboración de Estudios y Expedientes Técnicos					510,475	510,468.07	100.0%	98,027	50,723.37	51.7%									608,502	561,191.44	92.2%
- Elaboración de Estudios y Expedientes Técnicos	Informe	12	12	100.0%	486,273	486,266.39	100.0%	98,027	50,723.37	51.7%									584,300	536,989.76	91.9%
- Elaboración de Estudios de Pre Inversión-Perfiles (San Juan-Roque)	Informe	1	1	100.0%	24,202	24,201.68	100.0%												24,202	24,201.68	100.0%
- Elaboración de Estudios de Pre Inversión-Perfiles (Calzada-Mendoza)	Estudio	1	0	0.0%	-	-	0.0%												-	-	0.0%
Acciones Judiciales					119,987	119,986.74	100.0%												119,987	119,986.74	100.0%
- Pago de Sentencia Judicial	Informe	4	4	100.0%	119,987	119,986.74	100.0%												119,987	119,986.74	100.0%
Gestión Administrativa y Monitoreo de Proyectos					315,914	315,909.50	100.0%												315,914	315,909.50	100.0%
- Evaluación y Monitoreo de Proyectos de Inversión Pública	Informe	7	7	100.0%	315,914	315,909.50	100.0%												315,914	315,909.50	100.0%
REHABILITACIÓN Y AMPLIACION DE DEPENDENCIAS TEC ADM					1,210,144	1,210,139.07	100.0%												1,210,144	1,210,139.07	100.0%
Rehabilitación y Ampliación de Dependencias Técnico Administrat					1,210,144	1,210,139.07	100.0%												1,210,144	1,210,139.07	100.0%
- Rehabilitación y ampliación de dependencias técnico administrativas	Obra	54	44	81.5%	1,138,906	1,138,904.90	100.0%												1,138,906	1,138,904.90	100.0%
- Supervisión de obra	Informe	10	10	100.0%	71,238	71,234.17	100.0%												71,238	71,234.17	100.0%
AMPLIACION Y MEJORAM. SISTEMA INFORMATICO DE RED DEL PEAM					30,000	30,000.00	100.0%												30,000	30,000.00	100.0%
Implementación y funcionamiento de Sistema de Informática					30,000	30,000.00	100.0%												30,000	30,000.00	100.0%
- Red de sistema informático	Unidad	200	35	17.5%	30,000	30,000.00	100.0%												30,000	30,000.00	100.0%
PLANEAMIENTO GUBERNAMENTAL					137,970	137,967.84	100.0%												137,970	137,967.84	100.0%
DESARROLLO DE CAPACIDADES PARA EL ORDENAMIENTO TERRIT. DE LAS PROVINCIAS DE MOYOBAMBA Y RIOJA					62,290	62,287.84	100.0%												62,290	62,287.84	100.0%
Desarrollo de Capac para el OT Provincias Moyobamba y Rioja					62,290	62,287.84	100.0%												62,290	62,287.84	100.0%
- Ordenamiento territorial (Desarrollo de capacidades)	Informe	3	3	100.0%	62,290	62,287.84	100.0%												62,290	62,287.84	100.0%
GESTION DE PROYECTOS					75,680	75,680.00	100.0%												75,680	75,680.00	100.0%
Gestión de Proyectos					75,680	75,680.00	100.0%												75,680	75,680.00	100.0%
- Elaboración de estudios (recopil de información en campo de uso actual)	Documento	1	1	100.0%	75,680	75,680.00	100.0%												75,680	75,680.00	100.0%
PROMOCION DE LA PRODUCCION AGRARIA					3,814,231	2,978,870.90	78.1%				4,178,005	2,835,767.35	67.9%					7,992,236	5,814,638.25	72.8%	
PROYECTO IRRIGACION AVISADO					252,135	252,133.52	100.0%				4,178,005	2,835,767.35	67.9%					4,430,140	3,087,900.87	69.7%	
Irrigación Avisado					252,135	252,133.52	100.0%				4,178,005	2,835,767.35	67.9%					4,430,140	3,087,900.87	69.7%	
- Supervisión y Control	Informe	4	4	100.0%	139,108	139,106.79	100.0%				1,046,700	617,811.85	59.0%					1,185,808	756,918.64	63.8%	
- Liquidación Final de Obra	Informe	1	1	100.0%							1,168,842	865,663.24	74.1%					1,168,842	865,663.24	74.1%	
- Adecuación de Instalaciones e Infraestructura	Obra	0.95	0.683	71.9%	113,027	113,026.73	100.0%				1,962,463	1,352,292.26	68.9%					2,075,490	1,465,318.99	70.6%	
MEJORAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD DE LA ACTIVIDAD CACAOTERA					976,607	976,599.81	100.0%												976,607	976,599.81	100.0%
Mejoramiento de la competitividad de la actividad cacaotera					976,607	976,599.81	100.0%												976,607	976,599.81	100.0%
- Mejorar la competitividad de la actividad cacaotera en Región San Martín	Informe	10	10	100.0%	976,607	976,599.81	100.0%												976,607	976,599.81	100.0%
REHABILITACION Y RECONSTRUC-FENOMENO EL NIÑO					2,585,489	1,750,137.57	67.7%												2,585,489	1,750,137.57	67.7%
Rehabilitación de bocatoma Michuco																					
Rehabilitación de bocatoma Michuco	Obra	1	0	0.0%	311,232	68,649.13	22.1%												311,232	68,649.13	22.1%
Drenaje de aguas inundaciones Queb.Cañõ Hondo San Fco.																					
