



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

Instituto de  
Investigaciones de la  
Amazonia Peruana - IIAP

# PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL (POI) 2020

Oficina de Planeamiento y Presupuesto

**© IIAP 2020**

Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana  
Av. José A. Quiñones km 2.5, San Juan Bautista / Maynas / Loreto  
Apartado postal 784 - Iquitos, Perú  
Teléfono: +51 (0)65 265515 / 265516 / 600050  
Fax: +51 (0)65 265527  
Correo electrónico: [preside@iiap.gob.pe](mailto:preside@iiap.gob.pe); [planeamiento@iiap.gob.pe](mailto:planeamiento@iiap.gob.pe)  
[www.iiap.gob.pe](http://www.iiap.gob.pe)





**CONSEJO DIRECTIVO TRANSITORIO 2019**

Pablo Eloy Puertas Meléndez	: Presidente, Representante del Ministerio del Ambiente
Fabiola María León-Velarde Servetto	: Representante del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica
Violeta Bertha Colán Colán	: Representante del Ministerio de Agricultura y Riego
Sergio Gilberto Rodríguez Soria	: Representante del Ministerio de la Producción
James Matos Tuesta	: Representante del Ministerio de Cultura
Edwin Julio Palomino Cadenas	: Representante de las universidades interculturales constituidas en los departamentos con territorio amazónico
Engell Boris Reátegui Pereyra	: Representante del Gobierno Regional de Amazonas
Walter Richar Ferré Rodríguez	: Representante del Gobierno Regional de Ucayali
Héctor Vílchez Baldeón	: Representante del Gobierno Regional de Madre de Dios
Tony Jonatan Mori Vargas	: Representante del Gobierno Regional de Loreto
Pedro Bogarín Vargas	: Representante del Gobierno Regional de San Martín
Luis Augusto Briceño Jara	: Representante del Gobierno Regional de Huánuco

## PRESENTACIÓN

El Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana creado por Ley N° 23374 del 30 de diciembre de 1981, modificado por el Decreto Legislativo N° 1429 que actualiza y fortalece la gestión institucional de los órganos colegiados del IIAP del 15 de setiembre de 2019, es un Organismo Técnico Especializado, adscrito al Ministerio del Ambiente, con personería jurídica de derecho público interno y autonomía económica y administrativa, que tiene por finalidad realizar el inventario, la evaluación, el control y la investigación de los recursos naturales, promoviendo su racional aprovechamiento y su industrialización para el desarrollo económico y social de la región.

Para el cumplimiento de sus fines cuenta con una estructura básica establecida en el Decreto Legislativo N° 1429, Alta Dirección: Consejo Directivo, Presidencia Ejecutiva, Gerencia General y la Comisión de Asesoría; Órganos de Línea, Órganos de Asesoría, Órganos de Apoyo, y Órgano de Control Institucional. El Reglamento de Organización y Funciones (ROF) aprobado por Decreto Supremo N° 007-2019-MINAM del 30-09-2019) está en proceso de implementación.

En el Sistema de Planeamiento Estratégico, el Plan Estratégico Institucional (PEI) ha sido verificado y validado por la Dirección Nacional de Coordinación y Planeamiento del CEPLAN, con un horizonte del 2020 al 2024 el mismo que ha sido comunicado al IIAP mediante oficio N° D000570-2019-CEPLAN-DNCP de fecha 31-12-2019, contiene la síntesis del conocimiento integral de la realidad en ciencia y tecnología amazónica, así como la misión, objetivos estratégicos institucionales, acciones estratégicas institucionales, indicadores, ruta estratégica y matrices, entre otros, elaborados bajo el enfoque territorial y participativo de Gestión por Resultados; teniendo como público objetivo que atender en forma prioritaria, básicamente la población pobre y de extrema pobreza de la Amazonía peruana, en aplicación de los objetivos nacionales y políticas públicas nacionales y regionales priorizadas.

En este marco y de acuerdo a los lineamientos establecidos en la Guía para el Planeamiento Estratégico Institucional, aprobada por Resolución de Presidencia de Consejo Directivo N° 00053-2018/CEPLAN/PCD del 31-10-2018, el IIAP ha elaborado en forma participativa con los responsables de los órganos estructurales, el Plan Operativo Institucional (POI) 2020 sobre la base del Plan Operativo Institucional (POI) Multianual 2020– 2022.

Este POI, como estrategia de implementación del PEI, comprende las actividades operativas y de inversión necesarias para ejecutar las Actividades Estratégicas Institucionales (AEI) que están interrelacionadas con el PEI 2020-2024, y el Programa Multianual de Inversiones 2020-2022, estableciendo la programación de metas físicas y financieras de cada actividad operativa contenida en cuatro Programas Presupuestales, Acciones Centrales y APNOP.

Este instrumento de gestión contiene la declaración de política institucional, misión institucional, objetivos estratégicos institucionales, acciones estratégicas institucionales, así como los anexos con la programación física y presupuesto año 2020 interrelacionadas entre sí, con una asignación presupuestaria que es consistente con el PIA 2020 aprobado por R.P.N° 0159-2019-IIAP-P del 17-12-2019; por lo que se pone a consideración del Consejo Directivo para su aprobación respectiva, conforme a las atribuciones conferidas en el ROF.

**La Presidencia Ejecutiva**

## CONTENIDO

PRESENTACIÓN.....	6
CONTENIDO.....	7
I. MATRIZ DE PROGRAMACIÓN AÑO 2020.....	8
II. DECLARACIÓN DE POLÍTICA INSTITUCIONAL.....	10
III. MISIÓN INSTITUCIONAL .....	12
IV. ACCIONES ESTRATÉGICAS INSTITUCIONALES (AEI) POR OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL.(OEI).....	12
V. ORGANIZACIÓN .....	14
VI. PROGRAMACIÓN POR CENTRO DE COSTOS 2020-2022.....	15
02. Órganos de Alta Dirección .....	15
02.02 - PRESIDENCIA EJECUTIVA (PE) .....	15
02.03 - GERENCIA GENERAL (GG) .....	16
04. Órgano de Control Institucional .....	18
04.01 - ÓRGANO DE CONTROL INSTITUCIONAL (OCI) .....	18
05. - Órganos de Asesoría.....	19
05.01 - OFICINA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO (OPP).....	19
05.02 - OFICINA DE COOPERACIÓN TÉCNICA (OCT) .....	20
05.03 - OFICINA DE ASESORÍA JURÍDICA (OAJ) .....	22
06. Órganos de Apoyo .....	23
06.01 - OFICINA DE ADMINISTRACIÓN (OA).....	23
07. Órganos de Línea: .....	27
07.02 - DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN EN ECOSISTEMAS ACUÁTICOS AMAZÓNICOS (AQUAREC) .....	27
07.03 - DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN EN MANEJO INTEGRAL DEL BOSQUE Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS (BOSQUES) .....	41
07.04 - DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN EN DIVERSIDAD BIOLÓGICA TERRESTRE AMAZÓNICA (DBIO) .....	58
07.05 - DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN EN SOCIEDADES AMAZÓNICAS (SOCIODIVERSIDAD).....	71
COORDINACIÓN DE INVESTIGACIÓN DESARROLLO TERRITORIAL Y AMBIENTE (TERRA) .....	74
07.06 - DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN EN INFORMACIÓN Y GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO (GESCON).....	77
08. Órganos Desconcentrados.....	81
08.01 - IIAP REGIÓN UCAYALI (IIAP-U).....	81
08.02 - IIAP REGIÓN SAN MARTÍN (IIAP-SM) .....	83
08.03 - IIAP REGIÓN MADRE DE DIOS Y SELVA SUR (IIAP-MD).....	85
08.04 - IIAP REGIÓN HUÁNUCO (IIAP-H) .....	87
08.05 - IIAP REGIÓN AMAZONAS (IIAP-A).....	89
VII. ESTRUCTURA FUNCIONAL DEL PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL (POI) 2020.....	91
VIII. REPORTE DEL ANEXO B-5 DEL APP CEPLAN: CONSISTENCIA POI - PIA 2020.....	104

## I. MATRIZ DE PROGRAMACIÓN FÍSICA AÑO 2020

CATEGORIA PRESUPUESTAL	ENTE RECTOR	ACTIVIDADES OPERATIVAS				DIRECCIONES DE INVESTIGACION					LOGROS ESPERADOS MAS IMPORTANTES	
		ACT. OPER.	PIP	Meta	Cant.	DBIO	AQUAREC	BOSQUES	SOCIODIVERSIDAD / EQ.FUN. TERRA	GESCON		
<b>PROGRAMAS PRESUPUESTALES</b>												
40	Mejora y mantenimiento de la sanidad vegetal	SENASA	1		Estudio	1	1					Vigilancia de plagas de cacao 20 hectáreas en la provincia de La Mar, Ayacucho
68	Reducción de vulnerabilidad y atención de emergencias por desastres	PCM	1		Investigación	1			1			Generación de escenarios prospectivos de riesgo natural y antrópicos
130	Competitividad y aprovechamiento sostenible de los RR.NN y de la Fauna Silvestre	SERFOR										
	Actividad: Estudios de investigación de RR.NN y de fauna Silvestre	SERFOR	13		Estudio	13	6		7			Estudios de investigación relacionados con los frutales amazónicos, plantaciones y manejo de bosques, agroforestales, aguaje, castaña, sachá inchi, plantaciones de camu camu, propagación de palo de rosa, y, palmeras amazónicas.
	Actividad: Desarrollo de propuestas de intervenciones que promuevan la recuperación de áreas degradadas	SERFOR	4		Estudio	4			4			Propuestas de recuperación de áreas degradadas en Tingo María, san Martín, silvicultura de especies forestales en Ucayali, Biofertilización en video para cacao y otras especies en Pucallpa.
	Actividad: Capacitación y sensibilización en el manejo de RR.FF, ecosistemas forestales y fauna silvestre	SERFOR	1		Persona capacitada	1	1					Difusión de conocimientos y técnicas para el aprovechamiento sostenible de los RR.NN y Fauna Silvestre, 350 personas aprox
144	Conservación y uso sostenible de ecosistemas para la provisión de servicios ecosistémicos	MINAM										
	Actividad: Elaboración de estudios especializados para la conservación de los ecosistemas	MINAM	19		Estudio	19	4	10	3	1	1	Estudios de investigación relacionados con tecnologías para el aprovechamiento sostenido de los recursos acuáticos, diagnósticos de animales de caza, evaluación de ecosistemas, técnicas de teledetección y geo computación, investigación molecular para el inventario, evaluación y monitoreo de RR. pesqueros, estudios especializados para el conocimiento, valoración y aplicación de prácticas y tecnologías indígenas, abejas nativas, sistemas de usos de la tierra, etc.,
	Actividad: Elaboración, difusión y capacitación de instrumentos de recuperación de ecosistemas	MINAM	1		Estudio	1			1			Recuperación de áreas degradadas en Tambopata MDD
<b>TOTAL</b>			<b>40</b>	<b>0</b>		<b>40</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

ACCIONES CENTRALES		UNIDAD DE MEDIDA	METAS FISICA	PIP	AEI.06.01	AEI.06.02	AEI.06.03	AEI.06.04	AEI.06.05	AEI.06.06	AEI.06.07	LOGROS MAS IMPORTANTES
	Planeamiento y presupuesto	Acción	38		38							Acciones relacionadas con el planeamiento estratégicos y operativo, presupuesto por resultados, e instrumentos de gestión
	Cooperación científica y tecnológica	Acción	80							80		Acciones relacionadas con la gestión de la cooperación técnicas de fondos concursables, convenios interinstitucionales, fortalecimiento a los programas de investigación
	Presidencia Ejecutiva	Acción	82		82							Acciones relacionadas con la dirección, conducción, control y supervisión de las actividades y órganos estructurales del IIAP
	Gerencia general	Acción	49		49							Acciones de gestión técnico - administrativa y de soporte a todas las dependencias del IIAP para lograr las actividades, metas y proyectos.
	Coordinación técnica administrativa - Lima	Acción	38				38					Acciones de representación en diversas actividades institucionales y de soporte a la Sede central
	Administración Central	Acción	282						278		4	Acciones de gestión de los recursos financieros, personales, patrimoniales, así como el proceso logísticos y de abastecimiento de bienes y servicios a todos los órganos estructurales del IIAP
	Asesoría Jurídica	Acción	80					80				Acciones de asesoramiento jurídico a la institución, y gestión en la defensas legal en juicios contra la institución
	Control interno	Acción	29					29				Acciones relacionadas con el control institucional, auditorías financieras del IIAP
<b>TOTAL</b>			<b>678</b>	<b>0</b>	<b>169</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>109</b>	<b>278</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	

ASIGNACIONES PRESUPUESTALES QUE NO RESULTAN EN PRODUCTO		UNIDAD DE MEDIDA	METAS FISICA	PIP	AEI.06.01	AEI.06.02	AEI.06.03	AEI.06.04	AEI.06.05	AEI.06.06	AEI.06.07	
	PIP: Mejoramiento y ampliación de los servicios de investigación, transferencia de tecnología y capacitación en el IIAP Huánuco	Obra	1	1								Se continuará con la ejecución de obras la supervisión y ejecución física el proyecto en el IIAP Huánuco
	Gestión, promoción de la investigación y transferencia de tecnologías, y difusión en los IIAP regionales.	Informe	20				20					Acciones relacionadas con la gestión, promoción de la investigación y transferencia de tecnologías, y difusión de las investigaciones en Amazonas, San Martín, Ucayali, Huánuco y Madre de Dios.
	Gestión de las investigaciones en las direcciones de los programas de investigación	Evaluación	20			20						Acciones relacionadas con la gestión, promoción de la investigación y transferencia de tecnologías, y difusión de las investigaciones a cargo de las direcciones de los programas de investigación: AQUAREC, PROBOSQUES, PIBA, BIOINFO, SOCIODIVERSIDAD, PROTERRA
<b>TOTAL</b>			<b>41</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

AEI.06.01 Instrumentos de gestión técnico -normativo elaborados oportunamente en beneficio del IIAP.  
 AEI.06.02 Publicaciones científicas de proyectos de investigación del IIAP realizadas.  
 AEI.06.03 Instrumentos de cooperación técnica implementados en las direcciones regionales.  
 AEI.06.04 Asesoramiento institucional oportuno en beneficio del IIAP.  
 AEI.06.05 Procesos administrativos mejorados en el IIAP.  
 AEI.06.06 Proyectos subvencionados con fondos de cooperación nacional e internacional.  
 AEI.06.07 Plan de integridad y lucha contra la corrupción implementada en el IIAP

## II. DECLARACIÓN DE POLÍTICA INSTITUCIONAL

El Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana (IIAP) es un organismo público técnico especializado adscrito al Ministerio del Ambiente, que desarrolla investigaciones para promover el aprovechamiento racional y su industrialización de los recursos naturales de la Amazonía peruana, en beneficio del desarrollo económico y social de la región; a través de la implementación del método científico, el reconocimiento de la identidad y el conocimiento tradicional de los pueblos amazónicos, la incorporación de manera pertinente de las necesidades de investigación y desarrollo tecnológico de las regiones amazónicas, la activa participación de los órganos desconcentrados y la coordinación interinstitucional e intergubernamental.

El éxito de la gestión institucional radica en el efectivo uso de las investigaciones científicas desarrolladas por el IIAP en la toma de decisiones de las entidades públicas, privadas, pueblos indígenas y productores amazónicos.

En este contexto las prioridades son las siguientes:

- **Primero.-** Incrementar las investigaciones científicas y tecnológicas prioritarias en productos o servicios de calidad que demanda el público objetivo del IIAP, vinculados a recursos hidrobiológicos, acuicultura y pesca, agricultura y sistemas forestales, la biodiversidad y la valoración de insumos nativos y conocimientos ancestrales, que tiendan a mejorar su bienestar social y económico.
- **Segundo.-** Promover en los órganos estructurales, la gestión y participación en fondos concursales u otras modalidades disponibles a nivel nacional e internacional.
- **Tercero.-** Promover la innovación tecnológica en todas las líneas de investigación, en estrecha asociación con los sectores público y privado.
- **Cuarto.-** Promover en los profesionales investigadores la publicación de artículos científicos en revistas indexadas, así como el de otorgarse el reconocimiento respectivo.
- **Quinto.-** Promover la implementación de un régimen laboral basado en la meritocracia que revalore el trabajo científico de los investigadores orientando su producción científica al desarrollo sostenible de la Amazonia, el país, y en apoyo a la gestión institucional”
- **Sexto.-** Fortalecer la gestión e incrementar la inversión pública para el desarrollo institucional y de las investigaciones científicas y tecnológicas.
- **Séptimo.-** Consolidar la organización institucional, en el nuevo marco legal que responda a una cultura institucional sustentada en valores y de identidad.

## PRINCIPIOS

Los principios que deben compartir los trabajadores del instituto son:

- **Búsqueda de excelencia corporativa:** Trabajamos de manera creativa en nuevas y mejores formas de hacer las cosas, asegurando estándares de calidad con el fin de incorporar el componente investigación científica y tecnológica amazónica en los gobiernos regionales y locales para lograr en forma conjunta el desarrollo de las regiones amazónicas.
- **Identidad amazónica:** Reconocemos el impacto de nuestras acciones en el ambiente adoptando una postura activa para promover prácticas eco eficientes, y de mejora continua, convirtiéndonos en agentes de cambio en el entorno laboral, familiar y de la ciudadanía en general.
- **Integridad:** Pensamos, decimos y actuamos con rectitud, honestidad, veracidad y coherencia, promoviendo una gestión transparente que rinda cuentas a la ciudadanía.
- **Servir con pasión:** Escuchamos, comprendemos y valoramos las necesidades de los ciudadanos y de nuestros colaboradores con respeto y empatía, buscando anticiparnos con soluciones efectivas, oportunas y cordiales.
- **Sinergia:** Relaciones de trabajo positivas, colaborativas y de confianza; coordinando e integrando los esfuerzos al interior del instituto y con los distintos niveles de gobierno.

## VALORES

En el IIAP tenemos siempre presente los valores institucionales de nuestro compromiso con el desarrollo de las regiones amazónicas promoviendo tecnologías adaptativas que respondan a las necesidades prioritarias del poblador amazónico, que es el fin último de nuestra misión, trabajando corporativamente bajo los siguientes valores:

- Responsabilidad.
- Excelencia.
- Orden.
- Transparencia.
- Respeto a las personas, diversidad de culturas y conservación del medio ambiente.

### III. MISIÓN INSTITUCIONAL

***“Generar y proveer conocimiento científico y tecnológico sobre la diversidad biológica y socio-cultural de la Amazonía, en beneficio de su población y decisores técnicos y políticos, de manera adecuada, oportuna y eficiente”***

### IV. ACCIONES ESTRATÉGICAS INSTITUCIONALES (AEI) POR OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL (OEI)

Los OEI están articulados de manera coherente con diez (10) Acciones Estratégicas Institucionales de Tipo I, ocho (8) Acciones Estratégicas Institucionales de Tipo II determinadas, que ponen en valor las investigaciones realizadas en ciencia, tecnología e innovación tecnológica, como sigue:

OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL		VINCULACIÓN CON LA PGG	ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL		VINCULACIÓN CON LA PGG	UNIDAD ORGÁNICA RESPONSABLE
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		
OEI.01	Fortalecer el acceso al conocimiento científico y técnico, sobre la diversidad biológica y los efectos del cambio climático de decisores de política y de desarrollo socio-productivo y ambiental.	EJE 3, LIN 3.4	AEI 01.01	Difusión del conocimiento del manejo sostenido de los recursos de la diversidad biológica y los efectos del cambio climático, para decisores de política y de desarrollo socio-productivo y ambiental.	EJE 3, LIN 3.4	GESCON
			AEI 01.02	Fortalecimiento de capacidades en el manejo sostenido de los recursos de la diversidad biológica y los efectos del cambio climático a decisores técnicos de desarrollo socio-productivo y ambiental.	EJE 3, LIN 3.4	GESCON
			AEI 01.03	Sistemas de información de los conocimientos amazónicos accesibles para decisores de desarrollo socio-productivo y ambiental.	EJE 3, LIN 3.4	GESCON
OEI.02	Fortalecer las técnicas productivas con enfoque ecosistémico en los sistemas de producción familiar.	EJE 3, LIN 3.4	AEI 02.01	Estudios de caracterización y técnicas productivas con enfoque ecosistémico en los sistemas de producción familiar.	EJE 3, LIN 3.4	BOSQUES DBIO AQUAREC
			AEI 02.02	Investigaciones fortalecidas en beneficio de los sistemas productivos familiar con enfoque ecosistémico.	EJE 3, LIN 3.4	OA/UEI
OEI.03	Generar información sobre el territorio, riesgo de desastres, adaptación y mitigación ante el cambio climático en paisajes y ecosistemas amazónicos priorizados.	EJE 3, LIN 3.4	AEI 03.01	Estudios de riesgo de desastres, dinámica territorial y adaptación frente al cambio climático para la gestión del territorio en áreas amazónicas priorizados.	EJE 3, LIN 3.4	SOCIODIVERSIDAD / TERRA
			AEI 03.02	Estudios sobre adaptación y mitigación ante el cambio climático elaborados en ecosistemas amazónicos priorizados.	EJE 3, LIN 3.4	BOSQUES

