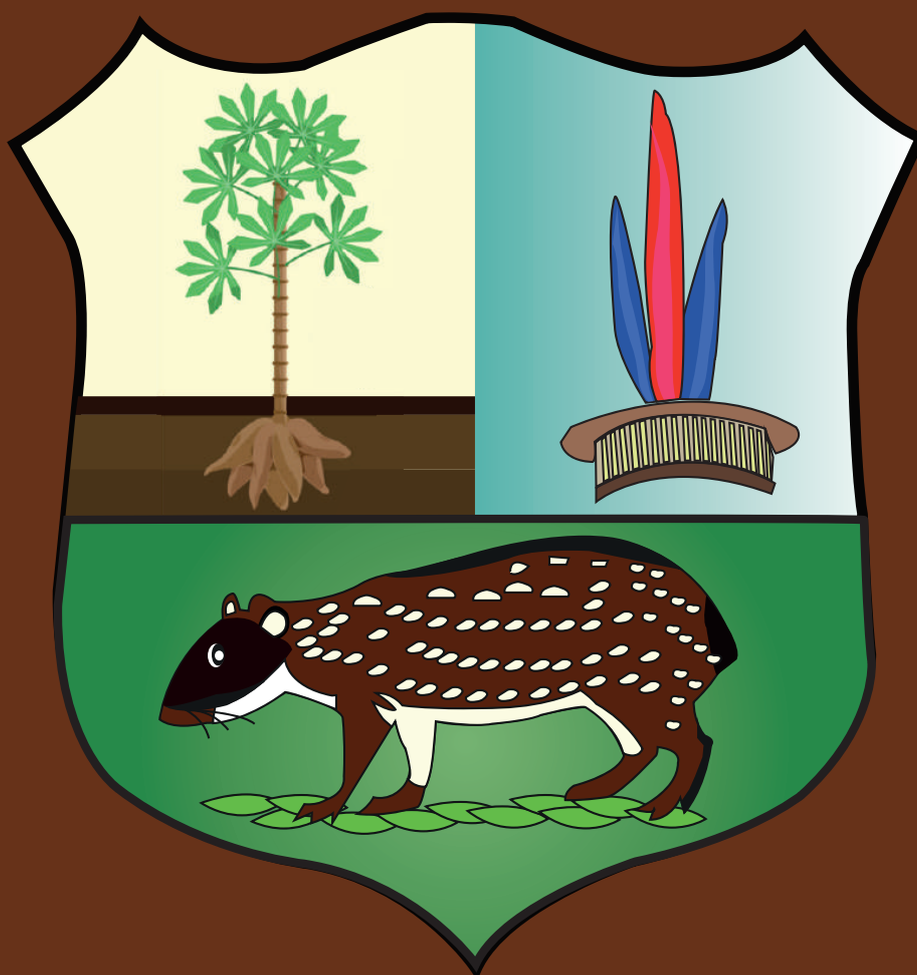


PLAN DE VIDA PLENA DE LA COMUNIDAD NATIVA ALTO ISCOZACÍN



© **Asociación para la Conservación y Manejo de la Reserva Comunal Yanesha Iscozacín, Palcazú.**

Correo electrónico: eca.amarcy@gmail.com

Elaboración del plan de vida plena: Paola Sánchez Pacheco

Diseño y diagramación: Verónica Guerra Pérez

Primera edición: Junio 2016

Participaron en el proceso de elaboración del Plan:

Equipo técnico de DRIS/Desarrollo Rural Sustentable:

Renato Ríos Alvarado (Presidente de DRIS)

Julien Mion (Responsable Social de DRIS en Iscozacín)

Luis Rivera Mallma (Responsable Local de DRIS en Iscozacín)

Lesly Potesta Cayetano (Personal Local de DRIS en Iscozacín)

Equipo Técnico del Sernanp:

Hermes Liviác Espinoza

Miembros de Amarcy:

Ever Asto Gálvez

Benjamín Domingo Machary

Héctor Landeo Quispe

Víctor Tricolla Obregón

Alan López Domingo

Adán López Domingo

Víctor Tincopa Obregón

Antonio López Gush

Fidel Domingo Lázaro

Mariluz Mamani Cayllahua

Luis Domingo Ventura

Rita López Domingo

Teodora Machari Andrés

Bertha Ramón Domingo

Vilma López Shareba

Rolando Ciriaco Ortiz

Elsa López Abel

Adán López Domingo

Sara López Domingo

Rolando Carioco Ortiz

Elsa López Abel

Angélica Suarez Solazo

Norma Torres Ruffner

Karen Ciariaco Domingo

Orlando Ramón Domingo

Silvia Domingo

Joel Domingo Ventura

Ana Domingo Ventura

Isidro Ramón Soto

Hilda Ciriaco Alegría

David Sologaran Gallerdo

Rutina López Dominote

José Saria Ramos

Antonio López Domingo

Ricardina Vásquez

Miguel Lázaro

Jesús Juan Aldana Rivas

Alquis Palomino García

María Lázaro Miguel

Adrián Lázaro Miguel

Esperanza Alegría

Ana Domingo Ventura

Josías Ciriaco Alegría

Alto Iscozacín es una comunidad nativa en su mayoría habitada por hombres y mujeres de la etnia Yanasha¹, aunque en ella también viven pobladores de la etnia Asháninka y colonos provenientes de la región. Esta comunidad de 226 habitantes, que se ubica en el distrito de Palcazú, pertenece a la provincia de Oxapampa, en la región de Pasco. Como la mayoría de comunidades Yanasha, la cultura de la Comunidad es una mezcla de rasgos tanto andinos como amazónicos que son característicos de la etnia.

Para esta Comunidad nativa dedicada en gran parte a la crianza de ganado, para cuyos pastos destinan 493 hectáreas de su territorio, y al cultivo de diferentes productos como el cacao, la yuca, el achiote, la papaya, el maní o la pituca, entre otros, la elaboración de una herramienta de gestión como un plan de vida plena, se convierte en un elemento indispensable para su organización. Un esfuerzo que es posible con el apoyo del proyecto de *Fortalecimiento de los sistemas de producción del cacao en las comunidades de la Reserva Comunal Yanasha pertenecientes a Amarcy, con un enfoque de vida plena*. Un proyecto que recibe financiamiento del Programa de desarrollo económico sostenible y gestión estratégica de los recursos naturales en Apurímac, Ayacucho, Huancavelica, Junín y Pasco (Prodern) y el proyecto *Fortalecimiento de capacidades para la conservación y manejo sostenible de los recursos naturales en la Reserva Comunal Yanasha (RCY) y su zona de amortiguamiento (ZA). Palcazú-Pasco Perú*. Financiado por el Fondo Flamenco de bosque Tropical (FFBT), BOS+ y ejecutado por DRIS/Desarrollo Rural Sustentable.

¹ La etnia Yanasha fue tradicionalmente conocida como Amuesha, pero el pueblo Yanasha no acepta esta denominación.

Por otro lado, la Comunidad Nativa (CCNN) de Alto Iscozacín es colindante y beneficiaria de la Reserva Comunal Yanesha (RCY). Esta reserva comunal que cuenta con 34,744.70 hectáreas, está ubicada en la región de Pasco y es parte de la denominada Reserva de Biósfera Oxapampa-Asháninka-Yanesha (RBOAY). La RCY es la primera reserva comunal que fue establecida en el Perú en 1988. Los problemas de mayor ocurrencia en la RCY y su zona de amortiguamiento son: a) deforestación (tala ilegal y tráfico); b) pesca Irracional (explosivos); c) tráfico de tierras; d) cambio de uso del suelo y e) cultivos ilegales (coca). Toda esta problemática amenaza a la RCY, además de que no existe una intervención ordenada en el uso de los recursos naturales por parte de las comunidades colindantes con la Reserva.