Drenaje de aguas inundaciones Queb.Cañõ Hondo San Fco.	Obra	1	0	0.0%	88,209	64,375.04	73.0%												88,209	64,375.04	73.0%
Protección de ribera río Yuracyacu Canal Naranjal																					
Protección de ribera río Yuracyacu Canal Naranjal	Obra	1	1	100.0%	217,433	202,697.23	93.2%												217,433	202,697.23	93.2%
Rehab.Defensa Rib. Río Yuracyacu Canal Constelacion																					
Rehab.Defensa Rib. Río Yuracyacu Canal Constelacion	Obra	1	1	100.0%	86,181	84,831.04	98.4%												86,181	84,831.04	98.4%
Rehabilitación de bocatoma Bajo Plantanoyacu																					
Rehabilitación de bocatoma Bajo Plantanoyacu	Obra	1	1	100.0%	83,583	80,496.84	96.3%												83,583	80,496.84	96.3%
Rehabilitación sistema de riego Yorongos, laterales 17, 18 y 19																					
Rehabilitación sistema de riego Yorongos, laterales 17, 18 y 19	Obra	1	1	100.0%	75,397	75,393.24	100.0%												75,397	75,393.24	100.0%
Rehabilitación de bocatoma Pósic Bajo Tónchima																					
Rehabilitación de bocatoma Pósic Bajo Tónchima	Obra	1	0.649	64.9%	103,347	90,548.74	87.6%												103,347	90,548.74	87.6%
Rehabilitación de bocatoma Alto Alianza																					
Rehabilitación de bocatoma Alto Alianza	Obra	1	1	100.0%	174,704	174,700.78	100.0%												174,704	174,700.78	100.0%
Rehabilitación de bocatoma Galindona																					
Rehabilitación de bocatoma Galindona	Obra	1	1	100.0%	184,558	177,090.81	96.0%												184,558	177,090.81	96.0%
Rehabilitación de bocatoma Tello La Unión																					
Rehabilitación de bocatoma Tello La Unión	Obra	1	0	0.0%	120,523	8,477.97	7.0%												120,523	8,477.97	7.0%
Rehabilitación de bocatoma Alto Plantanoyacu																					
Rehabilitación de bocatoma Alto Plantanoyacu	Obra	1	0.33	33.0%	230,686	65,939.73	28.6%												230,686	65,939.73	28.6%
Rehabilitación de bocatoma Luchador Naranjillo																					
Rehabilitación de bocatoma Luchador Naranjillo	Obra	1	0.820	82.0%	242,370	177,968.															

ANEXO 01
EJECUCIÓN FÍSICA Y PRESUPUESTAL 2008

EJECUCION FISICA Y PRESUPUESTAL AL MES DE SETIEMBRE DEL 2008 A NIVEL PROYECTOS, COMPONENTES Y METAS PRESUPUESTARIAS																				
DESCRIPCION	Unid. Med.	META			PPTO REC. ORDINARIOS			PPTO REC. DIRECT. RECAUD.			PPTO REC. OPERAC. CREDITO			DONACIONES Y TRANSF			PRESUPUESTO TOTAL			AV.FIN.