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL		VINCULACIÓN CON LA PGG	ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL		VINCULACIÓN CON LA PGG	UNIDAD ORGÁNICA RESPONSABLE
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		
OEI.04	Incrementar el conocimiento técnico-científico sobre técnicas de recuperación en áreas amazónicas degradadas	EJE 3, LIN 3.4	AEI 04.01	Técnicas de recuperación de suelos y cobertura vegetal degradados elaboradas en áreas prioritizadas.	EJE 3, LIN 3.4	BOSQUES
OEI.05	Fortalecer la integración de los conocimientos tradicionales y modernos para el aprovechamiento sostenible de la diversidad biológica en beneficio de las comunidades indígenas y mestizas.	EJE 3, LIN 3.4	AEI 05.01	Estudios sobre prácticas y valores vinculados al sistema de aprovechamiento tradicional de la diversidad biológica, con enfoque de género e intergeneracional en comunidades indígenas y mestizas.	EJE 3, LIN 3.4	SOCIODIVERSIDAD
			AEI 05.02	Evaluación de la diversidad biológica, ecosistemas terrestres y acuáticos para su manejo y aprovechamiento sostenible, integrando los conocimientos tradicionales y la tecnología moderna.	EJE 3, LIN 3.4	DBIO
OEI.06	Fortalecer la gestión Institucional.	EJE 1, LIN 1.2	AEI 06.01	Instrumentos de gestión técnico - normativo elaborados oportunamente en beneficio del IIAP.	EJE 1, LIN 1.2	OPP
			AEI 06.02	Publicaciones científicas de proyectos de investigación del IIAP realizadas.	EJE 1, LIN 1.2	DI
			AEI 06.03	Instrumentos de cooperación técnica implementados en las direcciones regionales.	EJE 1, LIN 1.2	GR
			AEI 06.04	Asesoramiento institucional oportuno en beneficio del IIAP.	EJE 1, LIN 1.2	OAJ OCI
			AEI 06.05	Procesos administrativos mejorados en el IIAP.	EJE 1, LIN 1.2	OA
			AEI 06.06	Proyectos subvencionados con fondos de cooperación nacional e internacional.	EJE 1, LIN 1.2	OCT
			AEI 06.07	Plan de Integridad y lucha contra la corrupción implementada en el IIAP	EJE 1, LIN 1.2	OA
OEI.07	Fortalecer acciones para la gestión de riesgos de desastres en los servidores del IIAP.	EJE 2, LIN 2.2	AEI 07.01	Acciones de prevención ante desastres de origen natural y antrópico implementados de manera oportuna en el IIAP.	EJE 2, LIN 2.2	OA

## V. ORGANIZACIÓN

La organización institucional está en proceso de implementación bajo el enfoque de una Gestión por Resultados conforme a régimen establecido por el *Decreto Legislativo N° 1429, Decreto Legislativo que actualiza y fortalece la gestión institucional de los órganos colegiados del Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana* –que ha modificado varios artículos de la Ley N° 23374 Ley del IIAP, y el Reglamento de Organización y Funciones (ROF) aprobado por Decreto Supremo N° 007-2019-MINAM, estableciendo la siguiente estructura básica, que sirve de base para establecer los centros de costos del POI, como sigue:

REGLAMENTO DE ORGANIZACIÓN Y FUNCIONES VIGENTE				
DS 007-2019-MINAM del 30 de setiembre de 2019, vigente a partir del 01-10-2019				
Naturaleza del Órgano		Órganos 2do Nivel Organizacional - Equivalencias del 3er Nivel Organizacional		SIGLAS
1	ÓRGANOS DE ALTA DIRECCIÓN	1.1	Consejo Directivo	CD
		1.2	Presidencia Ejecutiva	PE
		1.3	Gerencia General	GG
		1.4	Comisión de Asesoría	CA
2	ÓRGANO DE CONTROL INSTITUCIONAL	2.1	Órgano de Control Institucional	OCI
3	ÓRGANOS DE ASESORAMIENTO	3.1	Oficina de Asesoría Jurídica.	OAJ
		3.2	Oficina de Planeamiento y Presupuesto.	OPP
		3.3	Oficina de Cooperación Técnica	OCT
4	ÓRGANOS DE APOYO	4.1	Oficina de Administración	OA
5	ÓRGANOS DE LÍNEA:	5.1	Dirección de Investigación en Diversidad Biológica Terrestre Amazónica.	DBIO
		5.2	Dirección de Investigación en Manejo Integral del Bosque y Servicios Ecosistémicos	BOSQUES
		5.3	Dirección de Investigación en Ecosistemas Acuáticos Amazónicos	AQUAREC
		5.4	Dirección de Investigación en Sociedades Amazónicas	SOCIODIVERSIDAD
		5.5	Dirección de Investigación en Información y Gestión del Conocimiento	GESCON
6	ÓRGANOS DESCONCENTRADOS	6	Direcciones Regionales	
		6.1	Dirección Regional IIAP Amazonas	DRA
		6.2	Dirección Regional IIAP San Martín	DRSM
		6.3	Dirección Regional IIAP Ucayali	DRU
		6.4	Dirección Regional IIAP Huánuco	DRH
		6.5	Dirección Regional IIAP Madre de Dios	DRMD



## 02.03 - GERENCIA GENERAL (GG)

### OEI.06 Fortalecer la gestión Institucional.

#### AEI 06.03 Instrumentos de cooperación técnica implementados en las direcciones regionales.

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	ACCIONES CENTRALES	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	9001 - ACCIONES CENTRALES	DIV. FUNCIONAL :	006 - GESTION
		GRU. FUNCIONAL :	0007 - DIRECCION Y SUPERVISION SUPERIOR
PRODUCTO / PROYECTO :	3999999 - SIN PRODUCTO	UNIDAD MEDIDA:	
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5000002 - CONDUCCION Y ORIENTACION SUPERIOR	UNIDAD MEDIDA:	001 : ACCION

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PROGRAMACION												META ANUAL		
				META	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	
AOI00005300110	ACCIONES DE COORDINACION TECNICA - ADMINISTRATIVA DEL IIAP - LIMA	LIMA/LIMA/MIRAFLORES	ACCIÓN	FISICA FINANCIERA			9			9			9				11	38

#### COD.

AOI00005300110

Actividad Operativa: ACCIONES DE COORDINACION TECNICA - ADMINISTRATIVA DEL IIAP - LIMA

Responsable: FAUSTO HINOSTROZA MAITA Equipo Técnico: VICTOR ESTRADA, SOFIA CRUZADO, INGRID GALICIA

Objetivo AO: Apoyar el Fortalecimiento de la Gestión Institucional en la ciudad de Lima

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	Participación en la Secretaría Técnica de la CNPP	Fausto Hinostraza Sofía Cruzado Víctor Estrada	Sesión/ Evento Asistido			1			1			1			1			4
2	Representaciones Institucionales ante Comisiones	Fausto Hinostraza Sofía Cruzado Víctor Estrada	Reporte	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
3	Asistencia a eventos	Fausto Hinostraza Víctor Estrada	Reporte	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
4	Asistir por delegación	Fausto Hinostraza	Reporte			1			1			1			1			4
5	Identificación de oportunidades	Fausto Hinostraza	Reporte			1			1			1			1			4
6	Participación del IIAP en ferias y otros eventos	Fausto Hinostraza Sofía Cruzado Víctor Estrada Ingrid Galicia	Reporte													1	1	2

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

**OEI.06 Fortalecer la gestión Institucional.****AEI 06.01 Instrumentos de gestión técnico -normativo elaborados oportunamente en beneficio del IIAP.**

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	ACCIONES CENTRALES	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	9001 - ACCIONES CENTRALES	DIV. FUNCIONAL :	006 - GESTION
PRODUCTO / PROYECTO :	3999999 - SIN PRODUCTO	GRU. FUNCIONAL :	0007 - DIRECCION Y SUPERVISION SUPERIOR
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5000002 - CONDUCCION Y ORIENTACION	UNIDAD MEDIDA:	001 : ACCION

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PROGRAMACION												META ANUAL			
				META	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12		
AOI00005300038	GERENCIA GENERAL	LORETO/ MAYNAS/ SAN JUAN BAUTISTA	ACCION	FISICA				11		12				12				14	49
				FINANCIERA															470,617

**COD.**

AOI00005300038

Actividad Operativa:

GERENCIA GENERAL

Responsable:

JORGE ARMANDO PELAIZ MARTINEZ

Equipo Técnico:

SRA. PILAR DEL ÁGUILA CHÚ; SR. SEGUNDO R. SÁNCHEZ; SRA. WILMA SABOYA

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	Supervisiones técnicas – administrativa de las direcciones regionales (Amazonas, San Martín, Ucayali, Huánuco, Madre de Dios).	Jorge Pelaez	Supervisión	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
2	Expedición de Resoluciones de Gerencia General y otros documentos vinculados a la delegación de facultados otorgados por la Presidencia Ejecutiva	Jorge Pelaez	Documento	1	1	1		1	1		1	1		1	1		1	9
3	Participación en Sesiones Ordinarias del Consejo Directivo	Jorge Pelaez	Sesión asistida	1		1			2			2					2	8
4	Aprobación de directivas u otros documentos de gestión interna de carácter administrativo	Jorge Pelaez	Documento				1				1		1			1		4
5	Aprobación de la Evaluación de la implementación del Sistema de Control Interno	Jorge Pelaez	Informe aprobado						1								1	2
6	Diseño y difusión de resultados de investigación científica	Francisco Gallo	Difusión/mes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
7	Participación Institucional en Ferias Nacionales	Jorge Pelaez	Evento									1				1		2



## 05. - Órganos de Asesoría

### 05.01 - OFICINA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO (OPP)

#### OEI.06 Fortalecer la gestión Institucional.

##### AEI 06.01 Instrumentos de gestión técnico -normativo elaborados oportunamente en beneficio del IIAP.

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	ACCIONES CENTRALES	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	9001 - ACCIONES CENTRALES	DIV. FUNCIONAL :	004 - PLANEAMIENTO GUBERNAMENTAL
		GRU. FUNCIONAL :	0005 - PLANEAMIENTO INSTITUCIONAL
PRODUCTO / PROYECTO :	3999999 - SIN PRODUCTO	UNIDAD MEDIDA:	
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5000001 - PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	UNIDAD MEDIDA:	001 - ACCION

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PROGRAMACION												META ANUAL	
				META	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
AOI00005300033	PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO Y PRESUPUESTO.	LORETO/ MAYNAS/ SAN JUAN BAUTISTA	ACCION	FISICA FINANCIERA	0	0	12	0	0	11	0	0	8	0	0	7	38 845,885

#### COD.

AOI00005300033

Actividad Operativa: PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO Y PRESUPUESTO.

Responsable: ORLANDO ARMAS GUTIERREZ

Equipo Técnico:

GABRIELA DEL ÁGUILA REÁTEGUI; KATTY GARCÍA LÓPEZ; BRAULIO OMAR VALLES LAZO; KEUSON SALDAÑA; KEILA ANAYA; y Profesionales por contratar

Objetivo AO: Asesor y conducir los procesos técnicos de los sistemas administrativos de planeamiento, presupuesto público, programación multianual y gestión de inversiones; y modernización institucional del IIAP, en concordancia con la política institucional y normatividad legal pertinente.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Memoria Institucional 2020	Orlando Armas	Memoria													1	1
2	Evaluación Técnica del PEI 2017-2022 (año 2019)	Gabriela del Aguila	Evaluación			1											1
3	POI Multianual 2021-2023	Orlando Armas	Propuesta				1										1
4	Programación del Presupuesto Multianual 2021-2023	Omar Valles	Propuesta				1										1
5	Programación Multianual de Inversiones 2021-2023	Keuson Saldaña	Programa			1											1
6	Proyectos de Inversión Pública aprobados	Keuson Saldaña	PIP/IOARR			1			1				1		1		4
7	Presupuesto Inicial de Apertura 2020	Omar Valles	PIA	1													1
8	POI Multianual Actualizado	Gabriela del Aguila	Plan actualizado					1							1		2
9	Evaluación técnica del POI 2020 (POI, Presupuesto e Inversión pública)	Gabriela del Aguila	Evaluación			1			1				1			1	4
10	Conciliación del Marco Legal del Presupuesto 2019 - anual y 2020 - I sem	Omar Valles	Conciliación		1								1				2

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

12	Demanda Adicional de Presupuesto por R.O, presentado al MEF.	Orlando Armas	Propuesta Técnica							1								1
13	Créditos suplementarios	Orlando Armas	Crédito	1		1		1			1							4
14	Propuesta de actualización de instrumentos de gestión (directivas internas)	Orlando Armas	Propuesta			1				1			1					3

## 05.02 - OFICINA DE COOPERACIÓN TÉCNICA (OCT)

## OEI.06 Fortalecer la gestión Institucional.

## AEI 06.06 Proyectos subvencionados con fondos de cooperación nacional e internacional.

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	ACCIONES CENTRALES	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	9001 - ACCIONES CENTRALES	DIV. FUNCIONAL :	006 - GESTION
		GRU. FUNCIONAL :	0007 - DIRECCION Y SUPERVISION SUPERIOR
PRODUCTO / PROYECTO :	3999999 - SIN PRODUCTO	UNIDAD MEDIDA:	
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5000002 - CONDUCCION Y ORIENTACION SUPERIOR	UNIDAD MEDIDA:	001 - ACCION

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00005300034	COOPERACION TÉCNICA	LORETO / MAYNAS /SAN JUAN BAUTISTA	ACCION	FISICA FINANCIERA	0	0	9	0	0	13	0	0	11	0	1	13	46 125,820

COD.

AOI00005300034

Actividad Operativa: COOPERACION TÉCNICA

Responsable: JEFE OCT

Equipo Técnico: GIOVANA DEL CARMEN BABILONIA RÍOS; SALVADORA PÉREZ BARDALES.

Objetivo AO: Fortalecer la gestión institucional mediante el asesoramiento a los órganos del Instituto en materia de formulación y gestión de proyectos y convenios de cooperación

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Asistir en la formulación de Proyectos y actividades con Cooperación Técnica Internacional	Giovana Babilonia	Proyectos				1						1				2
2	Gestionar, coordinar y negociar con las fuentes cooperantes la cartera de proyectos presentadas por las Direcciones de investigación.	JEFE OCCyT/Giovana Babilonia	Proyectos								1					1	2
3	Asistir en la formulación y suscripción de Convenios o Contratos de cooperación con instituciones nacionales e internacionales.	Giovana Babilonia	Convenio elaborado	1	2	4	2	2	4	2	2	4	3	3	3	1	30





## 06. Órganos de Apoyo

### 06.01 - OFICINA DE ADMINISTRACIÓN (OA)

**OEI.02 Fortalecer las técnicas productivas con enfoque ecosistémico en los sistemas de producción familiar.**

**AEI 02.02 Investigaciones fortalecidas en beneficio de los sistemas productivos familiar con enfoque ecosistémico.**

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	ASIGNACIONES PRESUPUESTALES QUE NO	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	9002-ASIGNACIONES PRESUPUESTALES QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS.	DIV. FUNCIONAL :	054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO NATURAL
		GRU. FUNCIONAL :	0119 - CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y DE LOS RECURSOS NATURALES
PRODUCTO / PROYECTO :	2183189 - MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EN INVESTIGACIÓN, TRANSFERENCIAS TECNOLÓGICAS Y CAPACITACIONES EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES DEL IIAP - HUÁNUCO	UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	6000041 - IMPLEMENTACION DE MODULO	UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	081 - OBRA

COD.	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00005300112	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EN INVESTIGACION, TRANSFERENCIAS TECNOLOGICAS Y CAPACITACIONES EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES DEL IIAP - HUANUCO (PIP HUANUCO).	HUANUCO/ LEONCIO PRADO/ PUEBLO NUEVO	OBRA	FISICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
				FINANCIERA														

COD.

AOI00005300112

Actividad Operativa: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EN INVESTIGACION, TRANSFERENCIAS TECNOLOGICAS Y CAPACITACIONES EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES DEL IIAP - HUANUCO (PIP HUANUCO).

Responsable: UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES Equipo Técnico: COORDINADOR PIP HUANUCO

Objetivo AO: Mejoramiento Y Ampliacion De Los Servicios De Investigacion Y Tecnologias Validadas En La Sede Huanuco

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Componente 1: Infraestructura de servicios de Investigación	Coordinador	Infraestructura			1				1			1			2	5
2	Componente 2: Equipamiento servicios de Investigación.	Coordinador	Numero de Equipos						20				20			20	60
3	Componente 3: Investigadores actualizados y especializados en CTI	Coordinador	Evento										1	1	1	3	3

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

## OEI.06 Fortalecer la gestión Institucional.

## AEI 06.05 Procesos administrativos mejorados en el IIAP.

CATEGORIA PRESUPUESTAL : ACCIONES CENTRALES  
PROGRAMA PRESUPUESTAL : 9001 - ACCIONES CENTRALES

PRODUCTO / PROYECTO : 3999999 - SIN PRODUCTO  
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA: 5000003 - GESTION ADMINISTRATIVA

FUNCION: 17 - AMBIENTE  
DIV. FUNCIONAL : 006 - GESTION  
GRU. FUNCIONAL : 0008 - ASESORAMIENTO Y APOYO  
UNIDAD MEDIDA: 001 : ACCION  
UNIDAD MEDIDA:

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00005300027	ADMINISTRACIÓN CENTRAL	LORETO/ MAYNAS/ SAN JUAN BAUTISTA	ACCION	FISICA FINANCIERA	0	0	110	0	0	64	0	0	48	0	0	60	282
																	2,661,788

## COD.

AOI00005300027

Actividad Operativa:

ADMINISTRACIÓN CENTRAL

Responsable:

NICEFORO RONALD TRUJILLO LEÓN

Equipo Técnico:

Eq.Fun. Personal: TEODORICO JIMENO RUIZ; CLARA MONTOYA; PAQUITA GONZALES; URSULA GÓMEZ  
Eq.Fun. Tesorería: JULIO IZQUIERDO SÁNCHEZ; ULISES BARDALES; ELIAS SIGUAS  
Eq.Fun. Contabilidad: ANGEL ROMELIO VÁSQUEZ CLAVO; SIXTO PEREZ; ROBERTO SABERBEIN; THALIA ALVES.  
Eq.Fun. Logística: JESSICA ARAUJO; EDWIN FACHIN, ARMANDO MELENDEZ; PATRICIA ARCE  
Eq.Fun. Patrimonio: DIONISIO AGUILAR RAMIREZ; CESAR VASQUEZ  
Eq.Fun. Informática: JAKER RUIZ; SALVADOR TELLO; JENNY TAMANI

Objetivo AO:

Conducir los procesos técnicos de los sistemas administrativos que garantice la sostenibilidad de la investigación en todas las regiones de la Amazonia Peruana de manera eficiente.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	<b>Jefatura de la Oficina de Administración</b>	<b>Ronald Trujillo</b>	<b>Acción</b>			4			5			4			6	19	
1.1	Atención de solicitud de Acceso a la Información Pública	Ronald Trujillo	Informe						1							1	2
1.2	Declaraciones juradas de ingresos de bienes y rentas	Ronald Trujillo	Informe			1			1				1			1	4
1.3	Administración de la ejecución presupuestaria del Pliego	Ronald Trujillo	Evaluación de Ejecución financiera			1			1				1			1	4
1.4	Evaluación POI de la Oficina de Administración	Ronald Trujillo	Evaluación			1			1				1			1	4
1.5	Programación y formulación POI de la OA	Ronald Trujillo	POI			1											1
1.6	Ejecución de Proyectos de Inversión	Edinson Cárdenas	Expediente Técnico				1			1				1		1	4

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

2	Sistema de Recursos Humanos	Teodorico Jimeno	Acción			26			26			16			22	90
2.1	Presupuesto Analítico de Personal (PAP) 2019	Teodorico Jimeno	PAP	1												1
2.2	Retribuciones al Personal	Paquita Gonzales	Planilla	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24
2.3	Liquidación descuentos y tributos declarados SUNAT	Paquita Gonzales	Liquidación descuentos	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	16
2.4	Procesos de convocatoria de personal	Úrsula Gómez	Convocatorias	4	4		4	4							4	20
2.5	Control asistencia personal	Úrsula Gómez	Reporte			1			1			1			1	4
2.6	Evaluación desempeño laboral	Teodorico Jimeno	Evaluación												1	1
2.7	Adecuación a la Ley Servir - Perfil de puestos	Teodorico Jimeno	Documento MPP						1							1
2.8	Programa de Asistencia Médica-Trabajador/Familia	Clara Montoya	Evaluación			1			1			1			1	4
2.9	Programa de Atención Bio-psico-social Trabajador/Familia	Clara Montoya	Evaluación			1			1			1			1	4
2.10	Promoción de la salud emocional, física y espiritual	Clara Montoya	Evento						1			1				2
2.11	Plan de Desarrollo de Personas (PDP) 2020 aprobado y remitido a SERVIR.	Teodorico Jimeno	PDP			1										1
2.12	Programa del servicio de voluntariado	Teodorico Jimeno	Evaluación			1			1			1			1	4
2.13	Acciones de Integridad y Lucha Contra la Corrupción	Teodorico Jimeno	Evaluación de acciones			1			1			1			1	4
2.14	Ejecución del Plan de Contingencia de gestión de riesgo de desastres del IIAP	Teodorico Jimeno	Evaluación			1			1			1			1	4
<b>3</b>	<b>Sistema de Tesorería</b>	<b>Julio Izquierdo</b>	<b>Acción</b>			<b>9</b>			<b>10</b>			<b>9</b>			<b>10</b>	<b>38</b>
3.2	Flujo de Caja	Julio Izquierdo	Reporte						1						1	2
3.3	Giro	Julio Izquierdo	Girado/ mes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
3.4	Conciliaciones Bancarias	Ulises Tejada	Conciliación/ mes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
3.5	Pagos y archivos de comprobante de pago	Edgar Elías Siguas	Ingresos y pagos/ mes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
<b>4</b>	<b>Sistema de Contabilidad</b>	<b>Ángel Vásquez</b>	<b>Acción</b>			<b>7</b>			<b>8</b>			<b>7</b>			<b>7</b>	<b>29</b>
4.1	Estados Financieros y Presupuestarios Anual 2019	S.Pérez/R.Saberbein	Estado Financiero Anual			1										1
4.2	Estados Financieros y Presupuestarios del I, II y III Trim 2020	S.Pérez/R.Saberbein	Estado Financiero Trimestral					1				1			1	3
4.3	Fiscalización y Control de Encargos	Talhía Alves S.	Fiscalización-encargos/mes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
4.4	Devengado	Roberto Saberbein	Devengado/ mes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
4.5	Rendición Cuenta Titular	Ángel Vásquez	Rendición Anual					1								1
<b>5</b>	<b>Sistema de Abastecimiento</b>	<b>Jessica Araujo</b>	<b>Acción</b>			<b>57</b>			<b>5</b>			<b>5</b>			<b>7</b>	<b>74</b>
5.1	Plan Anual de adquisiciones y contrataciones	Jessica Araujo	PAC	1												1
5.2	Adquisición de Bienes y Servicios (de menor cuantía)	Jessica Araujo	Informe de Adquisición			1			1			1			1	4
5.3	Procesos de selección SEACE	Jessica Araujo	Procesos	2	1	2			1		1				3	10
5.4	Ecoeficiencia	Jessica Araujo	Evaluación			1			1			1			1	4