Una de las grandes causas de los problemas mencionados líneas arriba radica en la falta de planificación que tienen las CCNN cuando realizan la zonificación y el uso de los recursos naturales, acciones que llevan acabo de acuerdo a sus costumbres y saberes ancestrales. Por ello, se plantea un ordenamiento del uso de los recursos en la CCNN de Alto Iscozacín a través de la implementación del plan de vida plena, que permita cumplir con los acuerdos de conservación suscritos entre las CCNN Yanesha, Amarcy y el Programa Nacional de Conservación de Bosques y Mitigación del Cambio Climático (PNCBMCC).

Estos acuerdos de conservación se suman a los compromisos de Perú en la lucha contra el cambio climático, cumpliendo, de esta manera, con el acuerdo de Paris (COP21) y permiten, a su vez, que la Comunidad cumpla con su rol como miembro de Amarcy al proteger la RCY bajo un enfoque de conservación y desarrollo que fortalece el modelo de cogestión en la Reserva.

ÍNDICE

ÍNDICE DE ILUSTRACIONES	6
ÍNDICE DE CUADROS	8
ÍNDICE DE ABREVIATURAS	10
DATOS GENERALES DE LA COMUNIDAD	13
VISIÓN DE LA COMUNIDAD	14
DIAGNÓSTICO DE LA COMUNIDAD	17
CONOCIENDO A LA COMUNIDAD	17
ORGANIZACIÓN	54
TERRITORIO	59
MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	65
SEGURIDAD ALIMENTARIA	87
SALUD	88
EDUCACIÓN	91
VIVIENDAS Y SERVICIOS BÁSICOS	94
ACTIVIDADES ECONÓMICAS	95
EVALUACIÓN DE LA PROBLEMÁTICA ACTUAL	102
PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES	106
BIBLIOGRAFÍA	112

ÍNDICE DE ILUSTRACIONES

Figura 1: Escudo de la CCNN de Alto Iscozacín	16
Figura 2: Distribución de los comuneros de Alto Iscozacín por rango de edades y género	21
Figura 3: Local comunal de la comunidad nativa de Alto Iscozacín	56
Figura 4: Organigrama de la organización comunal en la CCNN de Alto Iscozacín	57
Figura 5: Mapa de uso de suelo y cobertura vegetal de la CCNN de Alto Iscozacín	62
Figura 6: Ubicación de la CCNN de Alto Iscozacín	63
Figura 7: Croquis de la CCNN de Alto Iscozacín	64
Figura 8: Promedio de pérdida de bosque de comunidades nativas de RCY	72
Figura 9: Mapa de recursos maderables de la CCNN de Alto Iscozacín	73
Figura 10: Recursos no maderables y recursos turísticos de la CCNN de Alto Iscozacín	76
Figura 11: Lugares de caza de la CCNN de Alto Iscozacín	80

Figura 12: Lugares de pesca en la CCNN de Alto Iscozacín	82
Figura 13: Caseta de información turística de CCNN de Alto Iscozacín	84
Figura 14: Desnutrición crónica por grupo etario en el distrito de Palcazú-agosto 2015	89
Figura 15: Posta de salud de la CCNN de Alto Iscozacín	90
Figura 16: IE primaria N° 34518 ubicada en el sector Alto Iscozacín	93
Figura 17: Vegetación alrededor de las casas de la comunidad	98
Figura 18: Trabajo en equipo de comuneros del sector Alto Iscozacín	105

ÍNDICE DE CUADROS

Cuadro 1: Datos generales de la CCNN de Alto Iscozacín	13
Cuadro 2: Características comunales que representan a la CCNN de Alto Iscozacín	15
Cuadro 3: Línea de tiempo de acontecimientos importante para la CCNN de Alto Iscozacín	19
Cuadro 4: Población de la CCNN de Alto Iscozacín según edades y género	20
Cuadro 5: Fiestas que se celebran en la CCNN de Alto Iscozacín	23
Cuadro 6: Organizaciones de la CCNN de Alto Iscozacín	25
Cuadro 7: Instituciones públicas y privadas que apoyan a la CCNN de Alto Iscozacín	26
Cuadro 8: Proyectos ejecutados y/o en ejecución en la CCNN de Alto Iscozacín	29
Cuadro 9: Autoridades comunales de la CCNN de Alto Iscozacín	55
Cuadro 10: Organización del trabajo comunal en la CCNN de Alto Iscozacín	59