		ANUAL	EJEC.	AV.FIS (%)	ANUAL	EJEC.	%	ANUAL	EJEC.	%	ANUAL	EJEC.	%	ANUAL	EJEC.	%	ANUAL	EJEC.	%	
Programa-Proyecto - Componente-Meta																				
Protección ribera M.Izq. Río Naranjillo Bocatoma El Milagro	Obra	1	1	100.0%	143,115	130,712.00	91.3%										143,115	130,712.00	91.3%	
Const.Est.Captac.y Mil Mts Canal Conduc. Sis.Rieg.El Milagro	Obra	1	0.566	56.6%	208,191	207,935.20	99.9%										208,191	207,935.20	99.9%	
Rehabilitación defensa ribereña Sector Agrícola Domingo Puesto	Obra	1	0	0.0%	249,220	77,495.44	31.1%										249,220	77,495.44	31.1%	
Prevención Revestimiento Canal El Amazónico	Obra	1	1	100.0%	66,740	62,825.93	94.1%										66,740	62,825.93	94.1%	
PROMOCION DE LA PRODUCCION PECUARIA					797,974	797,966.48	100.0%	197,821	171,037.81	86.5%							995,795	969,004.29	97.3%	
PRODUCCION EMBRIONES Y TRANSFERENCIA TECNOLOGIA					28,035	28,034.50	100.0%	197,821	171,037.81	86.5%							225,856	199,072.31	88.1%	
Producción de Embriones y Transferencia de Tecnología GGC					28,035	28,034.50	100.0%	197,821	171,037.81	86.5%							225,856	199,072.31	88.1%	
- Producción de Embriones y Transferencia Tecnológica GGC					4	4	100.0%	28,035	28,034.50	100.0%	197,821	171,037.81	86.5%				225,856	199,072.31	88.1%	
FORTALECIMIENTO COMPET. PRODUC. GANADO VACUNO LECHERO					769,939	769,931.98	100.0%										769,939	769,931.98	100.0%	
Fortalecimiento competencias productor ganado vacuno lechero					769,939	769,931.98	100.0%										769,939	769,931.98	100.0%	
- Fortalecimiento de capacidades					7	7	100.0%	769,939	769,931.98	100.0%							769,939	769,931.98	100.0%	
PRESERVACION DE LOS RECURSOS NATURALES RENOVABLES					695,627	695,617.84	100.0%										695,627	695,617.84	100.0%	
FORTALECIMIENTO CAPACIDADES PARA PROTECCION DE RRNN EN AREAS DE CONSERVACION MUNICIPAL EN DP SAN MARTIN					548,058	548,050.29	100.0%										548,058	548,050.29	100.0%	
Fortalecimiento de capacidades para protección de RRNN en ACM					548,058	548,050.29	100.0%										548,058	548,050.29	100.0%	
- Fortalecimiento de capacidades para protección de RRNN en ACM					10	10	100.0%	548,058	548,050.29	100.0%							548,058	548,050.29	100.0%	
RECUPERACION SERV. ECOSISTEMICOS EN LAS MICROCUENCAS RUMIYACU, MISHQUIYACU Y ALMENDRA					73,389	73,388.25	100.0%										73,389	73,388.25	100.0%	
Recup. Serv. Ecosistemicos Rumiycu, Mishquiycu y Almendra					73,389	73,388.25	100.0%										73,389	73,388.25	100.0%	
- Reforestación y recuperacion de bosques (Rec. Serv. Ecosist.)					5	5	100.0%	73,389	73,388.25	100.0%							73,389	73,388.25	100.0%	
DESARROLLO DE CAPACIDADES PARA EL ORDENAMIENTO TERRIT. DE LAS PROVINCIAS DE MOYOBAMBA Y RIOJA					74,180	74,179.30	100.0%										74,180	74,179.30	100.0%	
Desarrollo de Capac para el OT Provincias Moyobamba y Rioja					74,180	74,179.30	100.0%										74,180	74,179.30	100.0%	
- Ordenamiento territorial (Desarrollo de capacidades)					4	4	100.0%	74,180	74,179.30	100.0%							74,180	74,179.30	100.0%	
PROMOCION Y EXTENSION RURAL					1,810,784	1,810,767.06	100.0%	1,881,690	591,062.43	31.4%	60,136	-	0.0%	527	-	0.0%	3,753,137	2,401,829.49	64.0%	
ASISTENCIA TECNICA PARA CONVERSION DE MANEJO CONVENCIONAL DEL CULTIVO DE ARROZ AL MANEJO ECOLOGICO					771,127	771,121.41	100.0%										771,127	771,121.41	100.0%	
Mejoramiento productividad y competitividad cultivo de arroz					771,127	771,121.41	100.0%										771,127	771,121.41	100.0%	