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

5.5	Plan de mantenimiento preventivo/correctivo	Jessica Araujo	Evaluación de plan			1			1			1			1	4
5.6	Contratos de Locación de Servicios	Jessica Araujo	Contratos	47												47
5.7	Control de bienes en almacén	Armando Melendez	Informe			1			1			1			1	4
<b>6</b>	<b>Sistema de Control Patrimonial</b>	<b>Dionicio Aguilar</b>	<b>Acción</b>			<b>3</b>			<b>3</b>			<b>1</b>			<b>2</b>	<b>9</b>
6.1	Inventario de bienes patrimoniales	Dionicio Aguilar	Inventario		1											1
6.2	Alta y Baja de Bienes	Dionicio Aguilar	Alta/baja de bienes						1			1				2
6.3	Disposicion (donación) de bienes dados de baja	Dionicio Aguilar	Donación				1									1
6.4	Implementación SIGA Patrimonio	Dionicio Aguilar	SIGA			1										1
6.5	Recepción, Registro y control de bienes de activo fijo 2020	Cesar Vásquez	Informe			1			1			1			1	4
<b>7</b>	<b>Sistema de Informática</b>	<b>Jaker Ruiz</b>	<b>Acción</b>			<b>4</b>			<b>7</b>			<b>6</b>			<b>6</b>	<b>23</b>
7.1	Implementación del Sistema de Información para la Gestión Administrativa	Salvador Tello	Informe de acciones de soporte						1			1			1	3
7.2	Acciones de mantenimiento preventivo de la infraestructura informática del IIAP	Jaker Ruiz	Mantenimiento			1			1			1			1	4
7.3	Implantación de un nuevo Sistema de Monitoreo y Evaluación Integral de Proyectos en el IIAP	Salvador Tello	Software					1								1
7.4	Acciones de mejoramiento de la seguridad de la información en el IIAP	Jaker Ruiz	Informe de acciones de soporte			1			1			1			1	4
7.5	Acciones de actualización y soporte a los sitios web del IIAP	Jenny Tamani	Informe de acciones de soporte			1			1			1			1	4
7.6	Implantación del nuevo modelo de gestión documental en el IIAP	Salvador Tello	Informe de acciones de soporte						1			1			1	3
7.7	Acciones de asistencia en el uso del sistema de eventos en el IIAP	Jenny Tamani	Informe de acciones de soporte			1			1			1			1	4

## 07. Órganos de Línea:

### 07.02 - DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN EN ECOSISTEMAS ACUÁTICOS AMAZÓNICOS (AQUAREC)

#### OEI.02 Fortalecer las técnicas productivas con enfoque ecosistémico en los sistemas de producción familiar.

##### AEI 02.01 Estudios de caracterización y técnicas productivas con enfoque ecosistémico en los sistemas de producción familiar.

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	PROGRAMA PRESUPUESTAL	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	0144 - CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE ECOSISTEMAS PARA LA PROVISIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	DIV. FUNCIONAL :	054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO NATURAL
		GRU. FUNCIONAL :	0119 - CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y DE LOS RECURSOS NATURALES
PRODUCTO / PROYECTO :	3000806 - HECTAREAS DE ECOSISTEMAS CONSERVADOS PARA ASEGURAR LA PROVISION SOSTENIBLE DE SERVICIOS ECOSISTEMICOS	UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	059 - HECTAREA
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5005931 - ELABORACION DE ESTUDIOS ESPECIALIZADOS PARA LA CONSERVACION DE	UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	046 - ESTUDIO

COD.	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00005300098	ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA EL APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS ACUÁTICOS EN AMAZONAS.	AMAZONAS /CONDORCANQUI /MULTIDISTRITAL	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1 168,085
AOI00005300099	INVESTIGACIÓN PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ACTIVIDADES ACUÍCOLAS SOSTENIBLES EN HUÁNUCO	HUÁNUCO / LEONCIO PRADO /MULTIDISTRITAL	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1 165,005
AOI00005300100	DESARROLLO DE PAQUETES TECNOLOGICOS EN PRODUCCIÓN DE ESPECIES CON POTENCIAL ACUÍCOLA PARA LA AMAZONIA PERUANA	LORETO / MAYNAS /IQUITOS	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1 341,712
AOI00005300101	INVESTIGACIÓN PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ACTIVIDADES ACUÍCOLAS SOSTENIBLES EN MADRE DE DIOS.	MADRE DE DIOS / TAMBOPATA / MULTIDISTRITAL	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2 345,947
AOI00005300102	ESTUDIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA EN SAN MARTIN	SAN MARTIN / SAN MARTIN / MULTIDISTRITAL	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	257,293
AOI00005300103	INVESTIGACIÓN PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ACTIVIDADES ACUÍCOLAS SOSTENIBLE EN LA UCAYALI	UCAYALI / CORONEL PORTILLO / MULTIDISTRITAL	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1 310,342



## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

## COD.

AOI00005300099

Actividad Operativa:

INVESTIGACIÓN PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ACTIVIDADES ACUÍCOLAS SOSTENIBLES EN HUÁNUCO

Responsable:

MARCELO COTRINA DORIA

Equipo Técnico:

GLAUCO ANTONIO VALDIVIESO ARENAS, JIMY RAY SABOYA BELLO

Objetivo AO:

Realizar estudios de investigación en sistemas de producción acuícola sostenible para contribuir a la seguridad alimentaria de la población en la Amazonia peruana.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Caracterización del desarrollo embrionario y larvario de lisa <i>Leporinus</i> sp utilizando dos inductores hormonales.	Marcelo Cotrina / Glauco Valdivieso	Evaluación		1	1	1							1	1		5
2	Tecnología de producción acuícola para el desarrollo de la piscicultura con especies nativas (alevinos producidos y transferidos)	Marcelo Cotrina / Glauco Valdivieso	Millares de alevinos	20	20	20	20	20								20	120
3	Capacitación en temas de producción acuícola dirigida a productores, profesionales y/o estudiantes	Marcelo Cotrina / Glauco Valdivieso	Persona capacitada				30			30							60
4	Publicación de resultados de investigación acuícola	Marcelo Cotrina / Glauco Valdivieso	Artículo científico terminado												1		1

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

## COD.

AOI00005300100

Actividad Operativa:

DESARROLLO DE PAQUETES TECNOLOGICOS EN PRODUCCIÓN DE ESPECIES CON POTENCIAL ACUÍCOLA PARA LA AMAZONIA PERUANA

Responsable:

HARVEY SATALAYA ARELLANO

Equipo Técnico:

ROSA ISMIÑO; CHRISTIAN FERNANDEZ; MIRIAM ALVAN; LUCIANO RODRÍGUEZ; GERMÁN MURRIETA

Objetivo AO:

Desarrollar paquetes tecnologicos con especies acuícolas que contribuyan con el desarrollo socioeconomico y sostenible de la amazonia peruana.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Determinación del contenido del tracto digestivo de potslarvas de sabalo cola roja	Miriam Alvan	Peces analizados			60			60			60				180
2	Determinación de la dosis hormonal en sabalo cola roja, utilizando hipofisis de paiche <i>Arapaima giga s</i>	Luciano Rodriguez	Individuos inducidos									10	10	10	10	40
3	Cultivo de conchostraca par la alimentación de sábalo cola roja y otras especies	Rosa Ismiño	Ensayos			1			1			1				3
4	Identificación de la fauna parasitaria en sábalo cola roja	Germán Murrieta	Peces analizados			30			30			30				90
5	Determinación de los parametros fisiológicos de sábalo cola roja en las variaciones ambientales de cultivo	Christian Fernandez	Peces analizados			30			30			30				90
6	Determinación de protocolos de engorde en cultivo de gamitana (precria, inicio, crecimiento, engorde)	Harvey Satalaya	Etapas			1			1			1			1	4
7	Tecnología de producción acuícola para el desarrollo de la piscicultura con especies nativas (alevinos producidos y transferidos)	Luciano Rodriguez	Millar de alevinos	25	25	30	25	10	10	10	10	25	25	30	25	250
8	Capacitación en temas de producción acuícola dirigida a productores, profesionales y/o estudiantes	Harvey Satalaya	Eventos			1			1			1			1	4
9	Publicación de resultados de investigación acuícola	Germán Murrieta	Artículo científico publicado						1			1			2	5
10	Difusión de resultados en eventos científicos	Germán Murrieta	Exposición									1		1		2

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

## COD.

AOI00005300101

Actividad Operativa:

INVESTIGACIÓN PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ACTIVIDADES ACUÍCOLAS SOSTENIBLES EN MADRE DE DIOS.

Responsable:

JORGE GUILLERMO BABILONIA MEDINA

Equipo Técnico:

WILLIAN GUERRERO GARCÍA, EDGAR GIRALDO RÍOS Y MANUEL ROQUE PRADA

Objetivo AO:

Realizar estudios de investigación en sistemas de producción acuícola sostenible para contribuir a la seguridad alimentaria de la población en la Amazonia peruana

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Anual
1	Estudio sobre el efecto del selenio de la torta de castaña <i>Bertholletia excelsa</i> , en el cultivo de <i>P. brachypomus</i> , paco con fines nutracéuticos en la amazónica Madre de Dios	Jorge Babilonia	Músculo de peces				5		5		5		5			20
2	Evaluación de la digestibilidad de la torta de castaña, <i>Bertholletia excelsa</i> y copoazu, <i>Tehobroma Grandiflorum</i> en juveniles de sábalo <i>Brycon sp</i>	Jorge Babilonia/Edgar Giraldo	Heces analizadas					10		10	10		10			40
3	Un artículo científico sobre digestibilidad de la torta de castaña en juveniles de paco	Jorge Babilonia	Artículo científico publicado											1		1
4	Participación en evento científico Nacional (presentación de Poster o conferencia)	Jorge Babilonia/William Guerrero	Conferencia											1		1

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

## COD.

AOI00005300102

Actividad Operativa:

ESTUDIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA EN SAN MARTIN

Responsable:

ERICK ALBERTO DEL AGUILA PANDURO

Equipo Técnico:

LIZBETH ZUTA PINEDO, POR CONTRATAR.

Objetivo AO:

Desarrollar conocimiento sobre la bioecología de organismos acuáticos nativos amazónicos para generar tecnologías sobre su reproducción y cultivo.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	Estudio sobre la fauna parasitaria, en alevinos y juveniles de carachama negra y parda.	Por contratar	Muestreo			1				1			1				3	
2	Estudio sobre la influencia de tres dietas en el crecimiento de carachama negra y parda en sistemas de monocultivo y policultivo.	Lizbeth Zuta	Ensayos			1				1			1				3	
3	Un estudio sobre la actual presencia y abundancia de especies exóticas como la tilapia <i>Oreochromis sp.</i> en los principales ambientes naturales (ríos y quebradas) de tres provincias de la región San Martín.	Erick del Aguila	Muestreo				1			1		1			1		4	
4	Producción de alevinos de especies nativas amazónicas	Lizbeth Zuta	Millares		50	50										20	30	150
5	Capacitación a productores acuícolas	Erick del Aguila/por contratar	Capacitados			30				30			30			30		120
6	Un artículo científico sobre la influencia de tres dietas en el crecimiento de carachama negra y parda.	Erick del Aguila/Lizbeth Zuta/por contratar	Artículo científico elaborado													1		1

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

## COD.

AOI00005300103

Actividad Operativa:

INVESTIGACIÓN PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ACTIVIDADES ACUÍCOLAS SOSTENIBLE EN LA UCAYALI

Responsable:

ROGER SEGUNDO BAZÁN-ALBITEZ

Equipo Técnico:

INVESTIGADOR EN ACUICULTURA; ASISTENTE DE LABORATORIO

Objetivo AO:

Generar conocimientos biológicos, zootécnicos y productivos en especies ictiológicas amazónicas en cautiverio, que sirvan de base para su uso sostenido, mejorar la producción en sistemas artificiales, maximizando el uso de los recursos naturales y reduciendo el impacto a los ecosistemas amazónicos.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Evaluación del potencial acuícola de especies ictiológicas amazónicas promisorias (Lisa 3 bandas <i>Megaleporinus trifasciatus</i> ) criados en cautiverio, para su incorporación al sistema productivo en Ucayali.	Roger Bazán	Evaluación				1	1	1	1	1	1				6
2	Evaluación de los rendimientos productivos de especies ictiológicas amazónicas (Gamitana <i>Colossoma macropomum</i> ) criados en asociación con cultivos de Hortalizas en Sistema Agroacuícola.	Roger Bazán	Evaluación				1	1	1	1	1	1				6
3	Estudio sobre los efectos de la sustitución de Harina de Pescado por Harina de insecto en la alimentación de especies ictiológicas amazónicas (Doncella <i>Pseudoplatystoma punctifer</i> ) criados en cautiverio.	Roger Bazán / Investigador en Acuicultura	Evaluación		1	1	1	1	1	1						6
4	Estudio sobre el Efecto de la incorporación de selenio orgánico en las dietas de especies ictiológicas amazónicas (En larvas-postlarvas de Paiche <i>Arapaima giga</i> ) criados en cautiverio.	Roger Bazán / Investigador en Acuicultura	Evaluación						1	1	1	1	1	1		6
5	Tecnología de producción acuícola transferida, para el desarrollo sostenido de la piscicultura con especies nativas (semovientes transferidos y productores asistidos)	Investigador en Acuicultura / Asistente de Laboratorio	Productor asistido		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10		100
6	Publicación de resultados de investigación acuícola con peces amazónicos	Roger Bazán / Investigador en Acuicultura	Artículo científico publicado								1				1	2
7	Difusión de resultados en evento científico Nacional o Internacional (presentación de Poster o conferencia)	Roger Bazán / Investigador en Acuicultura	Conferencia								1				1	2

**OEI.05 Fortalecer la integración de los conocimientos tradicionales y modernos para el aprovechamiento sostenible de la diversidad biológica en beneficio de las comunidades indígenas y mestizas.**

**AEI 05.02 Evaluación de la diversidad biológica, ecosistemas terrestres y acuáticos para su manejo y aprovechamiento sostenible, integrando los conocimientos tradicionales y la tecnología moderna.**

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	PROGRAMA PRESUPUESTAL	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	0144 - CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE ECOSISTEMAS PARA LA PROVISIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	DIV. FUNCIONAL :	054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO NATURAL
		GRU. FUNCIONAL :	0119 - CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y DE LOS RECURSOS NATURALES
PRODUCTO / PROYECTO :	3000806 - HECTAREAS DE ECOSISTEMAS CONSERVADOS PARA ASEGURAR LA PROVISION SOSTENIBLE DE SERVICIOS ECOSISTEMICOS	UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	059 - HECTAREA
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5005931 - ELABORACION DE ESTUDIOS ESPECIALIZADOS PARA LA CONSERVACION DE LOS ECOSISTEMAS	UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	046 - ESTUDIO

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00005300082	EVALUACIÓN AMBIENTAL DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS AMAZÓNICOS	LORETO / MAYNAS /IQUITOS	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1 200,177
AOI00005300083	INVESTIGACIÓN MOLECULAR PARA EL INVENTARIO, EVALUACIÓN, Y MONITOREO DE RECURSOS PESQUEROS AMAZÓNICOS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA	LORETO / MAYNAS /MULTIDISTRITAL	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1 220,896
AOI00005300084	INVESTIGACIÓN PARA EL MANEJO Y CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS Y RECURSOS PESQUEROS AMAZÓNICOS (PESCA) LORETO	LORETO / MAYNAS /PUNCHANA	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1 136,960
AOI00005300085	INVESTIGACIÓN PARA EL MANEJO Y CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS Y RECURSOS PESQUEROS AMAZÓNICOS (PESCA) UCAYALI	UCAYALI / CORONEL PORTILLO /YARINACOCHA	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1 75,302



## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

## COD.

AOI00005300083

Actividad Operativa: INVESTIGACIÓN MOLECULAR PARA EL INVENTARIO, EVALUACIÓN, Y MONITOREO DE RECURSOS PESQUEROS AMAZÓNICOS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA

Responsable: CARMEN ROSA GARCÍA DÁVILA Equipo Técnico: DIANA CASTRO RUIZ; CARLOS ALBERTO CUSTODIO ANGULO CHÁVEZ

Objetivo AO: Generar conocimientos moleculares sobre las especies ictiológicas amazónicas que sirvan de base para su conservación, mejoramiento y manejo sostenido.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Estudio sobre Estructura intrapoblacional (social) e inter-anual del paiche <i>Arapaima gigas</i> en el lago El Dorado RNPS	Carmen García	Especímen		40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	400
2	Estudio sobre las relaciones genéticas entre 12 poblaciones naturales de la doncella <i>Pseudoplatystoma punctifer</i> en la Amazonía peruana	Carmen García	Especímen		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30		270
3	Establecer las relaciones filogeográficas de la palometa banda negra en la cuenca Alta, media y baja del río Nanay	Carmen García	Especímen			15					15				15	45
4	Estudio de la expresión de genes relacionados a la nutrición en la doncella <i>Pseudoplatystoma punctifer</i> .	Diana Castro	Larva analizada					10						10		20
5	Un artículo científico sobre genética poblacional de peces amazónicos	Carmen García	Artículo científico publicado								1				1	2
6	Participación en evento científico Nacional (presentación de Poster o conferencia)	Carmen García/Diana Castro	Conferencia								1				1	2
7	Participación en evento científico internacional (conferencia o poster)	Carmen García/Diana Castro	Conferencia											1		1

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

COD.

AOI00005300084

Actividad Operativa:

INVESTIGACIÓN PARA EL MANEJO Y CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS Y RECURSOS PESQUEROS AMAZÓNICOS (PESCA) LORETO

Responsable:

AUREA GARCIA VASQUEZ

Equipo Técnico:

GLADYS VARGAS DÁVILA, HOMERO SANCHEZ RIBEIRO

Objetivo AO:

Generar conocimientos biológicos reproductivos y pesqueros sobre las especies ictiológicas amazónicas, que sirvan de base para su conservación, manejo y el uso responsable en le medio natural, en la región Loreto

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Estudio preliminar para determinar parámetros reproductivos de maparate <i>Hypophthalmus marginatus</i> en Loreto	Aurea García/Gladys Vargas	Individuos muestreados	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	360
2	Estudio de edad y crecimiento de tablabarba <i>Brachyplatystoma platynema</i> en la Amazonía peruana	Gladys Vargas/Aurea García	Estructuras óseas analizadas			25			35			40					100
3	Artículo científico sobre rasgos de vida de peces y/o dinámica de los desembarques pesquera en la Amazonía	Aurea García/Gladys Vargas	Artículo científico									1					1

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

## COD.

AOI00005300085

Actividad Operativa:

INVESTIGACIÓN MOLECULAR PARA EL INVENTARIO, EVALUACIÓN, Y MONITOREO DE RECURSOS PESQUEROS AMAZÓNICOS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA

Responsable:

ANTONIA ELENA VELA DÍAZ

Equipo Técnico:

ANTONIA ELENA VELA DÍAZ / POR CONTRATAR

Objetivo AO:

Generar conocimientos biológicos reproductivos de las especies ícticas amazónicas, que sirvan de base para la conservación, manejo y el uso responsable en el medio natural en la región Ucayali

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Anual	
1	Estudio para determinar la edad y crecimiento en otolitos de lisa <i>Megaleporinus trifasciatus</i>	Antonia Vela	Otolito analizado				20	20	20	20	20	20	20				140
2	Estudio preliminar sobre parámetros reproductivos de la especie maparate <i>Hypophthalmus marginatus</i>	Antonia Vela	Especímen	10	20	20	20	20	30	30	30	20	20	20	10		250
3	Artículo científico sobre rasgos de vida y/o dinámica de los desembarques pesqueros en Ucayali	Antonia Vela	Artículo científico redactado												1		1
4	Participación en evento científico internacional (conferencia o poster)	Antonia Vela	Conferencia												1		1

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

## OEI.06 Fortalecer la gestión Institucional.

## AEI 06.02 Publicaciones científicas de proyectos de investigación del IIAP realizadas.

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	ASIGNACIONES PRESUPUESTALES QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	9002 - ASIGNACIONES PRESUPUESTARIAS QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS	DIV. FUNCIONAL :	009 - CIENCIA Y TECNOLOGIA
PRODUCTO / PROYECTO :	3999999 - SIN PRODUCTO	GRU. FUNCIONAL :	0016 - INVESTIGACION APLICADA
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5000907 - INVESTIGACION EN USO Y CONSERVACION DEL AGUA Y SUS RECURSOS (AQUAREC)	UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	047 - EVALUACION
		UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00005300071	GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN USO CONSERVACIÓN DEL AGUA Y SUS RECURSOS	LORETO / MAYNAS / MULTIDISTRITAL	EVALUACION	FISICA FINANCIERA	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	4
																	1,320,692

COD.

AOI00005300071

Actividad Operativa:

GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN USO CONSERVACIÓN DEL AGUA Y SUS RECURSOS

Responsable:

GERMÁN AUGUSTO MURRIETA MOREY

Equipo Técnico:

ADMINISTRADOR DEL CIFAB; TECNICO ADMINISTRATIVO; ASISTENTE DE GERENCIA.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Participación en mesas técnicas de concertación regional (CITES, ACUICULTURA, PESCA, ARA, REDES, Aguas continentales y otros)	Germán Murrieta	Propuesta estratégica				1	1	2	1	1	2	2	2			12
2	Participación en redes científicas nacionales e internacionales	Germán Murrieta	Informe técnico											1			1
3	Fortalecer los convenios estratégicos de cooperación técnica-científica con Universidades, Gobiernos Regionales, Locales, Y/o empresas privadas.	Germán Murrieta	Convenio gestionado									2	2	2			6

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

4	Realización de taller para la elaboración de planificación e intercambio de experiencias entre las sedes de AQUAREC	Germán Murrieta	Informe técnico							1					1			2
5	Acciones de monitoreo de los proyectos de AQUAREC desarrollados en las regiones de Loreto, Ucayali, San Martín, Madre de Dios, Huánuco y Amazonas	Germán Murrieta	Informe de monitoreo			1				1				1			1	4
6	Acciones de acompañamiento de los proyectos con financiamiento nacional	Germán Murrieta	Proyecto monitoreado			1				1				1				3
7	Promover la elaboración de propuestas de proyectos de investigación con fondos concursables	Germán Murrieta	Propuestas											2		1		3
8	Acciones de acompañamiento de la gestión del Centro de Investigación CIFAB	Germán Murrieta	Propuestas			1				1				1			1	4
9	Monitorear la calidad de la información publicada a través de artículos científicos y notas técnicas	Germán Murrieta	Informe de monitoreo			1				1				1			1	4

### 07.03 - DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN EN MANEJO INTEGRAL DEL BOSQUE Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS (BOSQUES)

#### OEI.02 Fortalecer las técnicas productivas con enfoque ecosistémico en los sistemas de producción familiar.

##### AEI 02.01 Estudios de caracterización y técnicas productivas con enfoque ecosistémico en los sistemas de producción familiar.

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	PROGRAMA PRESUPUESTAL	FUNCION:	10 - AGROPECUARIA
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	0130 COMPETITIVIDAD Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE LA FAUNA SILVESTRE	DIV. FUNCIONAL :	054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO NATURAL
PRODUCTO / PROYECTO :	3000383 PRODUCTORES FORESTALES Y MANEJADORES DE FAUNA SILVESTRE INFORMADOS SOBRE EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS	GRU. FUNCIONAL :	0016 - INVESTIGACION APLICADA
		UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	086 - PERSONA
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5004417 ESTUDIOS DE INVESTIGACION DE RECURSOS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE	UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	036 - DOCUMENTO

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00005300074	MEJORAMIENTO DE LA BASE TECNOLÓGICA DE LA SHIRINGA CON FINES DE PRODUCCIÓN AGROFORESTAL EN EL DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS	MADRE DE DIOS/ TAHUAMANU / IBERIA	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1 106,495
AOI00005300076	ESTUDIOS ECOFISIOLÓGICOS DEL SACHA INCHI (PLUKENETIA VOLUBILIS L.) EN SAN MARTIN	SAN MARTIN / SAN MARTIN / LA BANDA DE SHILCAYO	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1 77,721
AOI00005300077	ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN EN SISTEMAS DE PLANTACIÓN DE CAMU-CAMU ARBUSTIVO EN UCAYALI	UCAYALI/ CORONEL PORTILLO/ MANANTAY	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2 95,086

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

COD.

AOI00005300074

Actividad Operativa:

MEJORAMIENTO DE LA BASE TECNOLÓGICA DE LA SHIRINGA CON FINES DE PRODUCCIÓN AGROFORESTAL EN EL DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS

Responsable:

LITA GARCIA LIPA

Equipo Técnico:

ENRIQUE SAAVEDRA

Objetivo AO:

Desarrollar tecnologías de manejo que permitan optimizar la conservación de la shiringa.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Conservación ex situ de genes superiores de shiringa	Lita García	Genotipos incorporados			1			1			1	1			4
2	Estudio de propagación de shiringa	Lita García	Tecnología desarrollada						1				1			2
3	Estudio de manejo silvicultural de poblaciones naturales de shiringa	Lita García	Individuos incorporados			100		100		100		100		100		500
4	Estudio de desempeño de genotipos de shiringa	Lita García	Genotipos evaluados							10	10	10	10	10		50
5	Un artículo científico sobre propagación de shiringa	Lita García	Artículo científico publicado										1			1
6	Fortalecimiento de capacidades	Lita García	Persona capacitada			25			50			50		25		150

COD.

AOI00005300076

Actividad Operativa:

ESTUDIOS ECOFISIOLÓGICOS DEL SACHA INCHI (PLUKENETIA VOLUBILIS L.) EN SAN MARTIN

Responsable:

DANTER CACHIQUE HUANSI

Equipo Técnico:

Por definir

Objetivo AO:

Generar conocimientos y técnicas sobre el manejo de la ecofisiología del Sacha Inchi (*Plukenetia volubilis* L.) en San Martín

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Establecimiento de parcelas experimentales	Danter Cachique	Parcela instalada			1										1
2	Evaluación del efecto de los Bioreguladores de crecimiento en el fortalecimiento radicular	Danter Cachique	Ensayos			1			1			1				3
3	Participación en evento científico	Danter Cachique	Conferencia y/o poster										1			1
4	Un artículo científico sobre bioestimulación del sistema radicular	Danter Cachique	Artículo científico elaborado												1	1
5	Taller de capacitación en técnicas y procesos de bioestimulación	Danter Cachique	Memorias						1					1		2

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

COD.

AOI00005300077

Actividad Operativa:

ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN EN SISTEMAS DE PLANTACIÓN DE CAMU-CAMU ARBUSTIVO EN UCAYALI

Responsable:

CARLOS ABANTO RODRIGUEZ

Equipo Técnico:

MARDEN PAIFA PAIFA, MARIO PINEDO PANDURO, EDVAN ALVES CHAGAS, ELVIS PAREDES

Objetivo AO:

Generación de tecnologías a través de la investigación para el mejoramiento genético y manejo agronómico del cultivo de camu camu en Ucayali.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Evaluación y caracterización de clones de camu camu mediante técnicas multivariadas	Carlos Abanto	Evaluación			1			1			1			1	4
2	Evaluación de técnicas de control de plagas utilizando plantas biocidas en parcelas demostrativas de camu-camu	Carlos Abanto	Evaluación			1			1			1			1	4
3	Capacitación en tecnologías de producción de camu camu a productores (Asistencia técnica)	Carlos Abanto	Productores						2		2	1	2	2	2	11
4	Producción y distribución de plantones de camu camu a productores (plantones producidos y transferidos)	Carlos Abanto	Plantones		1000		1000					1000			1000	4000
5	Redacción de artículos científicos	Carlos Abanto	Artículo científico redac.			1										1

**OEI.02 Fortalecer las técnicas productivas con enfoque ecosistémico en los sistemas de producción familiar.****AEI 02.01 Estudios de caracterización y técnicas productivas con enfoque ecosistémico en los sistemas de producción familiar.**

CATEGORIA PRESUPUESTAL :

PROGRAMA PRESUPUESTAL

FUNCION:

10 - AGROPECUARIA

PROGRAMA PRESUPUESTAL :

0130 COMPETITIVIDAD Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE LA FAUNA SILVESTRE

DIV. FUNCIONAL :

054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO NATURAL

PRODUCTO / PROYECTO :

3000384 - AREAS FORESTALES RECUPERADAS QUE CUENTEN CON UN ADECUADO MANEJO FOSRESTAL Y DE FAUNA SILVESTRE

GRU. FUNCIONAL :

0120 - GESTION INTEGRADA Y SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS

UNIDAD MEDIDA:

059 - HECTAREA

DEL PRODUCTO

ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:

5005175 - DESARROLLO DE PROPUESTAS DEINTERVENCIONES QUE PROMUEVAN LA RECUPERACION DE AREAS DEGRADADAS

UNIDAD MEDIDA:

036 - DOCUMENTO

DE LA ACTIVIDAD

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00005300107	ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN EN BIOFERTILIZACIÓN EN VIVERO PARA CACAO Y OTRAS ESPECIES AGROFORESTALES	UCAYALI / CORONEL PORTILLO / YARINACocha	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
																		123,196

## COD.

AOI00005300107

Actividad Operativa:

ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN EN BIOFERTILIZACIÓN EN VIVERO PARA CACAO Y OTRAS ESPECIES AGROFORESTALES

Responsable:

KRYSTEL CLARISSA ROJAS MEGO

Equipo Técnico:

CARLOS MARIN PEREZ, JORGE REVILLA CHAVEZ, WILSON GUERRA, ROGER BAZAN

Objetivo AO:

Optimizar el crecimiento de plantones agroforestales con el uso de biofertilizantes en vivero para mejorar su respuesta en areas degradadas

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	Manejo de colectas de inóculos primarios y aislados en el C.I Ucayali	Krystel Rojas	Evaluación	1				1						1				3
2	Colecta y aislamiento de generos de HMA potenciales para desempeño en suelos ácidos	Krystel Rojas	Ensayo			1												1
3	Aislamiento de especies de HMA de inoculantes nativos primario procedente de Caoba.	Krystel Rojas	Ensayo	1														1
4	Evaluación de crecimiento y stock de carbono en parcelas agroforestales establecidas en suelo degradado (año 4)	Krystel Rojas	Evaluación				1							1				2
5	Publicación de resultados de investigación.	Krystel Rojas	Artículo científico terminado													1		1
6	Difusión de resultados en evento científico	Krystel Rojas	Poster o Conferencia													1		1



## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

COD. AOI00005300020

Actividad Operativa: DINÁMICA DE LA VEGETACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DEL CARBONO

Responsable: NALLARETT DAVILA CARDOZO

Equipo Técnico:

JHON DEL AGUILA PASQUEL, LEONARDO RÍOS, RODNEY CHIMNER, ANDY BAIRD

Objetivo AO: Generar conocimientos sobre la diversidad florística y el carbono en turberas amazónicas

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Producción de plantulas de aguaje	Jhon del Aguila/ Nallarett Dávila	Número de plantulas			200											200
2	Establecimiento de áreas experimentales para restauración de la diversidad y el carbono en aguajales	Jhon del Aguila/ Nallarett Dávila	Parcelas establecidas			9											9
3	Monitoreo del crecimiento de plantulas de aguaje y variables ambientales	Jhon del Aguila/ Nallarett Dávila	Evaluaciones			1		1			1					1	4
4	Inventario de la diversidad y composición de la regeneración natural en aguajales naturales y degradados	Nallarett Dávila	Inventario				1				1						2
5	Evaluación del efecto del aprovechamiento en la diversidad de flora y fauna en aguajales	Nallarett Dávila	Evaluación									1					1

COD. AOI00005300108

Actividad Operativa: MONITOREO DEL SECUESTRO DE CARBONO EN DIFERENTES SISTEMAS DE USO DE LA TIERRA EN EL DEPARTAMENTO DE UCAYALI.

Responsable: DIEGO GONZALO GARCIA SORIA

Equipo Técnico:

JORGE REVILLA, WILSON GIERRA, CARLOS ABANTO, KRISTEL ROJAS, RONY RIOS, RUSBER TAPULLIMA.

Objetivo AO: Generar conocimientos sobre el efecto de los sistemas de uso de la tierra y las especies que allí se desarrollan sobre su influencia sobre el ciclo del carbono.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Establecimiento de parcelas de monitoreo de carbono en 02 usos de la tierra priorizados.	Diego García	Parcelas			1		1			1	1					4
2	Estudio del stock de carbono en 02 usos de la tierra priorizados.	Diego García	Nota científica						1					1			2
3	Determinación de 01 modelo alométrico para predecir la biomasa y el carbono de una especie agroforestal.	Diego García	Artículo científico												1		1
4	Huella de carbono de la producción de plantones forestales en viveros de alta tecnología.	Diego García	Reporte										1				1
5	Transferencia tecnológica a productores y afines.	Diego García	Personas					50									50
6	Participación en evento científico Nacional	Diego García	Conferencia												1		1



## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

COD.

AOI00005300104

Actividad Operativa:

PROPUESTA DE RECUPERACIÓN DE ÁREAS DEGRADADAS EN TINGO MARIA

Responsable:

JOHN RICHARD REMUZGO FORONDA

Equipo Técnico:

JOHN REMUZGO, LUZ BALCAZAR

Objetivo AO:

Generar conocimientos sobre técnicas en agroforestería y manejo de las especies Quina y Bambú en Tingo María.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Evaluación de sistema agroforestal con mayor eficiencia para mejorar las características físicas, químicas y captura de carbono en suelo degradado de ladera al séptimo año de instalación.	John Remuzgo	Evaluación												1		1
2	Evolución de propiedades físicas, químicas y captura de carbono en suelo en parcela forestal pino chuncho y quina en suelo degradado de ladera al sexto año de instalación.	John Remuzgo	Evaluación											1			1
3	Comportamiento de plantas de bambú <i>Dendrocalamus asper</i> utilizando diferentes fuentes orgánicas en suelo degradado durante el primer año de instalación.	John Remuzgo	Artículo científico redactado												1		1
4	Colectas de morfotipos de quina	John Remuzgo	Colectas							1				1			2
5	Fortalecimiento de capacidades en el manejo de sistemas agroforestales y propagación vegetativa de la quina y bambú	John Remuzgo	Personas capacitadas				30					30					60

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

COD.

AOI00005300105

Actividad Operativa:

GENERACION DE ALTERNATIVAS TECNOLOGICAS PARA LA RECUPERACION DE AREAS DEGRADADAS Y LUCHA CONTRA EL HAMBRE

Responsable:

HECTOR GUERRA AREVALO

Equipo Técnico:

DENNIS DEL CASTILLO, LUIS ALBERTO ARÉVALO, JOEL VÁSQUEZ

Objetivo AO:

Desarrollar alternativas tecnológicas para la recuperación de áreas degradadas en la región San Martín

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Desarrollo de protocolo de propagación de <i>Brosimum alicastrum</i>	Héctor Guerra	Estacas enraizadas					250						250			500
2	Evaluación en el segundo año de sistemas agroforestales multifuncionales con cacao	Héctor Guerra	Evaluaciones en parcelas		1		1		1		1		1				5
3	Evaluación en el segundo año de una plantación de manchinga como una estrategia de recuperación de áreas degradadas.	Héctor Guerra	Evaluaciones en parcelas		1		1		1		1		1				5
4	Fortalecimiento de capacidades a productores sobre preparación de extractos y resinas biocidas para controlar plagas	Héctor Guerra	Beneficiarios			30			30				30				90
5	Un artículo científico presentado a revista indizada	Héctor Guerra	Artículo científico elaborado												1		1

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

COD.

AOI00005300106

Actividad Operativa:

SILVICULTURA DE ESPECIES FORESTALES EN BOSQUES INUNDABLES EN UCAVALI

Responsable:

WILSON FRANCISCO GUERRA AREVALO

Equipo Técnico:

WILSON GUERRA ARÉVALO; KRISTEL ROJAS MEGO; RONY RÍOS GONZALES; HUGO TAPULLIMA PASHANSE; DIEGO GARCÍA SORIA; JORGE REVILLA CHÁVEZ.

Objetivo AO:

Generar conocimientos sobre la recuperación de áreas degradadas por medio del uso y selección de especies forestales nativas de alta calidad genética que promuevan la competitividad de plantaciones y programas de reforestación y el aprovechamiento sostenible de los recursos forestales y de la fauna silvestre en la Amazonía peruana.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Estudio dasométrico, calidad y productividad de plantaciones de clones de bolaina y capirona en diferentes ambientes.	Wilson Guerra	Fases de crecimiento			1									1		2
2	Instalación de ensayo de adaptabilidad de capirona en área inundable (yarinacocha), con siembra de semillas al voleo versus siembra de plántones producidos en vivero.	Wilson Guerra	Parcela instalada												1		1
3	Identificación y colecta de germoplasma candidata a PLUS en plantaciones de especies shihuahuaco y sinchona.	Wilson Guerra	Procedencias			1									1		2
4	Instalación de minijardines clonales y producción en invernadero (microtúneles) de las especies bolaina, capirona, tornillo y marupa.	Wilson Guerra / Diego garcía	Minijardín instalado			1							1				2
5	Fortalecer las capacidades de productores, estudiantes y empresarios en propagación vegetativa, mejoramiento genético y manejo de plantaciones.	Wilson Guerra	Taller				1										1
6	Difundir los resultados de investigación.	Wilson Guerra	Artículo culminado													1	1
7	Producción y transferencia de plántones forestales.	Wilson Guerra	Plántones													500	500

**OEI.04 Incrementar el conocimiento técnico-científico sobre técnicas de recuperación en áreas amazónicas degradadas****AEI 04.01 Técnicas de recuperación de suelos y cobertura vegetal degradados elaborados en áreas priorizadas.**

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	PROGRAMAS PRESUPUESTALES	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	0144 - CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE ECOSISTEMAS PARA LA PROVISIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	DIV. FUNCIONAL :	054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO NATURAL
		GRU. FUNCIONAL :	0119 - CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y DE LOS RECURSOS NATURALES
PRODUCTO / PROYECTO :	3000826 - HECTAREAS DE ECOSISTEMAS RECUPERADOS PARA MEJORAR LA PROVISION DE SERVICIOS ECOSISTEMICOS	UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	059 - HECTAREA
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5006074 - ELABORACION, DIFUSION Y CAPACITACION DE INSTRUMENTOS DE RECUPERACION DE ECOSISTEMAS	UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	060 - INFORME

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00005300109	RECUPERACIÓN DE ÁREAS DEGRADADAS EN MADRE DE DIOS	MADRE DE DIOS / TAMBOPATA / MULTIDISTRITAL	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1 125,140

COD.

AOI00005300109

Actividad Operativa: RECUPERACIÓN DE ÁREAS DEGRADADAS EN MADRE DE DIOS

Responsable: MANUEL GABRIEL VELÁSQUEZ RAMÍREZ      Equipo Técnico: DENNIS DEL CASTILLO TORRES, RONALD CORDERA GOMRINGER, JUAN GUERREO BARRANTES, LISET RODRIGUES, JORGE GÁRATE

Objetivo AO: Generación de una base tecnológica para la recuperación de áreas degradadas en la amazonía

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	Evaluación de Abonos Verdes en la recuperación de áreas degradadas mineras en Madre de Dios al primer año	Manuel Velásquez	Especies de abonos verdes			1			2					2				5
2	Manual sobre análisis de Mercurio en el suelo, sedimentos y peces en el laboratorio en Madre de Dios	Manuel Velásquez	Manual					1										1
3	Curso sobre análisis de calidad ambiental en laboratorio en Madre de Dios	Manuel Velásquez	Persona capacitada										30					30
4	Participación en evento científico nacional	Manuel Velásquez	Conferencia											1				1

**OEI.05 Fortalecer la integración de los conocimientos tradicionales y modernos para el aprovechamiento sostenible de la diversidad biológica en beneficio de las AEI 05.02 Evaluación de la diversidad biológica, ecosistemas terrestres y acuáticos para su manejo y aprovechamiento sostenible, integrando los conocimientos tradicionales y la tecnología moderna.**

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	PROGRAMA PRESUPUESTAL	FUNCION:	10 - AGROPECUARIA
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	0130 COMPETITIVIDAD Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE LA FAUNA SILVESTRE	DIV. FUNCIONAL :	054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO NATURAL
PRODUCTO / PROYECTO :	3000383 PRODUCTORES FORESTALES Y MANEJADORES DE FAUNA SILVESTRE INFORMADOS SOBRE EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS	GRU. FUNCIONAL :	0016 - INVESTIGACION APLICADA
		UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	086 - PERSONA
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5004417 ESTUDIOS DE INVESTIGACION DE RECURSOS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE	UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	036 - DOCUMENTO

COD.	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00005300003	ESTUDIO DE TECNOLOGIAS EN PLANTACIONES Y MANEJO DE BOSQUES AMAZÓNICOS	LORETO / MAYNAS / BELEN	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2 197,411
AOI00005300004	PRUEBAS DE PROGENIES DE MAURITIA FLEXUOSA "AGUAJE" EN LORETO	LORETO / REQUENA / JENARO HERRERA	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1 102,494
AOI00005300073	EVALUACIÓN DE MORFOTIPOS DE COMPONENTES AGROFORESTALES ARBOREOS EN HUMEDALES DE LORETO	LORETO / MAYNAS / MULTIDISTRITAL	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1 162,393
AOI00005300075	DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS INNOVADORAS PARA LA REFORESTACIÓN, MANEJO Y CONSERVACIÓN DE LA CASTAÑA AMAZÓNICA	MADRE DE DIOS / TAMBOPATA / MULTIDISTRITAL	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1 128,688



## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

COD.