- Mejoramiento productividad y competitividad cultivo de arroz					12	12	100.0%	771,127	771,121.41	100.0%							771,127	771,121.41	100.0%	
MEJORAMIENTO DE LAS COMPETENCIAS DE LA CADENA PRODUCTIVA DE CAFES ESPECIALES EN EL DPTO. SAN MARTIN					1,037,952	1,037,945.45	100.0%										1,037,952	1,037,945.45	100.0%	
Mejorar las competencias de la cadena productiva Cafés especiales					1,037,952	1,037,945.45	100.0%										1,037,952	1,037,945.45	100.0%	
- Mejorar las competencias de cadena productiva cafés especiales					12	12	100.0%	1,037,952	1,037,945.45	100.0%							1,037,952	1,037,945.45	100.0%	
PROYECTO DESARROLLO INTEGRAL ALTO MAYO					1,705	1,700.20	99.7%	1,350	-	0.0%	6	-	0.0%	527	-	0.0%	3,588	1,700.20	47.4%	
Proyecto Desarrollo Integral Alto Mayo					1,705	1,700.20	99.7%	1,350	-	0.0%	6	-	0.0%	527	-	0.0%	3,588	1,700.20	47.4%	
- Programa demostrativo de arroz					1	1	100.0%	1,705	1,700.20	99.7%							1,711	1,700.20	99.4%	
- Fomento a la producción					1		0.0%				1,350						1,350	-	0.0%	
- Investigación incremento de la producción de arroz					1		0.0%							527			527	-	0.0%	
APOYO AL PEQUEÑO PRODUCTOR RURAL								1,880,340	591,062.43	31.4%	60,130	-	0.0%				1,940,470	591,062.43	30.5%	
Programa de Crédito Agropecuario								1,880,340	591,062.43	31.4%	60,130	-	0.0%				1,940,470	591,062.43	30.5%	
- Saneamiento de Créditos (recuperaciones y seguimiento)					12	12	100.0%	600,000	591,062.43	98.5%							600,000	591,062.43	98.5%	
- Proyecto de Asistencia Crediticia					1		0.0%	1,280,340		0.0%	60,130		0.0%				1,340,470	-	0.0%	
ENERGIA					1,740,171	1,474,180.40	84.7%										1,740,171	1,474,180.40	84.7%	
ELECTRIFICACION RURAL SAN JOSE DEL MORRO, CAMPO ALEGRE PEDRO PASCASIO NORIEGA Y HUAÑIUNA					760,685	519,002.17	0.0%										760,685	519,002.17	68.2%	
Electrificación Rural de San José del Morro, Campo Alegre, Pedro Pascasio Noriega y Huañiuna					760,685	519,002.17	0.0%										760,685	519,002.17	68.2%	
- Electrificación rural de San José del Morro, Campo Alegre, Pedro Pascasio Noriega y Huañiuna					Km	11.0	8.653	78.7%	692,037	473,736.93	68.5%							692,037	473,736.93	68.5%
- Supervisión de Obras					Informe	4	3	75.0%	68,648	45,265.24	65.9%							68,648	45,265.24	65.9%
ELECTRIFICACION RURAL DE 05 LOCALIDADES DE LA MARGEN IZQUIERDA RIO MAYO					11,047	7,547.00	0.0%										11,047	7,547.00	68.3%	
Electrificación Rural de 05 localidades margen izquierda Río Mayo					11,047	7,547.00	0.0%										11,047	7,547.00	68.3%	
- Electrificación rural de 05 localidades margen izquierda Río Mayo					Informe	1	1	100.0%	11,047	7,547.00	68.3%							11,047	7,547.00	68.3%
ELECTRIFICACION RURAL UNID. AGROP. ALTO JERILLO					90,817	81,376.40	0.0%										90,817	81,376.40	89.6%	
Electrificación Rural de Unidad Agropecuaria Alto Jerillo					90,817	81,376.40	0.0%										90,817	81,376.40	89.6%	
- Electrificación rural de Unidad Agropecuaria Alto Jerillo					Km	0.62	0.62	100.0%	90,817	81,376.40	89.6%							90,817	81,376.40	89.6%

ANEXO 01
EJECUCIÓN FÍSICA Y PRESUPUESTAL 2008

EJECUCION FISICA Y PRESUPUESTAL AL MES DE SETIEMBRE DEL 2008 A NIVEL PROYECTOS, COMPONENTES Y METAS PRESUPUESTARIAS																				
DESCRIPCION	Unid. Med.	META			PPTO REC. ORDINARIOS			PPTO REC. DIRECT. RECAUD.			PPTO REC. OPERAC. CREDITO			DONACIONES Y TRANSF			PRESUPUESTO TOTAL			AV.FIN.