AOI00005300073

Actividad Operativa:

EVALUACIÓN DE MORFOTIPOS DE COMPONENTES AGROFORESTALES ARBOREOS EN HUMEDALES DE LORETC

Responsable:

MARIO HERMAN PINEDO PANDURO

Equipo Técnico:

ELVIS PAREDES, AGUSTIN GONZALES, CARLOS ABANTO, HERMINIO INGA

Objetivo AO:

Evaluación genética y agronómica de morfotipos de especies frutales y maderables amazónicas como componentes en sistemas agroforestales para áreas inundables de Loreto

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Colección e instalación de morfotipos de UBOS Y SINAMILLOS	Mario Pinedo	Introducciones instaladas			4			5						6		15
2	Propagación de morfotipos de especies maderables priorizadas	Mario Pinedo	clones instalados			2			3			2					7
3	Evaluación de parcela demostrativa y jardín de clones de camu-camu	Mario Pinedo	Evaluaciones						1						1		2
4	Artículo científico sobre variación inter-específica de UBOS y SINAMILLO	Mario Pinedo	Artículo aceptado										1				1
5	Conferencias sobre uso de árboles en sistemas agroforestales inundables	Mario Pinedo	Conferencias			1			1			1			1		4
6	Producción de plántones de especies frutales y forestales	Mario Pinedo	Plántones						2000						3000		5000

COD.

AOI00005300075

Actividad Operativa:

DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS INNOVADORAS PARA LA REFORESTACIÓN, MANEJO Y CONSERVACIÓN DE LA CASTAÑA AMAZÓNICA

Responsable:

EDGARD CUSI AUCA

Equipo Técnico:

JIMMY , EDGAR BOLIVAR,

Objetivo AO:

Generar conocimiento sobre la silvicultura y manejo de castaña amazónica ampliando la base tecnológica de la región Madre de Dios

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Estudio de plantaciones de castaña para identificación de genes superiores.	Edgard Cusi	Plantaciones evaluadas			5			5		5		5				20
2	Estudio de propagación de castaña	Edgard Cusi	tecnología										1				1
3	Estudio de manejo silvicultural de poblaciones naturales de castaña	Edgard Cusi	Individuos incorporados			50				50		100		100			300
4	Estudio de desempeño de plantaciones de castaña en la región amazónica	Edgard Cusi	Plantaciones evaluadas								1		1		1		3
5	Un artículo científico sobre desempeño de las plantaciones de castaña en la región amazónica	Edgard Cusi	Artículo científico publicado										1				1
6	Capacitación en sistemas de producción de castaña	Edgard Cusi	Personas capacitadas						50		50		50		50		200

**OEI.05 Fortalecer la integración de los conocimientos tradicionales y modernos para el aprovechamiento sostenible de la diversidad biológica en beneficio de las AEI 05.02 Evaluación de la diversidad biológica, ecosistemas terrestres y acuáticos para su manejo y aprovechamiento sostenible, integrando los**

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	PROGRAMAS PRESUPUESTALES	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	0144 - CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE ECOSISTEMAS PARA LA PROVISIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	DIV. FUNCIONAL :	054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO NATURAL
		GRU. FUNCIONAL :	0119 - CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y DE LOS RECURSOS NATURALES
PRODUCTO / PROYECTO :	3000806 - HECTAREAS DE ECOSISTEMASCONSERVADOS PARAASEGURAR LA PROVISIONSOSTENBILE DE SERVICIOSECOSISTEMICOS	UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	059 - HECTAREA
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5005931 - ELABORACION DE ESTUDIOS ESPECIALIZADOS PARA LA CONSERVACION DE LOS ECOSISTEMAS	UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	046 - ESTUDIO

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL		
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00005300019	ESTUDIO DE LA ECOLOGÍA DE ESPECIES FORESTALES NO MADERABLES EN LORETO	LORETO / REQUENA / JENARO HERRERA	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	82,708

COD.

AOI00005300019

Actividad Operativa:

ESTUDIO DE LA ECOLOGÍA DE ESPECIES FORESTALES NO MADERABLES EN LORETO

Responsable:

ROSSANA DÍAZ SORIA

Equipo Técnico:

XIMENA TAGLE; JULIO IRARICA

Objetivo AO:

Generar conocimientos sobre la ecología y manejo de especies forestales no maderables en Loreto.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	Evaluación de producción de frutos de aguaje mediante imágenes de drones	Rossana Díaz / Ximena Tagle	Sobrevuelo de drone			1		1					1			1		4
2	Fortalecimiento de capacidades en manejo de drone	Rossana Díaz / Ximena Tagle	Evento	1														1
3	Instalacion de plantaciones de ungurahui	Rossana Díaz	Plantones	50	50													100
4	Evaluación de silvicultural de plantaciones de ungurahui	Rossana Díaz	Evaluación			1		1				1				1		4
5	Publicacion de articulo científico	Ximena Tagle	Publicación													1		1

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

## OEI.06 Fortalecer la gestión Institucional.

## AEI 06.02 Publicaciones científicas de proyectos de investigación del IIAP realizadas.

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	ASIGNACIONES PRESUPUESTALES QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	9002 - ASIGNACIONES PRESUPUESTARIAS QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS	DIV. FUNCIONAL :	009 - CIENCIA Y TECNOLOGIA
PRODUCTO / PROYECTO :	3999999 - SIN PRODUCTO	GRU. FUNCIONAL :	0016 - INVESTIGACION APLICADA
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5000905 - INVESTIGACION EN MANEJO INTEGRAL DEL BOSQUE Y SECUESTRO DE CARBONO(PROBOSQUE)	UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	047 - EVALUACION
		UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00005300026	GESTION Y DIFUSION DE LA INVESTIGACION EN MANEJO INTEGRAL DEL BOSQUE Y SECUESTRO DE CARBONO	LORETO / MAYNAS / MULTIDISTRITAL	EVALUACION	FISICA FINANCIERA	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	8	457,205

## COD.

AOI00005300026

Actividad Operativa:

GESTION Y DIFUSION DE LA INVESTIGACION EN MANEJO INTEGRAL DEL BOSQUE Y SECUESTRO DE CARBONO

Responsable:

DENNIS DEL CASTILLO TORRES

Equipo Técnico:

MARIA BOCANEGRA GONZALES, VICTOR CORREA DA SILVA, RICARDO FARROÑAY PERAMAS

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Participar en comision tecnica de investigaciones cientifica en cambio climatico	Dennis del Castillo	Reunion asistida			1			1			1				1	4
2	Participar en comision tecnica de " COMITÉ NACIONAL DE HUMEDALES"	Dennis del Castillo	Runion asistida						1							1	2
3	Elaboracion de propuesta de investigacion	Investigadores	Propuesta			1			1			1				1	4
4	Gestion de convenios para realizar investigacion y transferencia tecnologica en manejo integral del bosque y secuestro de carbono.	Dennis del Castillo	Convenio gestionado			1			1			1				1	4





**OEI.02 Fortalecer las técnicas productivas con enfoque ecosistémico en los sistemas de producción familiar.****AEI 02.01 Estudios de caracterización y técnicas productivas con enfoque ecosistémico en los sistemas de producción familiar.**

CATEGORIA PRESUPUESTAL : PROGRAMAS PRESUPUESTALES FUNCION: 10 - AGROPECUARIA  
 PROGRAMA PRESUPUESTAL : 0130 - COMPETITIVIDAD Y APROVECHAMIENTO DIV. FUNCIONAL : 054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE LA FAUNA SILVESTRE PATRIMONIO NATURAL

PRODUCTO / PROYECTO : 3000383 - PRODUCTORES FORESTALES Y MANEJADORES DE FAUNA SILVESTRE INFORMADOS SOBRE EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE GRU. FUNCIONAL : 0016 - INVESTIGACION APLICADA UNIDAD MEDIDA: 086- PERSONA DEL PRODUCTO

ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA: 5004417 - ESTUDIOS DE INVESTIGACION DE RECURSOS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE UNIDAD MEDIDA: 036 - DOCUMENTO DE LA ACTIVIDAD

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL		
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00005300090	DESARROLLO DE LA CURVA DE ABSORCIÓN DE NUTRIENTES EN ESPECIES DE FRUTALES.	HUANUCO / LEONCIO PRADO / MULTIDISTRITAL	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	131,854

**COD.**

AOI00005300090

Actividad Operativa: DESARROLLO DE LA CURVA DE ABSORCIÓN DE NUTRIENTES EN ESPECIES DE FRUTALES.  
 Responsable: LUZ ELITA BALCAZAR TERRONES Equipo Técnico: MAURO MEZA ROJAS  
 Objetivo AO: Determinar las curvas de absorcion de nutrientes y control biologico para desarrollar propuestas de manejo organico de frutales amazonicos.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	Descripción de la dinámica de absorción de nutricional de cocona <i>Solanum sessiliflorum</i> Dunal	Luz Balcazar Terrones	Evaluaciones			1		1				1			1			4
2	Evaluación de métodos de control biológico de <i>Neoleucinoides elegantalis</i> (Guenée) (Lepidoptera: Pyralidae) en el cultivo de cocona.	Luz Balcazar Terrones	Evaluaciones							2	2	1						5
3	Colecta del género <i>Vasconcellea</i>	Luz Balcazar Terrones	Especies				2											2
4	Un artículo científico	Luz Balcazar ,Kember Mejia	Propuesta de artículo													1		1
5	Promoción de los cultivos de papayo y cocona	Luz Balcazar Terrones	Hectareas				3								2			5
6	Taller de capacitación en frutales amazonicos	Luz Balcazar Terrones	Personas capacitadas								30							30
7	Participación en evento científico Nacional	Luz Balcazar Terrones	Ponencia													1		1

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

**OEI.05 Fortalecer la integración de los conocimientos tradicionales y modernos para el aprovechamiento sostenible de la diversidad biológica en beneficio de las AEI 05.02 Evaluación de la diversidad biológica, ecosistemas terrestres y acuáticos para su manejo y aprovechamiento sostenible, integrando los**

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	PROGRAMAS PRESUPUESTALES	FUNCION:	10 - AGROPECUARIA
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	0130 - COMPETITIVIDAD Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE LA FAUNA SILVESTRE	DIV. FUNCIONAL :	054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO NATURAL
PRODUCTO / PROYECTO :	3000383 - PRODUCTORES FORESTALES Y MANEJADORES DE FAUNA SILVESTRE INFORMADOS SOBRE EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE	GRU. FUNCIONAL :	0016 - INVESTIGACION APLICADA
		UNIDAD MEDIDA:	086- PERSONA
		DEL PRODUCTO	
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5004417 - ESTUDIOS DE INVESTIGACION DE RECURSOS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE	UNIDAD MEDIDA:	036 - DOCUMENTO
		DE LA ACTIVIDAD	

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00005300091	CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE POBLACIONES SILVESTRES DE TRES FRUTALES AMAZÓNICOS	LORETO / MAYNAS / SAN JUAN BAUTISTA	DOCUMENTO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
																		189,562

## COD.

AOI00005300091

Actividad Operativa:

CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE POBLACIONES SILVESTRES DE TRES FRUTALES AMAZÓNICOS

Responsable:

AGUSTÍN GONZALES CORAL

Equipo Técnico:

Objetivo AO:

Generar conocimiento de tres frutales amazónicos

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	Evaluación de la colección de aguaje del Centro de Investigaciones Allpahuayo.	Agustin Gonzáles	Evaluaciones			1				1			1		1			4
2	Caracterización, y estudios fenológicos de poblaciones silvestres de huasaí, en la comunidad de Dos de Mayo - río Itaya.	Agustin Gonzáles	Individuo			25				25			25		25			100
3	Caracterización, y estudios fenológicos de poblaciones silvestres de sinamillo, en la comunidad de Dos de Mayo - río Itaya.	Agustin Gonzáles	Individuo			25				25			25		25			100
4	Cartilla divulgativa sobre la importancia de los recursos del bosque en la alimentación en la comunidad de Dos de Mayo - río Itaya	Andrea Gonzáles	Cartilla										1					1

**OEI.05 Fortalecer la integración de los conocimientos tradicionales y modernos para el aprovechamiento sostenible de la diversidad biológica en beneficio de las comunidades indígenas y mestizas.**

**AEI 05.02 Evaluación de la diversidad biológica, ecosistemas terrestres y acuáticos para su manejo y aprovechamiento sostenible, integrando los**

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	PROGRAMA PRESUPUESTAL	FUNCION:	10 - AGROPECUARIA
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	0130 COMPETITIVIDAD Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE LA FAUNA SILVESTRE	DIV. FUNCIONAL :	054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO NATURAL
PRODUCTO / PROYECTO :	3000697 - PRODUCTORES Y MANEJADORES FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE CAPACITADOS Y SENSIBILIZADOS EN EL MANEJO EFICIENTE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y FAUNA SILVESTRE	GRU. FUNCIONAL :	0119 - CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y DE LOS
		UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	086 - PERSONA
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5004413 - CAPACITACION Y SENSIBILIZACION EN EL MANEJO DE LOS RECURSOS FORESTALES, ECOSISTEMAS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE	UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	086 - PERSONA

COD.	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00005300096	DIFUSIÓN DE CONOCIMIENTOS Y TÉCNICAS PARA EL APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE	LORETO / MAYNAS / SAN JUAN BAUTISTA	PERSONA	FISICA	0	0	0	0	0	100	0	0	70	0	0	0	170
				FINANCIERA													

**COD.**

AOI00005300096

Actividad Operativa: DIFUSIÓN DE CONOCIMIENTOS Y TÉCNICAS PARA EL APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE

Responsable: VICTOR ELADIO CORREA DA SILVA Equipo Técnico: NAPOLEON VELA, HERMINO INGA.

Objetivo AO: Promover acciones y actitudes favorables para el aprovechamiento sostenible de ecosistema y recursos de flora y fauna silvestre

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Capacitación en instalación de plantaciones con especies forestales promisorias.	Victor Correa	Persona					20	20			20					60
2	Capacitación en sistemas Agroforestales aluviales en la Amazonía peruana.	Herminio Inga	Persona						30		30						60
3	Capacitación de manejadores sobre uso sostenible de recursos forestales y de fauna de interés comunal.	Napoleon Vela	Persona						30			20					50

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

**OEI.05 Fortalecer la integración de los conocimientos tradicionales y modernos para el aprovechamiento sostenible de la diversidad biológica en beneficio de las AEI 05.02 Evaluación de la diversidad biológica, ecosistemas terrestres y acuáticos para su manejo y aprovechamiento sostenible, integrando los**

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	PROGRAMAS PRESUPUESTALES	FUNCION:	10 - AGROPECUARIA
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	0130 - COMPETITIVIDAD Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE LA FAUNA SILVESTRE	DIV. FUNCIONAL :	054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO NATURAL
PRODUCTO / PROYECTO :	3000383 - PRODUCTORES FORESTALES Y MANEJADORES DE FAUNA SILVESTRE INFORMADOS SOBRE EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE	GRU. FUNCIONAL :	0016 - INVESTIGACION APLICADA
		UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	086- PERSONA
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5004417 - ESTUDIOS DE INVESTIGACION DE RECURSOS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE	UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	036 - DOCUMENTO

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00005300092	ESTUDIOS DE LAS CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES DE FRUTALES AMAZÓNICOS	LORETO / MAYNAS / IQUITOS	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1 226,977
AOI00005300093	ESTUDIO POBLACIONAL, COLECTA Y PROPAGACIÓN DE PALO ROSA	UCAYALI / CORONEL PORTILLO / MULTIDISTRITAL	DOCUMENTO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1 83,149
AOI00005300094	PROSPECCIÓN, CARACTERIZACIÓN Y ETNOBOTÁNICA DE PALMERAS EN LA AMAZONÍA PERUANA.	SAN MARTIN / SAN MARTIN / MULTIDISTRITAL	DOCUMENTO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2 94,410
AOI00005300095	SISTEMATIZACIÓN Y DIFUSIÓN DE INFORMACIÓN DE FLORA Y FAUNA SILVESTRE AMAZÓNICA	LORETO / MAYNAS / PUNCHANA	DOCUMENTO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1 217,341

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

COD:

AOI00005300092

Actividad Operativa:

ESTUDIOS DE LAS CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES DE FRUTALES AMAZÓNICOS

Responsable:

GABRIEL EMILIO VARGAS ARANA

Equipo Técnico:

CLAUDIA MERINO ZEGARRA

Objetivo AO:

Estudiar el valor nutricional de los frutos amazónicos

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Evaluación de la composición proximal de frutos de cacao nativo	Gabriel Vargas	Grupo genético analizado			5											5
2	Composición de ácidos grasos y caracterización fisicoquímica de los aceites extraídos de frutos de cacao nativo	Gabriel Vargas	Grupo genético analizado					5									5
3	Evaluación de la actividad antioxidante y contenido de fenoles totales de frutos de cacao nativo	Gabriel Vargas	Grupo genético analizado							5							5
4	Determinación del contenido de cadmio en frutos de cacao nativo	Gabriel Vargas	Grupo genético analizado									5					5
5	Cuantificación de cafeína y teobromina en frutos de cacao nativo	Gabriel Vargas	Grupo genético analizado											5			5
6	Participación en evento científico nacional e internacional	Gabriel Vargas	Ponencia									1					1
7	Publicación de artículo científico en revista indexada	Gabriel Vargas	Artículo publicado													1	1

COD:

AOI00005300093

Actividad Operativa:

ESTUDIO POBLACIONAL, COLECTA Y PROPAGACIÓN DE PALO ROSA

Responsable:

JORGE MANUEL REVILLA CHÁVEZ

Equipo Técnico:

KEMBER MEJIA, ASISTENTE, RUSBER TAPULLIMA, KRISTEL ROJAS, WILSON GUERRA

Objetivo AO:

Generar conocimientos de poblaciones y colecta de germoplasma para la conservación de la especie palo rosa (Aniba rosaedora) en Ucayali.

N°	Tarea	Responsables	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Diagnóstico de la población de Palo rosa en la cuenca del río Ucayali y afluentes.	Jorge Revilla	Diagnóstico					1									1
2	Elaboración de estrategia de colección de germoplasma.	Jorge Revilla	Metodología		1												1
3	Prospección y elaboración de un mapa de poblaciones de palo de rosa en Ucayali.	Jorge Revilla	Mapa				1										1
4	Evaluación poblacional de palo de rosa.	Jorge Revilla	Evaluación						1				1				2



## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

## COD.

AOI00005300095

Actividad Operativa:

SISTEMATIZACIÓN Y DIFUSIÓN DE INFORMACIÓN DE FLORA Y FAUNA SILVESTRE AMAZÓNICA

Responsable:

PEDRO PÉREZ PEÑA

Equipo Técnico:

RICARDO ZARATE

Objetivo AO:

Gestionar muestras de referencia, sistematizar y difundir información sobre diversidad biológica amazónica

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Preservación y catalogación de muestras de flora y fauna	Pedro Pérez Peña	muestras biológicas					250					250				500
2	Elaboración de un Libro de biodiversidad de flora y fauna de la cuenca baja del Putumayo	Pedro Pérez Peña	Documento											1			1
3	Difusión de estudios de biodiversidad en eventos nacionales e internacionales	Pedro Pérez Peña	eventos		1					1				1			3
4	Catálogo de especies del centro de Investigaciones Allpahuayo	Pedro Pérez Peña	catálogos							1				1			2

**OEI.05 Fortalecer la integración de los conocimientos tradicionales y modernos para el aprovechamiento sostenible de la diversidad biológica en beneficio de las AEI 05.02 Evaluación de la diversidad biológica, ecosistemas terrestres y acuáticos para su manejo y aprovechamiento sostenible, integrando los**

CATEGORIA PRESUPUESTAL : PROGRAMAS PRESUPUESTALES

FUNCION: 17 - AMBIENTE

PROGRAMA PRESUPUESTAL : 0144 - CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE ECOSISTEMAS PARA LA PROVISIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS

DIV. FUNCIONAL : 054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO NATURAL

PRODUCTO / PROYECTO : 3000806 - HECTAREAS DE ECOSISTEMAS CONSERVADOS PARA ASEGURAR LA PROVISIÓN SOSTENIBLE DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS

GRU. FUNCIONAL : 0119 - CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y DE LOS UNIDAD MEDIDA: 059 - HECTAREA

ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA: 5005931 - ELABORACION DE ESTUDIOS ESPECIALIZADOS PARA LA CONSERVACION DE LOS ECOSISTEMAS

UNIDAD MEDIDA: 046 - ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00005300015	DIAGNÓSTICO DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y EVALUACIÓN POBLACIONAL DE ANIMALES DE CAZA EN CUATRO ZONAS DEL RÍO PUTUMAYO, CON FINES DE CONSERVACIÓN.	LORETO / PUTUMAYO / YAGUAS	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1 95,207
AOI00005300016	EXPEDICIÓN BINACIONAL PERU-COLOMBIA. INVENTARIOS DE DIVERSIDAD BIOLÓGICA EN EL GRAN PUTUMAYO	LORETO / PUTUMAYO/ MULTIDISTRITAL	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1 409,000
AOI00005300097	VALORACIÓN DE LOS SERVICIOS DE POLINIZACIÓN DE LAS ABEJAS NATIVAS EN TRES ESPECIES DE FRUTALES AMAZÓNICOS	LORETO / RAMON CASTILLA/ MULTIDISTRITAL	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1 125,470
AOI00005300114	CARACTERIZACIÓN DE LA AGRO BIODIVERSIDAD EN TRES COMUNIDADES EN LA CUENCA ALTA DEL RIO PUTUMAYO.	LORETO / PUTUMAYO/ TNT. MANUEL CLAVERO	ESTUDIO	FISICA FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1 81,621

COD.

AOI00005300015

Actividad Operativa:

DIAGNÓSTICO DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y EVALUACIÓN POBLACIONAL DE ANIMALES DE CAZA EN CUATRO ZONAS DEL RÍO PUTUMAYO, CON FINES DE CONSERVACIÓN.

Responsable:

PEDRO PÉREZ PEÑA

Equipo Técnico:

MARÍA CLAUDIA RAMOS RODRÍGUEZ

Objetivo AO:

Generar conocimientos sobre las especies amazónicas que sirvan de base para su conservación y manejo sostenido.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	Diagnóstico de la diversidad y poblaciones de flora y fauna	Pedro Pérez	Estudio												1			1
2	Reuniones comunales	María Claudia Ramos Rodríguez	Reuniones					3										3
3	Entrevistas a comunidades rurales	Pedro Pérez	Persona			20			20				20			20		80
4	Entrevistas durante un año en el Estrecho	Pedro Pérez	Persona			20			20				20			20		80

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

COD.

AOI00005300016

Actividad Operativa:

EXPEDICIÓN BINACIONAL PERU-COLOMBIA. INVENTARIOS DE DIVERSIDAD BIOLÓGICA EN EL GRAN PUTUMAYO

Responsable:

PEDRO PEREZ

Equipo Técnico:

MARÍA CLAUDIA RAMOS RODRÍGUEZ

Objetivo AO:

Generar conocimientos sobre la biodiversidad de especies de flora y fauna silvestre en la cuenca media del Putumayo que sirvan de línea base para su conservación y manejo sostenido.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Evaluación poblacional de flora y fauna silvestre en dos localidades de la cuenca media del Putumayo	Pedro Perez Peña	Estudio					1									1
2	Reuniones comunales	Pedro Perez Peña	Reuniones		2												2
3	Curadoría de especímenes colectados	Natalia Carolina Angulo Perez	Especímenes					500									500
4	Entrevistas de aprovechamiento, sociodemografico y consenso cultural	María Claudia Ramos Rodríguez	Entrevistas					50									50
5	Libro de biodiversidad de la cuenca media Putumayo	Pedro Perez Peña	Propuesta de libro												1		
6	Evento de difusión de resultados en El estrecho e Iquitos	Pedro Perez Peña	Evento										2				2





## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

## OEI.06 Fortalecer la gestión Institucional.

## AEI 06.02 Publicaciones científicas de proyectos de investigación del IIAP realizadas.

CATEGORIA PRESUPUESTA :	ASIGNACIONES PRESUPUESTALES QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	9002 - ASIGNACIONES PRESUPUESTARIAS QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS	DIV. FUNCIONAL :	009 - CIENCIA Y TECNOLOGIA
PRODUCTO / PROYECTO :	3999999 - SIN PRODUCTO	GRU. FUNCIONAL :	0016 - INVESTIGACION APLICADA
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5000900 - INVESTIGACION EN DIVERSIDAD BIOLÓGICA	UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	
		UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	047 - EVALUACIÓN

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00005300023	GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACION EN BIODIVERSIDAD AMAZÓNICA	LORETO / MAYNAS / MULTIDISTRITAL	EVALUACION	FISICA	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	4
				FINANCIERA													585,411

COD.

AOI00005300023

Actividad Operativa:

GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACION EN BIODIVERSIDAD AMAZÓNICA

Responsable:

KEMBER MATEO MEJÍA CARHUANCA

Equipo Técnico:

ROSARIO LEON, ROCIO CORREA, ANDREA GONZALES

Objetivo AO:

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Evaluación trimestrales del PO del PIBA	Kember Mejia	Evaluación			1			1				1			1	4
2	Memoria 2020	Kember Mejia	Memoria											1			1
3	Plan Operativo 2021	Kember Mejia	Propuesta										1				1
4	Presentación de resultados de la investigación en eventos nacionales	Kember Mejia	Ponencia								1						1
5	Propuesta de proyectos de Investigación para financiamiento nacional e internacional	Kember Mejia	Propuesta										1				1
6	Gestión del C. I. Allpahuayo	Freddy Arévalo	Informe			1			1				1			1	4
7	Participación en Comisiones nacionales y regionales	Kember Mejia	Informe			1			1				1			1	4
8	Protocolo de cultivo de hongos nativos	Andrea Gonzales	Informe			1			1				1			1	4
9	Sensibilización y Difusión en temas de diversidad biológica con escolares	Rocio Correa	Persona			50			150			200			200		600





## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

## OEI.06 Fortalecer la gestión Institucional.

## AEI 06.02 Publicaciones científicas de proyectos de investigación del IIAP realizadas.

ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Dirección de Investigación en Sociedades Amazónicas.	LORETO / MAYNAS / MULTIDISTRITAL	EVALUACION	FISICA FINANCIERA	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	4

Actividad Operativa: Dirección de Investigación en Sociedades Amazónicas.

Responsable: MANUEL MARTÍN BRAÑAS

Equipo Técnico:

CECILIA DEL CARMEN NÚÑEZ PÉREZ

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Evaluación trimestrales del PO de SOCIODIVERSIDAD	Manuel Martín	Evaluación			1			1			1			1	4
2	Memoria 2020	Manuel Martín	Memoria											1		1
3	Plan Operativo 2021	Manuel Martín	Propuesta										1			1
4	Presentación de resultados de la investigación en eventos nacionales	Manuel Martín	Ponencia								1					1
5	Reuniones de coordinación con socios nacionales	Manuel Martín	Reunión			1			1			1			1	4
6	Reuniones de coordinación con socios regionales	Manuel Martín	Reunión			1			1			1			1	4

## COORDINACIÓN DE INVESTIGACIÓN DESARROLLO TERRITORIAL Y AMBIENTE (TERRA)

**OEI.03 Generar información sobre el territorio, riesgo de desastres, adaptación y mitigación ante el cambio climático en áreas y ecosistemas amazónicos priorizados.**

**AEI.03.01 Estudios de riesgo de desastres, dinámica territorial y adaptación frente al cambio climático para la gestión del territorio en áreas amazónicas priorizados.**

PROGRAMA PRESUPUESTAL :	PROGRAMA PRESUPUESTAL 0068 - REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y	FUNCION:	05 - ORDEN PUBLICO Y SEGURIDAD
PRODUCTO / PROYECTO :	3000737 - ESTUDIOS PARA LA ESTIMACION DEL RIESGO DE DESASTRES	DIV. FUNCIONAL :	016 - GESTION DE RIESGOS Y EMERGENCIAS
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5005572 - DESARROLLO DE INVESTIGACION APLICADA PARA LA GESTION DEL RIESGO DE	GRU. FUNCIONAL :	0035 - PREVENCION DE DESASTRES
		UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	046 - ESTUDIO
		UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	066 - INVESTIGACIÓN

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00005300012	GENERACIÓN DE ESCENARIOS PROSPECTIVOS DE RIESGO NATURAL Y ANTRÓPICO EN LA AMAZONÍA PERUANA	LORETO/ MAYNAS/ MULTIDISTRITAL	INVESTIGACIÓN	FISICA  FINANCIERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
																		312,208

COD.

AOI00005300012

Actividad Operativa: GENERACIÓN DE ESCENARIOS PROSPECTIVOS DE RIESGO NATURAL Y ANTRÓPICO EN LA AMAZONÍA PERUANA

Responsable: LIZARDO MANUEL FACHÍN MALAVERRI      Equipo Técnico: ANITA ROCÍO JARAMA VILCARROMERO; ROGER ESCOBEDO TORRES; RICARDO ZÁRATE GÓMEZ; GUIUSEPPE TORRES REYNA; CORINA ISABEL CALDAS CARRILLO; JUAN JOSE PALACIOS VEGA

Objetivo AO: Generar escenarios de riesgo natural y antropico para la adaptación frente al cambio climatico en base al cambio de cobertura y uso de a tierra y capacidad adaptativa de la población de las comunidades de la Amazonia peruana.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	Base de datos cartográfica	Lizardo Fachín	Base de datos			1												1
2	Caracterización biofísica y socioeconomica	R. Escobedo / R. Zarate	Mapas				2	2	2									6
3	Evaluación de riesgos naturales y antrópicos	Por contratar	Evaluación										1					1
4	Cuantificación del cambio de la cobertura y uso de la tierra	J. Palacios	Mapas									1	1					2
5	Análisis multitemporal del cambio de la cobertura y uso de la tierra	J. Palacios / L. Fachin	Análisis espacial												1			1

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

6	Evaluación de la dinámica de cambio de la cobertura y uso de la tierra	R. Jarama / J. Palacios / R. Zarate	Evaluación													1			1
7	Análisis de la distribución, variación climática, eventos naturales extremos y pérdidas agropecuarias	G. Torres / R. Jarama	Analisis			1													1
8	Diseño del modelo de capacidad adaptativa de la población frente al cambio climático	C. Caldas	Modelo							1									1
9	Caracterización de la capacidad adaptativa de la población frente al cambio climático	C. Caldas	Analisis													1			1
10	Evaluación de la capacidad adaptativa de la población frente a riesgos naturales y antrópicos	C. Caldas	Evaluación														1		1
11	Generación de escenarios de riesgo naturales y antrópicos	Por contratar	Modelo														1		1
12	Difusión y socialización	R. Jarama / C. Caldas	Evento			1												1	2
13	Publicación	Equipo TERRA	Libro															1	1
14	Artículo científico	Equipo TERRA	Artículo redactado														1		1
15	Acciones de Gestión - TERRA(*)	Lizardo Fachín	Evaluación			1				1							1	1	4

(\*) Programación detallada:

**Acciones de Gestión - TERRA**

Responsable:

LIZARDO MANUEL FACHÍN MALAVERRI

Equipo Técnico:

ANITA ROCÍO JARAMA VILCARROMERO;

N°	Tarea	Responsables	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
1	Evaluación trimestrales del PO del PROTERRA.	Lizardo Fachín / Rocío Jarama	Evaluación			1				1				1				1	4
2	Memoria 2020.	Lizardo Fachín / Rocío Jarama	Memoria														1		1
3	Plan Operativo 2021.	Lizardo Fachín / Rocío Jarama	Propuesta													1			1
4	Presentación de resultados de la investigación en eventos nacionales y regionales.	Lizardo Fachín	Ponencia										1						1
5	Propuesta de proyectos de Investigación para financiamiento nacional e internacional.	Lizardo Fachín	Propuesta											1					1
6	Participación en Comisiones y evento internacionales, nacionales y regionales.	Lizardo Fachín	Informe			1				1				1				1	4
7	Participación en la ZEE Loreto.	Lizardo Fachín	Informe						1							1			2

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

8	Mapa de degradación de Bioma Amazonía.	Lizardo Fachín	Informe					1					1			2
9	Proyecto caracterización espectral de la cobertura forestal para la evaluación de ecosistemas amazónicos.	Lizardo Fachín	Informe			1			1				1		1	4
10	Participación o colaboración en las operaciones de la Torre Eddy Covariance.	Lizardo Fachín	Informe			1			1				1		1	4
11	Contribuir con el diseño, desarrollo e implementación de la IDE IIAP.	Lizardo Fachín	Infraestructura			1			1				1			3
12	Implementación de los visores de publicaciones e inventarios de RRNN.	Lizardo Fachín	Visores web			1			1				1			3

## 07.06 - DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN EN INFORMACIÓN Y GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO (GESCON)

**OEI.02 Incrementar propuestas técnicas para la conservación y uso sostenible de la diversidad biológica, recursos hidrobiológicos, y bosques andino-amazónicos para uso de los órganos de desarrollo.**

**AEI.02.01 Estudios especializados sobre ecosistemas y de la diversidad biológica, incorporando los conocimientos tradicionales asociados, para el uso de**

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	PROGRAMA PRESUPUESTAL	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	0144 - CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE ECOSISTEMAS PARA LA PROVISIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	DIV. FUNCIONAL :	054 - DESARROLLO ESTRATÉGICO, CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO NATURAL
		GRU. FUNCIONAL :	0119 - CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y DE LOS RECURSOS NATURALES
PRODUCTO / PROYECTO :	3000806 - HECTAREAS DE ECOSISTEMAS CONSERVADOS PARA ASEGURAR LA PROVISION SOSTENIBLE DE SERVICIOS ECOSISTEMICOS	UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	059 - HECTAREA
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5005931 - ELABORACION DE ESTUDIOS ESPECIALIZADOS PARA LA CONSERVACION DE LOS ECOSISTEMAS	UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	046 - ESTUDIO

COD.	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00005300018	APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE TELEDETECCIÓN Y GEOCOMPUTACIÓN PARA LA CARACTERIZACIÓN DE ECOSISTEMAS AMAZÓNICOS	LORETO / MAYNAS / BELEN	ESTUDIO	FISICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6
				FINANCIERA													

### COD.

**AOI00005300018**

Actividad Operativa:

APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE TELEDETECCIÓN Y GEOCOMPUTACIÓN PARA LA CARACTERIZACIÓN DE ECOSISTEMAS AMAZÓNICOS

Responsable:

ERWIN DIANDERAS

Equipo Técnico:

JOSE SANJURJO, LEON BENDAYAN, INDIRA RONDONA, RODOLFO CARDENAS, AMERICO SANCHEZ

Objetivo AO:

Contribuir a la caraterización de ecosistemas amazónicos a través de la aplicación de técnicas de teledetección, geocomputación y sistemas de información.

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Expediciones en campo para levantamiento de imágenes de aguajales por medio de drones	León Bendayan	Expediciones	1	1	1	1		1	1	1	1	1				9
2	Enmascaramiento y etiquetado de aguajes en escenas tomadas por drones	José Sanjurjo	Hectareas		50	50	50	40	30	20	20	20	20	20			320









## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

3	Gestion de Convenios de cooperación técnica-científica con Universidades, Gobiernos Regionales, Locales, empresas privadas.	Jorge Revilla	Convenios						1						1	2
4	Curso de capacitacion en contrataciones con el estado	Jaime Tafur	Persona capacitada				2									2
5	Curso de Microsoft Office	Jaime Tafur	Persona capacitada											3		3
6	Curso de capacitacion en bioestadistica aplicada	Jaime Tafur	Persona capacitada				4									4
7	Curso de sistema de presupuesto y planeamiento público	Jorge Revilla	Persona capacitada				2									2
8	Monitoreo de los proyectos de investigación (06AO)	Jorge Revilla	Monitoreo			1			1			1			1	4
9	Monitoreo de los proyectos de Cooperación (3)	Jorge Revilla	Monitoreo			1			1			1			1	4
10	Formulación de propuestas técnicas para postular a fondos concursales	Jorge Revilla	Propuesta				1					1				2
11	Difusión de resultados de investigación a través de medios de comunicación (Notas de Prensa e Informativas).	Jorge Revilla	Notas difundidas			1		1		1		1				4
12	Difusión de resultados de investigación a través de medios de comunicación (Spot Publicitario)	Jorge Revilla	Spot						1							1
13	Difusión de resultados de investigación a través de participacion en ferias ( locales, provinciales y regionales)	Jorge Revilla	Ferias						1				1			2
14	Participación en la Expoamazonica (Nacional)	Jorge Revilla	Feria								1					1
15	Gestion de operatividad y mantenimiento de infraestructura, equipos de oficina de proyectos de inversión, vehiculos y otros de la estacion Experimental del IIAP Uc.	Jaime Tafur	Acciones de mantenimiento			1			1			1			1	4



## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

5	Monitoreo de los proyectos de investigación	Luis Arévalo	Monitoreo			1			1			1			1	4
6	Monitoreo de los proyectos de Cooperación	Luis Arévalo	Monitoreo			1			1			1			1	4
7	Monitoreo de la Oficina de Coordinación Yurimaguas	Luis Arévalo	Monitoreo			1			1			1			1	4
8	Formulación de propuestas técnicas para postular a fondos concursales	Luis Arévalo	Propuesta						1			1				2
9	Difusión de resultados de investigación a través de medios de comunicación (Notas de Prensa e Informativas).	Luis Arévalo	Notas difundidas			1			2			3			2	8
10	Difusión de resultados de investigación a través de medios de comunicación (entrevistas radiales y televisivas).	Luis Arévalo	Audios y videos						2			2			2	6
11	Difusión de resultados de investigación a través de medios de comunicación (Saber Amazónico).	Luis Arévalo	Video			3			3			3			3	12
12	Participación en la Expoamazonica (Nacional)	Luis Arévalo	feria									1				1
13	Difusión de resultados de investigación a través de medios de comunicación (Promoción de la Investigación en ferias locales, provinciales y regionales)	Luis Arévalo	Ferias						1						1	2
14	Gestión de operatividad y mantenimiento de infraestructura, equipos de oficina, vehiculos y otros de las instalaciones del IIAP San Martin (Oficinas administrativas, Centro de Investigaciones "Carlos Miguel Castañeda Ruiz" y Oficina de Coordinación Yurimaguas).	Luis Arévalo	Acciones de monitoreo						1						1	2

### 08.03 - IIAP REGIÓN MADRE DE DIOS Y SELVA SUR (IIAP-MD)

#### OEI.06 Fortalecer la gestión Institucional.

##### AEI 06.03 Instrumentos de cooperación técnica implementados en las direcciones regionales.

CATEGORIA PRESUPUESTAL :	ASIGNACIONES PRESUPUESTALES QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS	FUNCION:	17 - AMBIENTE
PROGRAMA PRESUPUESTAL :	9002 - ASIGNACIONES PRESUPUESTARIAS QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS	DIV. FUNCIONAL :	009 - CIENCIA Y TECNOLOGIA
PRODUCTO / PROYECTO :	3999999 - SIN PRODUCTO	GRU. FUNCIONAL :	0016 - INVESTIGACION APLICADA
ACTIVIDAD PRESUPUESTARIA:	5000851 - GESTION, PROMOCION DE LA INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA EN LOS IIAP REGIONALES	UNIDAD MEDIDA: DEL PRODUCTO	
		UNIDAD MEDIDA: DE LA ACTIVIDAD	060 - INFORME

COD. CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	META	PROGRAMACION												META ANUAL
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00005300054	GESTION, PROMOCION DE LA INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA EN IIAP MADRE DE DIOS.	MADRE DE DIOS / TAMBOPATA / TAMBOPATA	INFORME	FISICA	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	4
				FINANCIERA													453,371

#### COD.

AOI00005300054

Actividad Operativa: GESTION, PROMOCION DE LA INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA EN IIAP MADRE DE DIOS.

Responsable: RONALD CORVERA GOMRINGER Equipo Técnico: VIVIANA VILLANUEVA, JENNY GÓMEZ RUIZ, MANUE ALVAREZ PACAMÍAL

N°	Tarea	Responsable	Unidad de Medida	Programación												Meta Física Anual
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Participación en Mesas Técnicas Regionales: Acuícola, Castaña, Copuazú, Cacao	Ronald Corvera	Evento			1			1			1			1	4
2	Participación en Comisión Ambiental Regional (CAR)	Ronald Corvera	Evento		1					1					1	3

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

3	Participación en Comisión Ambiental Municipal (CAM)	Ronald Corvera	Evento			1				1			1	3
4	Convenios de cooperación técnica-científica con Universidades, Gobiernos Regionales, Locales, Y/o empresas privadas.	Ronald Corvera	Convenio				1				1			2
5	Coordinación y seguimiento a Convenios vigentes de cooperación técnica-científica	Ronald Corvera	Informe			1		1		1			1	4
6	Curso de capacitación Análisis de mercurio y metales pesados	Ronald Corvera	Persona capacitada						12					12
7	Curso de capacitación en manejo de Drones (RPAS) y análisis de imágenes	Ronald Corvera	Persona capacitada								20			20
8	Curso en Paquete Estadístico R - Nivel Avanzado	Ronald Corvera	Persona capacitada							20				20
9	Curso de capacitación en Redacción Científica.	Ronald Corvera	Persona capacitada				30							30
10	Curso de capacitación en sistemas administrativos y organizacional.	Ronald Corvera	Persona capacitada						5					5
11	Monitoreo de los proyectos de investigación	Ronald Corvera	Monitoreo		1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
12	Perfil de formulación de un PIP y propuestas fondos concursales	Ronald Corvera	Propuesta técnica				1						1	2
13	Monitoreo de aplicación de Protocolos de trabajo en Centros de Investigación.	Ronald Corvera	Plan	1				1					1	3
14	Difusión de resultados de investigación a través de medios de comunicación locales	Ronald Corvera	Ficha		1		1		1		1		1	6
15	Promoción de la investigación en ferias	Ronald Corvera	Feria						1				1	2
16	Elaboración de Video de Promoción de la investigación	Ronald Corvera	Video			1		1			1			3



## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

4	Ejecución presupuestaria de gestión e investigación presentada a la oficina general de administración	Francisco Sales	Rendición		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
5	Gestión de convenio de cooperación Técnica Científica interinstitucional, con Universidades, GORE, Locales, Empresas Privadas y/o Organizaciones.	Francisco Sales	Convenio gestionado					1								1
6	Participación del IIAP en mesa técnica de trabajo	Francisco Sales	Reunión asistida	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
7	Supervisión del proyecto "Mejoramiento y ampliación de los servicios de investigación y tecnologías validadas del IIAP en la Sede Huánuco"	Francisco Sales	Informe						1						1	2
8	Monitoreo de las actividades operativas: PIBA, PROBOSQUES y AQUAREC.	Francisco Sales	Monitoreo			1			1			1			1	4
9	Gestión para la elaboración del perfil del proyecto "Mejoramiento y ampliación de los servicios de investigación reproductiva de peces amazónicos (paco y gamitana) en el distrito de Monzón provincia de Huamalies Región Huánuco.	Francisco Sales	Informe										1			1
10	Formulación de Propuestas Técnicas para postular a fondos concursales.	Francisco Sales	Propuesta Técnica										1			1
11	Difusión de resultados de investigaciones a través de medios informativos	Francisco Sales	Notas de prensa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
12	Promoción de los resultados en ferias.	Francisco Sales	Ferias				1						1			2
13	Eventos de socialización sobre resultados obtenidos de la investigación	Francisco Sales	Personas capacitadas										30			30
14	Participación en cursos de capacitación de los investigadores de DBIO, BOSQUES, AQUAREC Y Administración	Francisco Sales	Personas capacitadas					1			1		1		1	4
15	Pasantías en la Estación del IIAP - Huánuco	Francisco Sales	Pasantía								1		1			2



## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

3	Participación en reuniones de la comisión ambiental regional	Marcial Trigoso	Evento			1		1		1		1		1		5
4	Curso - taller de proyectos de investigación básica y aplicada	Marcial Trigoso	Personas capacitadas									20				
5	Curso - taller promoviendo la conservación de la biodiversidad y cambio climático en la Amazonía	Marcial Trigoso	Personas capacitadas				20									
6	Monitoreo de los proyectos de investigación	Marcial Trigoso	Monitoreo			1			1			1			1	4
7	Monitoreo de los proyectos de cooperación	Marcial Trigoso	Monitoreo			1						1				2
8	Formulación de propuestas técnicas para postular a fondos concursables	Marcial Trigoso	Propuesta Técnica			1			1			1			1	4
9	Difusión de resultados de investigación a través de medios de comunicación	Marcial Trigoso	Nota Difundida	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
10	Promoción de la investigación en ferias y/o eventos afines	Marcial Trigoso	Feria/Evento						1						1	2

## VII. ESTRUCTURA FUNCIONAL DEL PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL (POI) 2020

### ESTRUCTURA PROGRAMATICA Y FUNCIONAL / METAS Y ACTIVIDADES OPERATIVAS 2020

PEI 2020-2024	PP	PRODUCTO/ PROYECTO	ACTIVIDAD/ OBRA/META PARTIAL	Nº AO	CODIGO CEPLAN	ACTIVIDAD OPERATIVA	CENTRO DE COSTO	UBIGEO / UNID. MEDIDA / META FISICA	RESPONSABLE
		<b>0040</b>	<b>MEJORA Y MANTENIMIENTO DE LA SANIDAD VEGETAL</b>						Titular: KEMBER MEJÍA
		<b>3000380</b>	<b>PRODUCTORES AGRICOLAS CON MENOR PRESENCIA DE PLAGAS PRIORIZADAS</b>						Alterno: CESAR DELGADO
		<b>5001308</b>	<b>VIGILANCIA FITOSANITARIA DE PLAGAS PRESENTES</b>						
AEI 02.01		<b>0001</b>	<b>001</b>	AOI00005300079		VIGILANCIA DE PLAGAS DE CACAO EN LA AMAZONÍA.	DBIO	AYACUCHO / LA MAR / MULTIDISTRITAL HECTAREA: 40	CESAR DELGADO
		<b>0068</b>	<b>REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES</b>						Titular: LIZARDO FACHIN
		<b>3000737</b>	<b>ESTUDIOS PARA LA ESTIMACION DEL RIESGO DE DESASTRES</b>						Alterno: JUAN JOSÉ PALACIOS (e)
		<b>5005572</b>	<b>DESARROLLO DE INVESTIGACION APLICADA PARA LA GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES</b>						
AEI 03.01		<b>0002</b>	<b>002</b>	AOI00005300012		GENERACIÓN DE ESCENARIOS PROSPECTIVOS DE RIESGO NATURAL Y ANTRÓPICO EN LA AMAZONÍA PERUANA	TERRA	LORETO/ MAYNAS/ MULTIDISTRITAL INVESTIGACIÓN: 3	LIZARDO FACHIN

0130 COMPETITIVIDAD Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE LA FAUNA SILVESTRE							Titular: DENNIS DEL CASTILLO
3000383 PRODUCTORES FORESTALES Y MANEJADORES DE FAUNA SILVESTRE INFORMADOS SOBRE EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECU							Alternativo: RICARDO FARROÑAY
5004417 ESTUDIOS DE INVESTIGACION DE RECURSOS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE							
AEI.02.01	0003	003	AOI00005300090	DESARROLLO DE LA CURVA DE ABSORCIÓN DE NUTRIENTES EN ESPECIES DE FRUTALES.	DBIO	HUANUCO / LEONCIO PRADO / MULTIDISTRITAL ESTUDIO: 1	LUZ ELITA BALCAZAR
AEI.05.02	0004	004	AOI00005300092	ESTUDIOS DE LAS CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES DE FRUTALES AMAZÓNICOS	DBIO	LORETO / MAYNAS / IQUITOS ESTUDIO: 1	GABRIEL VARGAS
AEI.05.02	0005	005	AOI00005300095	SISTEMATIZACIÓN Y DIFUSIÓN DE INFORMACIÓN DE FLORA Y FAUNA SILVESTRE AMAZÓNICA	DBIO	LORETO / MAYNAS / PUNCHANA DOCUMENTO: 1	PEDRO PÉREZ
AEI.05.02	0006	006	AOI00005300003	ESTUDIO DE TECNOLOGÍAS EN PLANTACIONES Y MANEJO DE BOSQUES AMAZÓNICOS	BOSQUES	LORETO / MAYNAS / BELEN ESTUDIO: 2	EURÍDICE HONORIO

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

AEI.05.02	0007	007	AOI00005300091	CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE POBLACIONES SILVESTRES DE TRES FRUTALES AMAZÓNICOS	DBIO	LORETO / MAYNAS / SAN JUAN BAUTISTA DOCUMENTO: 1	AGUSTÍN GONZALES
AEI.05.02	0008	008	AOI00005300073	EVALUACIÓN DE MORFOTIPOS DE COMPONENTES AGROFORESTALES ARBOREOS EN HUMEDALES DE LORETO Y UCAYALI	BOSQUES	LORETO / MAYNAS / MULTIDISTRITAL ESTUDIO: 1	MARIO PINEDO
AEI.05.02	0009	009	AOI00005300004	PRUEBAS DE PROGENIES DE MAURITIA FLEXUSA "AGUAJE" EN LORETO	BOSQUES	LORETO / REQUENA / JENARO HERRERA ESTUDIO: 1	LUÍS FREITAS
AEI.05.02	0010	010	AOI00005300075	DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS INNOVADORAS PARA LA REFORESTACIÓN, MANEJO Y CONSERVACIÓN DE LA CASTAÑA AMAZÓNICA	BOSQUES	MADRE DE DIOS / TAMBOPATA / MULTIDISTRITAL ESTUDIO: 1	EDGAR CUSI
AEI.02.01	0011	011	AOI00005300074	MEJORAMIENTO DE LA BASE TECNOLÓGICA DE LA SHIRINGA CON FINES DE PRODUCCIÓN AGROFORESTAL EN EL DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS	BOSQUES	MADRE DE DIOS / TAHUAMANU / IBERIA ESTUDIO: 1	LITA GARCIA LIPA

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

AEI.02.01	0012	012	AOI00005300076	ESTUDIOS ECOFISIOLÓGICOS DEL SACHA INCHI (PLUKENETIA VOLUBILIS L.) EN SAN MARTIN	BOSQUES	SAN MARTIN / SAN MARTIN / LA BANDA DE SHILCAYO ESTUDIO: 1	DANTER CACHIQUE
AEI.05.02	0013	013	AOI00005300094	PROSPECCIÓN, CARACTERIZACIÓN Y ETNOBOTÁNICA DE PALMERAS EN LA AMAZONÍA PERUANA.	DBIO	SAN MARTIN / SAN MARTIN / MULTIDISTRITAL DOCUMENTO: 2	ANGEL MARTÍN RODRIGUEZ
AEI.02.01	0014	014	AOI00005300077	ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN EN SISTEMAS DE PLANTACIÓN DE CAMU-CAMU ARBUSTIVO EN UCAYALI	BOSQUES	UCAYALI/ CORONEL PORTILLO/ MANAYTAY ESTUDIO: 2	CARLOS ABANTO
AEI.05.02	0015	015	AOI00005300093	ESTUDIO POBLACIONAL, COLECTA Y PROPAGACIÓN DE PALO ROSA.	DBIO	UCAYALI / CORONEL PORTILLO / MULTIDISTRITAL DOCUMENTO:1	JORGE REVILLA
<b>3000384 AREAS FORESTALES RECUPERADAS QUE CUENTEN CON UN ADECUADO MANEJO FORESTAL Y DE FAUNA SILVESTRE</b>							
<b>5005175 DESARROLLO DE PROPUESTAS DE INTERVENCIONES QUE PROMUEVAN LA RECUPERACION</b>							
AEI.04.01	0016	016	AOI00005300104	PROPUESTA DE RECUPERACIÓN DE ÁREAS DEGRADADAS EN TINGO MARIA	BOSQUES	HUANUCO / LEONCIO PRADO/ MULTIDISTRITAL ESTUDIO: 1	JHON REMUZGO

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

AEI.04.01	0017	017	AOI00005300105	GENERACION DE ALTERNATIVAS TECNOLOGICAS PARA LA RECUPERACION DE AREAS DEGRADADAS Y LUCHA CONTRA EL HAMBRE	BOSQUES	SAN MARTIN / SAN MARTIN / MULTIDISTRITAL ESTUDIO:1	HÉCTOR GUERRA
AEI.02.01	0018	018	AOI00005300107	ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN EN BIOFERTILIZACIÓN EN VIVERO PARA CACAO Y OTRAS ESPECIES AGROFORESTALES	BOSQUES	UCAYALI / CORONEL PORTILLO / YARINACOCHA ESTUDIO: 1	KRISTEL ROJAS
AEI.04.01	0019	019	AOI00005300106	SILVICULTURA DE ESPECIES FORESTALES EN BOSQUES INUNDABLES EN UCAYALI	BOSQUES	UCAYALI / CORONEL PORTILLO / MULTIDISTRITAL ESTUDIO: 1	WILSON GUERRA
<b>3000697 PRODUCTORES Y MANEJADORES FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE CAPACITADOS Y SENSIBILIZADOS EN EL MANEJO EFICIENTE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y FAUNA SILVESTRE</b>							
<b>5004413 CAPACITACION Y SENSIBILIZACION EN EL MANEJO DE LOS RECURSOS FORESTALES, ECOS</b>							
AEI.05.02	0020	020	AOI00005300096	DIFUSIÓN DE CONOCIMIENTOS Y TÉCNICAS PARA EL APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE	DBIO	LORETO / MAYNAS / SAN JUAN BAUTISTA PERSONA: 350	VICTOR CORREA

0144 CONSERVACION Y USO SOSTENIBLE DE ECOSISTEMAS PARA LA PROVISION DE SERVICIOS ECO SISTEMICOS							Titular: KEMBER MEJÍA
3000806 HECTAREAS DE ECOSISTEMAS PARA ASEGURAR LA PROVISION SOSTENIBLE DE SERVICIOS ECOSISTEMICOS.							Alternativo: CESAR DELGADO
5005931 ELABORACION DE ESTUDIOS ESPECIALIZADOS PARA LA CONSERVACION DE LOS ECOSISTEMAS							
AEI 02.01	0021	021	AOI00005300098	ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA EL APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS ACUÁTICOS EN AMAZONAS.	AQUAREC	AMAZONAS / CONDORCANQUI / MULTIDISTRITAL	NIXON NAKAGAWA
						ESTUDIO: 1	
AEI 02.01	0022	022	AOI00005300099	INVESTIGACIÓN PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ACTIVIDADES ACUÍCOLAS SOSTENIBLES EN HUÁNUCO	AQUAREC	HUANUCO / LEONCIO PRADO/ MULTIDISTRITAL	MARCELO COTRINA
						ESTUDIO: 1	
AEI 05.02	0023	023	AOI00005300082	EVALUACIÓN AMBIENTAL DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS AMAZÓNICOS	AQUAREC	LORETO / MAYNAS / IQUITOS	WERNER CHOTA
						ESTUDIO: 1	
AEI 05.02	0024	024	AOI00005300084	INVESTIGACIÓN PARA EL MANEJO Y CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS Y RECURSOS PESQUEROS AMAZÓNICOS (PESCA) LORETO	AQUAREC	LORETO / MAYNAS / PUNCHANA	AUREA GARCÍA
						ESTUDIO: 1	



## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

AEI.05.02	0030	030	AOI00005300019	ESTUDIO DE LA ECOLOGÍA DE ESPECIES FORESTALES NO MADERABLES EN LORETO	BOSQUES	LORETO / REQUENA / JENARO HERRERA ESTUDIO: 1	ROSSANA DIAZ
AEI.03.02	0031	031	AOI00005300020	DINÁMICA DE LA VEGETACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DEL CARBONO	BOSQUES	LORETO / REQUENA / MULTIDISTRITAL ESTUDIO: 3	EURIDICE HONORIO
AEI.05.02	0032	032	AOI00005300015	DIAGNÓSTICO DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y EVALUACIÓN POBLACIONAL DE ANIMALES DE CAZA EN CUATRO ZONAS DEL RÍO PUTUMAYO, CON FINES DE CONSERVACIÓN.	DBIO	LORETO / PUTUMAYO / YAGUAS ESTUDIO: 1	PEDRO PÉREZ
AEI.05.02	0033	033	AOI00005300016	EXPEDICIÓN BINACIONAL PERU-COLOMBIA. INVENTARIOS DE DIVERSIDAD BIOLÓGICA EN EL GRAN PUTUMAYO	DBIO	LORETO / PUTUMAYO / MULTIDISTRITAL ESTUDIO: 1	PEDRO PÉREZ
AEI.02.01	0034	034	AOI00005300101	INVESTIGACIÓN PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ACTIVIDADES ACUÍCOLAS SOSTENIBLES EN MADRE DE DIOS.	AQUAREC	MADRE DE DIOS / TAMBOPATA / MULTIDISTRITAL ESTUDIO: 2	JORGE BABILONIA

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

AEI.02.01	0035	035	AOI00005300102	ESTUDIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA EN SAN MARTIN	AQUAREC	SAN MARTIN / SAN MARTIN / MULTIDISTRITAL ESTUDIO: 3	ERICK DEL AGUILA
AEI.03.02	0036	036	AOI00005300108	MONITOREO DEL SECUESTRO DE CARBONO EN DIFERENTES SISTEMAS DE USO DE LA TIERRA EN EL DEPARTAMENTO DE UCAYALI.	BOSQUES	UCAYALI / CORONEL PORTILLO / CAMPOVERDE ESTUDIO: 1	DIEGO GARCÍA
AEI.05.02	0037	037	AOI00005300085	INVESTIGACIÓN PARA EL MANEJO Y CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS Y RECURSOS PESQUEROS AMAZÓNICOS (PESCA) UCAYALI	AQUAREC	UCAYALI / CORONEL PORTILLO / YARINACocha ESTUDIO: 2	ANTONIA VELA
AEI.02.01	0038	038	AOI00005300103	INVESTIGACIÓN PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ACTIVIDADES ACUÍCOLAS SOSTENIBLE EN UCAYALI	AQUAREC	UCAYALI / CORONEL PORTILLO / MULTIDISTRITAL ESTUDIO: 1	ROGER BAZÁN
AEI.05.02	0076	076	AOI00005300114	CARACTERIZACIÓN DE LA AGRO BIODIVERSIDAD EN TRES COMUNIDADES EN LA CUENCA ALTA DEL RIO PUTUMAYO.	DBIO	LORETO / PUTUMAYO/ TENIENTE MANUEL CLAVERO	ELSA RENGIFO
<b>3000826 HECTAREAS DE ECOSISTEMAS RECUPERADOS PARA MEJORAR LA PROVISION DE SERVICIOS ECOSISTEMICOS.</b>							
<b>5006074 ELABORACION, DIFUSION Y CAPACITACION DE INSTRUMENTOS DE RECUPERACION DE E</b>							
AEI.04.01	0039	039	AOI00005300109	RECUPERACIÓN DE ÁREAS DEGRADADAS EN MADRE DE DIOS	BOSQUES	MADRE DE DIOS / TAMBOPATA / MULTIDISTRITAL ESTUDIO: 1	MANUEL VELASQUEZ

9001 ACCIONES CENTRALES							
3999999 SIN PRODUCTO							
5000001 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO							
AEI 06.01	0040	040	AOI00005300033	PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO Y PRESUPUESTO	OPP	LORETO / MAYNAS / SAN JUAN BAUTISTA ACCION: 38	ORLANDO ARMAS GUTIERREZ
5000002 CONDUCCION Y ORIENTACION SUPERIOR							
AEI 06.06	0041	041	AOI00005300034	COOPERACIÓN TÉCNICA	OCT	LORETO / MAYNAS / SAN JUAN BAUTISTA ACCION: 80	KEMBER MEJÍA
AEI 06.03	0042	042	AOI00005300110	COORDINACIÓN TÉCNICA ADMINISTRATIVA LIMA	CTAL	LIMA / LIMA / MIRAFLORES ACCION: 38	FAUSTO HINOSTROZA
AEI 06.01	0043	043	AOI00005300038	GERENCIA GENERAL	GE	LORETO / MAYNAS / SAN JUAN BAUTISTA ACCION: 49	JORGE PELAEZ
AEI 06.01	0044	044	AOI00005300041	PRESIDENCIA EJECUTIVA	CD	LORETO / MAYNAS / MULTIDISTRITAL ACCION: 82	PABLO PUERTAS
5000003 GESTIÓN ADMINISTRATIVA							
AEI 06.05	0045	045	AOI00005300027	ADMINISTRACIÓN CENTRAL	OA	LORETO / MAYNAS / SAN JUAN BAUTISTA ACCION: 282	RONALD TRUJILLO

<b>5000004 ASESORAMIENTO TECNICO Y JURIDICO</b>							
AEI 06.04	<b>0046</b>	046	AOI00005300028	ASESORÍA JURÍDICA	OAJ	LORETO / MAYNAS / SAN JUAN BAUTISTA ACCION: 80	JUAN SHIBUYA
<b>5000006 ACCIONES DE CONTROL Y AUDITORIA</b>							
AEI 06.04	<b>0047</b>	047	AOI00005300029	CONTROL INSTITUCIONAL Y AUDITORÍA	OCI	LORETO / MAYNAS / SAN JUAN BAUTISTA ACCIONES DE AUDITORIA: 29	DARLY
<b>9002 ASIGNACIONES PRESUPUESTALES QUE NO RESULTAN EN PRODUCTO (APNOP)</b>							
<b>2183169 MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EN INVESTIGACIÓN, TRANSFERENCIAS TECNOLÓGICAS Y CAPACITACIONES EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES DEL IIAP - HUÁNUCO</b>							
<b>6000041 IMPLEMENTACION DE MODULO</b>							
AEI 02.02	<b>0048</b>	048	AOI00005300112	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EN INVESTIGACIÓN, TRANSFERENCIAS TECNOLÓGICAS Y CAPACITACIONES EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES DEL IIAP - HUÁNUCO	IIAP Huánuco	HUANUCO / LEONCIO PRADO / PUEBLO NUEVO  OBRA: 1	UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES
<b>3999999 SIN PRODUCTO</b>							
<b>5000851 GESTION, PROMOCION DE LA INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA EN LO</b>							
AEI 06.02	<b>0049</b>	049	AOI00005300045	GESTIÓN, PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIAS DE TECNOLOGÍAS EN EL IIAP SAN MARTIN.	IIAP San Martín	SAN MARTIN / SAN MARTIN / LA BANDA DE SHILCAYO  INFORME: 4	LUIS ARÉVALO

## Plan Operativo Institucional (POI) 2020

AEI 06.03	0050	050	AOI00005300048	GESTIÓN, PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIAS DE TECNOLOGÍAS EN EL IIAP HUÁNUCO	IIAP Huánuco	HUANUCO / LEONCIO PRADO / RUPA RUPA  INFORME: 4	FRANCISCO SALES
AEI 06.03	0051	051	AOI00005300051	GESTIÓN, PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIAS DE TECNOLOGÍAS EN EL IIAP UCAYALI	IIAP Ucayali	UCAYALI / CORONEL PORTILLO/ YARINACOCHA  INFORME: 4	CARMELA REBAZA
AEI 06.03	0052	052	AOI00005300054	GESTIÓN, PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIAS DE TECNOLOGÍAS EN EL IIAP MADRE DE DIOS	IIAP Madre de Dios	MADRE DE DIOS/ TAMBOPATA/ TAMBOPATA  INFORME: 4	RONALD CORVERA
AEI 06.03	0053	053	AOI00005300057	GESTIÓN, PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIAS DE TECNOLOGÍAS EN EL IIAP AMAZONAS	IIAP Amazonas	AMAZONAS/ CHACHAPOYAS/ CHACHAPOYAS  INFORME: 4	MARCIAL TRIGOSO
<b>5000900 INVESTIGACION EN DIVERSIDAD BIOLÓGICA (DBIO)</b>							
AEI 06.02	0054	054	AOI00005300023	GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN DIVERSIDAD BIOLÓGICA TERRESTRE AMAZÓNICA	Dirección DBIO	LORETO / MAYNAS / MULTIDISTRITAL  EVALUACION: 8	KEMBER MEJÍA

<b>5000905 INVESTIGACION EN MANEJO INTEGRAL DEL BOSQUE Y SECUESTRO DE CARBONO (BOSQUES)</b>							
AEI 06.02	<b>0055</b>	055	AOI00005300026	GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN MANEJO INTEGRAL DEL BOSQUE Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	Dirección BOSQUES	LORETO / MAYNAS / MULTIDISTRITAL EVALUACION: 8	DENNIS DEL CASTILLO
<b>5000907 INVESTIGACION EN USO Y CONSERVACION DEL AGUA Y SUS RECURSOS (AQUAREC)</b>							
AEI 06.02	<b>0056</b>	056	AOI00005300071	GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN ECOSISTEMAS ACUÁTICOS AMAZÓNICOS	Dirección AQUAREC	LORETO / MAYNAS / MULTIDISTRITAL EVALUACION: 4	GERMAN MURRIETA
<b>5000910 INVESTIGACION SOBRE INFORMACION DE LA BIODIVERSIDAD AMAZONICA (GESCON)</b>							
AEI 06.02	<b>0057</b>	057	AOI00005300060	GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN INFORMACIÓN Y GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO	Dirección GESCON	LORETO / MAYNAS / MULTIDISTRITAL EVALUACION: 4	AMÉRICO SÁNCHEZ