		ANUAL	EJEC.	AV.FIS (%)	ANUAL	EJEC.	%	ANUAL	EJEC.	%	ANUAL	EJEC.	%	ANUAL	EJEC.	%	ANUAL	EJEC.	%	
ELECTRIFICACION RURAL DE 04 CENTROS POBLADOS: SAN JOSE DE HABANA, SANTA ROSA DE OROMINA, PARAISO, EL MILAGRO																				
Electrificación Rural de 04 centros poblados: San José de Habana, Santa Rosa de Oromina, Paraiso, El Milagro																				
- Electrificación de centros poblados	Km	10.28	10.28	100.0%	849,349	837,984.09	98.7%										849,349	837,984.09	98.7%	
- Supervisión de Obras	Informe	4	4	100.0%	28,273	28,270.74	100.0%										28,273	28,270.74	100.0%	
TURISMO																				
DESARROLLO EJE TURISTICO JUANJUI, PACHIZA Y HUICUNGO, E INVESTIGACION CAMINO HISTORICO AL GRAN PAJATEN																				
Desarrollo del eje turístico Juanjuí, Pachiza, Huicungo, Pizarro y Jesús de Pajatén																				
- Expediente	Exp	1	1	100.0%	31,711	31,709.90	100.0%										31,711	31,709.90	100.0%	
SANEAMIENTO																				
INSTALACION SISTEMA DE AGUA SAN JOSE DEL ALTO MAYO Y ANEXOS																				
Instalación sistema agua potable San José del Alto Mayo y anexos																				
- Instalación sistema de agua potable San José del Alto Mayo y anexos	Obra	1	0.45	45.4%	725,417	506,280.32	69.8%										725,417	506,280.32	69.8%	
- Supervisión de Obras	Informe	3	2	66.7%	42,270	22,081.50	52.2%										42,270	22,081.50	52.2%	
SALUD INDIVIDUAL																				
AMPLIACION, REHAB Y EQUIP CENTRO DE SALUD DE SORITOR																				
Ampliación de Centros de Salud																				
- Ampliación de Centro de Salud	Obra	1	0.95	95.0%	263,756	241,062.73	91.4%										263,756	241,062.73	91.4%	
- Supervisión de Obras	Informe	5	5	100.0%	7,516	7,514.37	100.0%										7,516	7,514.37	100.0%	
TRANSPORTE																				
CONSTRUCCION C.V. EMPALME KM 525 CARRETER. FBT-PUENTE TRIUNFO-NUEVO TACABAMBA																				
Construcción C.V. Empalme Km 525 Carretera																				
- Construcción Camino Vecinal Empalme Km. 525 Carretera Fernando Belaunde Terry-Puente Triunfo-Nuevo Tacabamba	Km	7	4.022	57.5%	5,475,786	2,993,956.61	54.7%										5,475,786	2,993,956.61	54.7%	
- Supervisión de Obra	Informe	10	4	40.0%	350,001	169,696.91	48.5%										350,001	169,696.91	48.5%	
CONSTRUCC. CAMINO RURAL YURACYACU-QDA FERNANDEZ																				
Construcción de Camino Rural Yuracyacu-Qda Fernandez																				
- Liquidación Final de Obra	Informe	1	1	100.0%							502,985	502,985.00	100.0%				502,985	502,985.00	100.0%	
CONSTRUCCION Y MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES																				
Construcción de Carreteras Rurales																				
- Mejoramiento Caminos Vecinales y Rurales	Km	0.2	0.2	100.0%	16,919	16,217.97	95.9%										16,919	16,217.97	95.9%	
REHABIL.Y MEJOR. CAMINO VECINAL SORITOR-VILLA HERMOSA Y																				
Rehabilit.y Mejoram.Camino vecinal Soritor-Villa Hermosa y Const.																				
- Mejoramiento Caminos Vecinales y Rurales	Km	1.5	0.988	65.8%	159,713	159,710.35	100.0%										159,713	159,710.35	100.0%	
Subtotal					22,596,514	18,570,234.37	82.2%	2,177,538	812,823.61	37.3%	4,741,126	3,338,752.35	70.4%	8,778	-	0.0%	29,523,956	22,721,810.33	77.0%	