## **VIII. REPORTE DEL ANEXO B-5 DEL APP CEPLAN: CONSISTENCIA POI - PIA 2020**

Anexo B-5  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL FÍSICA Y FINANCIERA (Consistenciado)  
Año : 2020

Periodo PEI : 2017 - 2022  
Nivel de Gobierno : E - GOBIERNO NACIONAL  
Sector : 05 - AMBIENTAL  
Pliego : 055 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA

Unidad Ejecutora : 000053 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA  
Centro de Costo : 02.02 - PRESIDENCIA (P)

OEI.03 FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL  
AEI.03.02 FORTALECER LAS RELACIONES INTERINSTITUCIONALES, REGIONALES, NACIONALES E INTERNACIONALES.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00005300041	PRESIDENCIA EJECUTIVA	160100 : MULTIDISTRITAL	001 : ACCION	1 : Muy Alta	Físico	0	0	19	0	0	20	0	0	20	0	0	23	82
					Financiero S/.	60,702	60,702	60,702	60,702	60,702	60,702	60,702	60,702	60,702	60,702	60,702	62,702	740,161

Unidad Ejecutora : 000053 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA  
Centro de Costo : 02.03 - GERENCIA ESTRATÉGICA (GE)

OEI.03 FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL  
AEI.03.02 FORTALECER LAS RELACIONES INTERINSTITUCIONALES, REGIONALES, NACIONALES E INTERNACIONALES.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00005300110	COORDINACIÓN TÉCNICA ADMINISTRATIVA LIMA MIRAFLORES	150122 : MIRAFLORES	001 : ACCION	1 : Muy Alta	Físico	0	0	9	0	0	9	0	0	9	0	0	11	38
					Financiero S/.	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	17,385	22,385	234,834

OEI.03 FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL  
AEI.03.04 FORTALECER EL SISTEMA DE GESTIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE LAS INVESTIGACIONES.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00005300038	GERENCIA GENERAL	160113 : SAN JUAN BAUTISTA	001 : ACCION	1 : Muy Alta	Físico	0	0	8	0	0	15	0	0	13	0	0	13	49
					Financiero S/.	39,843	39,843	39,843	39,843	39,843	39,843	39,843	39,843	38,843	38,843	38,843	37,342	470,617

Unidad Ejecutora : 000053 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA  
Centro de Costo : 04.01 - ÓRGANO DE CONTROL INSTITUCIONAL (OCI)

OEI.03 FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL  
AEI.03.04 FORTALECER EL SISTEMA DE GESTIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE LAS INVESTIGACIONES.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00005300029	ACCIONES DE CONTROL Y AUDITORIA	160113 : SAN JUAN BAUTISTA	ACCIONES DE AUDITORIA	1 : Muy Alta	Físico	0	0	7	0	0	8	0	0	8	0	0	6	29
					Financiero S/.	15,229	15,229	16,229	16,229	16,229	16,229	16,229	16,229	16,229	16,229	15,029	15,229	190,550

Unidad Ejecutora : 000053 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA  
Centro de Costo : 05.01 - OFICINA DE PLANEAMIENTO, PRESUPUESTO Y RACIONALIZACIÓN (OPPYR)

OEI.03 FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL  
AEI.03.04 FORTALECER EL SISTEMA DE GESTIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE LAS INVESTIGACIONES.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00005300033	PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO Y PRESUPUESTO	160113 : SAN JUAN	001 : ACCION	1 : Muy Alta	Físico	0	0	13	0	0	9	0	0	10	0	0	6	38







AGROFORESTAL EN EL DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS  
DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS INNOVADORAS PARA LA REFORESTACIÓN, MANEJO Y CONSERVACIÓN DE LA CASTAÑA AMAZÓNICA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Anual		
AOI000005300075	1701000 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS INNOVADORAS PARA LA REFORESTACIÓN, MANEJO Y CONSERVACIÓN DE LA CASTAÑA AMAZÓNICA	1701000 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	10,557	10,557	10,557	10,557	10,557	10,557	10,557	10,557	10,557	10,557	10,557	10,557	8,957	14,157	128,688
AOI000005300076	220909 : LA BANDA DE SHILCAO	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	ESTUDIOS ECOFISIOLÓGICOS DEL SACHA INCHI (PLUKENETIA VOLUBILIS L.) EN SAN MARTIN	220909 : LA BANDA DE SHILCAO	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310	8,310	77,721	77,721
AOI000005300077	250100 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2
	ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN EN SISTEMAS DE PLANTACIÓN DE CAMU-CAMU ARBUSTIVO EN UCAYALI	250100 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	7,757	7,757	7,757	7,757	7,757	7,757	7,757	7,757	7,757	7,757	7,757	7,757	9,757	95,086	95,086
AOI000005300104	100600 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	PROPUESTA DE RECUPERACIÓN DE ÁREAS DEGRADADAS EN TINGO MARIA	100600 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	11,025	11,025	11,025	11,025	11,025	11,025	11,025	11,025	11,025	11,025	11,025	11,025	13,025	134,302	134,302
AOI000005300105	220900 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	GENERACIÓN DE ALTERNATIVAS TECNOLÓGICAS PARA LA RECUPERACIÓN DE ÁREAS DEGRADADAS Y LUCHA CONTRA EL HAMBRE	220900 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	12,623	12,623	12,623	12,623	12,623	12,623	12,623	12,623	12,623	12,623	12,623	12,623	14,623	153,477	153,477
AOI000005300107	250105 : YARINACOCCHA	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN EN BIOFERTILIZACIÓN EN VIVERO PARA CACA O Y OTRAS ESPECIES AGROFORESTALES	250105 : YARINACOCCHA	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	12,100	123,196	123,196
AOI000005300109	170100 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	RECUPERACIÓN DE ÁREAS DEGRADADAS EN MADRE DE DIOS	170100 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	10,262	10,262	10,262	10,262	10,262	10,262	10,262	10,262	10,262	10,262	10,262	10,262	12,262	125,140	125,140

OEI.01 DESARROLLAR LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLE EN BASE A LOS RECURSOS DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA AMAZÓNICA UTILIZADOS POR LOS PRODUCTORES.  
AEI.01.03 TRANSFERENCIA DE SISTEMAS DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLE VALIDADA A LOS PRODUCTORES Y ORGANOS DE DESARROLLO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Anual		
AOI000005300106	250100 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	SILVICULTURA DE ESPECIES FORESTALES EN BOSQUES INUNDABLES EN UCAYALI	250100 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	12,464	12,464	12,464	12,464	12,464	12,464	12,464	12,464	12,464	12,464	12,464	12,464	14,464	151,573	151,573

OEI.02 INCREMENTAR PROPUESTAS TÉCNICAS PARA LA CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS, Y BOSQUES ANDINO-AMAZONICOS PARA USO DE LOS ORGANOS DE DESARROLLO.  
AEI.02.01 ESTUDIOS ESPECIALIZADOS SOBRE ECOSISTEMAS Y DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, INCORPORANDO LOS CONOCIMIENTOS TRADICIONALES ASOCIADOS, PARA EL USO DE LOS ORGANOS DE DESARROLLO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Anual		
AOI000005300003	160112 : BELEN	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	
	ESTUDIO DE TECNOLOGIAS EN PLANTACIONES Y MANEJO DE BOSQUES AMAZONICOS	160112 : BELEN	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	16,284	16,284	16,284	16,284	16,284	16,284	16,284	16,284	16,284	16,284	16,284	16,284	18,284	197,411	197,411
AOI000005300004	160510 : JENARO HERRERA	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	PRUEBAS DE PROGENIES DE MAURITIA FLEXUSA "AGUAJE" EN LORETO	160510 : JENARO HERRERA	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	8,374	8,374	8,374	8,374	8,374	8,374	8,374	8,374	8,374	8,374	8,374	8,374	10,378	102,494	102,494
AOI000005300019	160510 : JENARO HERRERA	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	ESTUDIO DE LA ECOLOGIA DE ESPECIES FORESTALES NO MADERABLES EN LORETO	160510 : JENARO HERRERA	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	6,976	6,976	6,976	6,976	6,976	6,976	6,976	6,976	6,976	6,976	6,976	6,976	8,208	82,708	82,708
AOI000005300020	160500 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	
	DINAMICA DE LA VEGETACION Y CUANTIFICACION DEL CARBONO	160500 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	13,006	13,006	13,006	13,006	13,006	13,006	13,006	13,006	13,006	13,006	13,006	13,006	15,006	158,077	158,077

OEI.03 FORTALECIMIENTO DE LA GESTION INSTITUCIONAL

AEI.03.04 FORTALECER EL SISTEMA DE GESTION, MONITOREO Y EVALUACION DE LAS INVESTIGACIONES.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Anual		
AOI000005300026	160100 : MULTIDISTRITAL	047 : EVALUACION	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	
	GESTION Y DIFUSION DE LA INVESTIGACION EN MANEJO INTEGRAL DEL BOSQUES Y SECUESTRO DE CARBONO	160100 : MULTIDISTRITAL	047 : EVALUACION	1 : Muy Alta	Financiero S/.	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	457,205	457,205

000053 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA  
07.04 - PROGRAMA DE INVESTIGACION EN BIODIVERSIDAD AMAZONICA (PIBA)

OEI.01 DESARROLLAR LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLE EN BASE A LOS RECURSOS DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA AMAZÓNICA UTILIZADOS POR LOS PRODUCTORES.

AEI.01.02 ESTUDIOS PARA DESARROLLAR SISTEMAS DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLES, INCLUYENDO SABERES Y CONOCIMIENTOS TRADICIONALES, VALIDADOS EN CAMPO, PARA USO DE LOS PRODUCTORES Y COMUNIDADES INDÍGENAS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Anual		
AOI000005300079	050500 : MULTIDISTRITAL	059 : HECTAREA	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	
	VIGILANCIA DE PLAGAS DE CACA O EN LA AMAZONIA	050500 : MULTIDISTRITAL	059 : HECTAREA	1 : Muy Alta	Financiero S/.	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	85,655	85,655	
AOI000005300091	160113 : SAN JUAN BAUTISTA	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	CARACTERIZACION Y EVALUACION DE POBLACIONES SILVESTRES DE TRES FRUTALES	160113 : SAN JUAN BAUTISTA	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	15,630	15,630	15,630	15,630	15,630	15,630	15,630	15,630	15,630	15,630	15,630	15,630	17,630	189,562	189,562



## AMAZONICOS

OEI.01 DESARROLLAR LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLE EN BASE A LOS RECURSOS DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA AMAZÓNICA UTILIZADOS POR LOS PRODUCTORES.  
AEI.01.03 TRANSFERENCIA DE SISTEMAS DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLE VALIDADA A LOS PRODUCTORES Y ORGANOS DE DESARROLLO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION											Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	
AOI000005300096	DIFUSIÓN DE CONOCIMIENTOS Y TÉCNICAS PARA EL APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE BAUTISTA	160113 : SAN JUAN	086 : PERSONA	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	100	0	0	70	0	0	0	170	
					Financiero S/.	14,035	14,035	14,035	14,035	14,035	14,035	14,035	14,035	14,035	14,035	14,035	14,035	16,035	170,421

OEI.02 INCREMENTAR PROPUESTAS TÉCNICAS PARA LA CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS, Y BOSQUES ANDINO-AMAZONICOS PARA USO DE LOS ORGANOS DE DESARROLLO.  
AEI.02.01 ESTUDIOS ESPECIALIZADOS SOBRE ECOSISTEMAS Y DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, INCORPORANDO LOS CONOCIMIENTOS TRADICIONALES ASOCIADOS, PARA EL USO DE LOS ORGANOS DE DESARROLLO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION											Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	
AOI000005300015	DIAGNÓSTICO DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y EVALUACIÓN POBLACIONAL DE ANIMALES DE CAZA EN CUATRO ZONAS DEL RÍO PUTUMAYO, YAGUAS CON FINES DE CONSERVACIÓN.	160804 : YAGUAS	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
					Financiero S/.	7,767	7,767	7,767	7,767	7,767	7,767	7,767	7,767	7,767	7,767	7,767	7,767	9,767	95,207
AOI000005300016	EXPEDICIÓN BINACIONAL PERU-COLOMBIA. INVENTARIOS DE DIVERSIDAD BIOLÓGICA EN EL GRAN PUTUMAYO.	160800 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
					Financiero S/.	34,083	34,083	34,083	34,083	34,083	34,083	34,083	34,083	34,083	34,083	34,083	34,083	409,000	409,000
AOI000005300090	DESARROLLO DE LA CURVA DE ABSORCIÓN DE NUTRIENTES EN ESPECIES DE FRUTALES.	106600 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
					Financiero S/.	10,821	10,821	10,821	10,821	10,821	10,821	10,821	10,821	10,821	10,821	10,821	10,821	12,821	131,854
AOI000005300092	ESTUDIOS DE LAS CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES DE FRUTALES AMAZONICOS	160101 : IQUITOS	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
					Financiero S/.	18,748	18,748	18,748	18,748	18,748	18,748	18,748	18,748	18,748	18,748	18,748	20,748	226,977	226,977
AOI000005300093	ESTUDIO POBLACIONAL, COLECTA Y PROPAGACIÓN DE PALO ROSA.	250100 : MULTIDISTRITAL	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
					Financiero S/.	6,762	6,762	6,762	6,762	6,762	6,762	6,762	6,762	6,762	6,762	8,762	83,149	83,149	
AOI000005300094	PROSPECCIÓN, CARACTERIZACIÓN Y ETNOBOTÁNICA DE PALMERAS EN LA AMAZONIA PERUANA.	220900 : MULTIDISTRITAL	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
					Financiero S/.	7,701	7,701	7,701	7,701	7,701	7,701	7,701	7,701	7,701	7,701	9,701	94,410	94,410	
AOI000005300095	SISTEMATIZACIÓN Y DIFUSIÓN DE INFORMACIÓN DE FLORA Y FAUNA SILVESTRE AMAZONICA	160108 : PUNCHANA	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
					Financiero S/.	17,945	17,945	17,945	17,945	17,945	17,945	17,945	17,945	17,945	17,945	19,945	217,341	217,341	
AOI000005300097	VALORACIÓN DE LOS SERVICIOS DE POLINIZACIÓN DE LAS ABEJAS NATIVAS EN TRES ESPECIES DE FRUTALES AMAZONICOS.	160400 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
					Financiero S/.	10,289	10,289	10,289	10,289	10,289	10,289	10,289	10,289	10,289	10,289	12,289	125,470	125,470	
AOI000005300114	CARACTERIZACIÓN DE LA AGRO BIODIVERSIDAD EN TRES COMUNIDADES EN LA CUENCA ALTA DEL RIO PUTUMAYO.	160803 : MANUEL CLAVERO	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
					Financiero S/.	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,821	81,621	81,621

OEI.03 FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL

AEI.03.04 FORTALECER EL SISTEMA DE GESTIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE LAS INVESTIGACIONES.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION											Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	
AOI000005300023	GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN BIODIVERSIDAD AMAZÓNICA	160100 : MULTIDISTRITAL	047 : EVALUACIÓN	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	0	8	
					Financiero S/.	48,784	48,784	48,784	48,784	48,784	48,784	48,784	48,784	48,784	48,784	48,784	48,784	585,411	585,411

Unidad Ejecutora : 000053 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA

Centro de Costo: 07.05 - PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DE LA DIVERSIDAD CULTURAL Y ECONOMÍA AMAZÓNICA (SOCIODIVERSIDAD)

OEI.02 INCREMENTAR PROPUESTAS TÉCNICAS PARA LA CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS, Y BOSQUES ANDINO-AMAZONICOS PARA USO DE LOS ORGANOS DE DESARROLLO.  
AEI.02.01 ESTUDIOS ESPECIALIZADOS SOBRE ECOSISTEMAS Y DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, INCORPORANDO LOS CONOCIMIENTOS TRADICIONALES ASOCIADOS, PARA EL USO DE LOS ORGANOS DE DESARROLLO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION											Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	
AOI000005300017	ESTUDIOS ESPECIALIZADOS PARA EL CONOCIMIENTO, VALORACIÓN Y APLICACIÓN DE PRÁCTICAS Y TECNOLOGÍAS INDÍGENAS ASOCIADAS A LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA	160300 : MULTIDISTRITAL	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
					Financiero S/.	13,416	13,416	13,416	13,416	13,416	13,416	13,416	13,416	13,416	13,416	13,416	13,416	15,416	162,993

Unidad Ejecutora : 000053 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA

Centro de Costo: 07.06 - PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN EN INFORMACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD AMAZÓNICA (BIOINFORM)

OEI.02 INCREMENTAR PROPUESTAS TÉCNICAS PARA LA CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS, Y BOSQUES ANDINO-AMAZONICOS PARA USO DE LOS ORGANOS DE DESARROLLO.  
AEI.02.01 ESTUDIOS ESPECIALIZADOS SOBRE ECOSISTEMAS Y DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, INCORPORANDO LOS CONOCIMIENTOS TRADICIONALES ASOCIADOS, PARA EL USO DE LOS ORGANOS DE DESARROLLO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
AOI00005300018	APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE TELEDETECCIÓN Y GEOCOMPUTACIÓN PARA LA CARACTERIZACIÓN DE ECOSISTEMAS AMAZONÍCOS	160112 : BELEN	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	6
Financiero S/.						18,063	18,063	18,063	18,063	18,063	18,063	18,063	18,063	18,063	18,063	18,063	20,063	218,754
OEI.03 FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL																		
AEI.03.06 FORTALECER LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.																		
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
AOI00005300060	GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN INFORMACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD DE LA AMAZONÍA PERUANA (BIOINFO)	160100 : MULTIDISTRITAL	047 :	047 :	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	4
Financiero S/.						30,858	30,858	30,858	30,858	30,858	30,858	30,858	30,858	30,858	30,858	30,858	30,858	370,299
Unidad Ejecutora : 000053 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA																		
Centro de Costo: 08.01 - IIAP REGIÓN UCAVALI (IIAP-U)																		
OEI.03 FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL																		
AEI.03.04 FORTALECER EL SISTEMA DE GESTIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE LAS INVESTIGACIONES.																		
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
AOI00005300051	GESTIÓN, PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIAS DE TECNOLOGÍAS EN EL IIAP UCAVALI	250105 : YARINACOCHA	060 :	060 :	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	4
Financiero S/.						54,402	62,402	62,402	62,402	62,402	62,402	62,402	62,402	57,402	54,402	54,402	711,823	
Unidad Ejecutora : 000053 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA																		
Centro de Costo: 08.02 - IIAP REGIÓN SAN MARTÍN (IIAP-SM)																		
OEI.03 FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL																		
AEI.03.04 FORTALECER EL SISTEMA DE GESTIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE LAS INVESTIGACIONES.																		
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
AOI00005300045	GESTIÓN, PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIAS DE TECNOLOGÍAS EN EL IIAP SAN MARTÍN.	220909 : LA BANDA DE SHILCAYO	060 :	060 :	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	4
Financiero S/.						49,812	49,812	49,812	50,164	49,812	49,812	49,812	49,812	49,812	49,812	49,812	49,368	597,647
Unidad Ejecutora : 000053 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA																		
Centro de Costo: 08.03 - IIAP REGIÓN MADRE DE DIOS Y SELVA SUR (IIAP-MD)																		
OEI.03 FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL																		
AEI.03.04 FORTALECER EL SISTEMA DE GESTIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE LAS INVESTIGACIONES.																		
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
AOI00005300054	GESTIÓN, PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIAS DE TECNOLOGÍAS EN EL IIAP MADRE DE DIOS	170101 : TAMBOPATA	060 :	060 :	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	4
Financiero S/.						32,364	39,364	39,364	39,364	39,364	39,364	39,364	39,364	39,364	39,364	34,364	32,364	453,371
Unidad Ejecutora : 000053 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA																		
Centro de Costo: 08.04 - IIAP REGIÓN HUÁNUCO (IIAP-H)																		
OEI.03 FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL																		
AEI.03.04 FORTALECER EL SISTEMA DE GESTIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE LAS INVESTIGACIONES.																		
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
AOI00005300048	GESTIÓN PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE LA TECNOLOGÍA EN EL IIAP - HUÁNUCO	100601 : RUPA-RUPA	060 :	060 :	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	4
Financiero S/.						25,815	25,815	25,815	25,865	25,815	25,815	25,815	25,815	25,815	25,815	25,815	23,791	307,804
Unidad Ejecutora : 000053 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA																		
Centro de Costo: 08.05 - IIAP REGIÓN AMAZONAS (IIAP-A)																		
OEI.03 FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL																		
AEI.03.04 FORTALECER EL SISTEMA DE GESTIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE LAS INVESTIGACIONES.																		
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
AOI00005300048	GESTIÓN PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE LA TECNOLOGÍA EN EL IIAP - HUÁNUCO	100601 : RUPA-RUPA	060 :	060 :	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	4
Financiero S/.						25,815	25,815	25,815	25,865	25,815	25,815	25,815	25,815	25,815	25,815	25,815	23,791	307,804
Unidad Ejecutora : 000053 - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA																		
Centro de Costo: 08.05 - IIAP REGIÓN AMAZONAS (IIAP-A)																		



Anexo B-5 : POI Anual con Programación Física y Financiera

AO100005300057 GESTIÓN, PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIAS DE TECNOLOGÍAS EN EL IAP AMAZONAS.

010101 : CHACHAPOYAS

060 : INFORME

1 : Muy Alta

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Físico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1
Financiero S/.	11,241	16,241	11,241	11,241	16,241	11,241	11,241	11,241	16,241	11,241	16,241	14,222
<b>TOTAL FINANCIERO S/.</b>	<b>20,674,244.00</b>											

U.M. = Unidad de Medida.

Nota : La Prioridad se determinará en la Comisión de Planeamiento Estratégico

FIRMA



INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA

*Pablo Eloy Puentes Meléndez*

Pablo Eloy Puentes Meléndez  
Presidente Ejecutivo