Cuadro 11: Uso de suelo y cobertura vegetal en CCNN de Alto Iscozacín	61
Cuadro 12: Especies forestales de la CCNN de Alto Iscozacín	66
Cuadro 13: Estimación de pérdida de bosque en las comunidades nativas de la RCY	71
Cuadro 14: Calendario de recolección de recursos no maderables en la CCNN de Alto Iscozacín	75
Cuadro 15: Calendario de caza en la CCNN de Alto Iscozacín	78
Cuadro 16: Cobertura del servicio educativo en la CCNN de Alto Iscozacín	91
Cuadro 17: Alumnos matriculados en la IE primaria N° 34518 por grado	92
Cuadro 18: Alumnos matriculados en la IE primaria N° 34462 por grado	92
Cuadro 19: Distribución de hectáreas para agricultura y ganadería en CCNN de Alto Iscozacín	96
Cuadro 20: Principales productos que vende la CCNN de Alto Iscozacín	97
Cuadro 21: Calendario agrícola de la CCNN de Alto Iscozacín	99
Cuadro 22: Trabajos que realizan los comuneros fuera de la Comunidad	101

ÍNDICE DE ABREVIATURAS

AAPC	Asociación de Productores Agroecológicos, Forestales, Piscicultores y Ecoturismo del Caserío de Playa Caliente
Aecid	Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo
AFSEMALLACH	Asociación Familiar Agroforestal Capirona Semallach
AFYCT	Asociación Forestal Yanesha Concoll Toroñ
AMAO	Asociación de Mujeres Agricultoras Oñeker de Santo Domingo
AMMES	Asociación de Mujeres para el Manejo de Especies Silvestres
ANP	Área Natural Protegida
Appalar	Asociación de Pequeños Productores Agroecológicos Laguna Raya
Amarcy	Asociación para la Conservación y el manejo de la Reserva Comunal Yanesha
Apafa	Asociación de Padres de Familia
AT	Asistencia técnica
BPSM-SC	Bosque de Protección San Matías-San Carlos
CCNN	Comunidad nativa
CdG	Comité de gestión

Chirapaq	Centro de Culturas Indígenas del Perú
Conap	Confederación de Nacionalidades Amazónicas del Perú
Conei	Consejo Educativo Institucional
GIZ	por sus siglas en alemán: Cooperación Alemana al Desarrollo en el Perú
Desco	Centro de Estudios y Promoción del Desarrollo
DRIS	Desarrollo Rural Sustentable
EIB	Educación Intercultural Bilingüe
FAO	por su siglas en inglés: Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura
Feconaya	Federación de Comunidades Nativas Yaneshas
Foncodes	Fondo de Cooperación para el Desarrollo Social
GLP	Gobierno Local de Palcazú
GP	Gobierno provincial
GR	Gobierno regional
IBC	Instituto del Bien Común
IE	Institución educativa
JBM	Jardín Botánico de Missouri

JRCY	Jefatura de la Reserva Comunal Yanesha
MEM	Ministerio de Energía y Minas
Minagri	Ministerio de Agricultura
PNYCh	Parque Nacional Yanachaga Chemillén
Profonanpe	Fondo de Promoción de las Áreas Naturales Protegidas del Perú
Pronaturaleza	Fundación Peruana para la Conservación de la Naturaleza
PNCBMCC	Programa Nacional de Conservación de Bosques para la Mitigación del Cambio Climático
Proyecto MACC - Selva Central	Proyecto de Reducción de Emisiones derivadas de la deforestación y degradación de los bosques, a través de áreas protegidas en la región amazónica – MACC Selva Central
RBOAY	Reserva de Biósfera Oxapampa-Asháninka-Yanesha
RCS	Reserva Comunal El Sira
RCY	Reserva Comunal Yanesha
Serfor	Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre
Sernanp	Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado
TI	Trabajo infantil
Traffic América del Sur	Red de monitoreo de comercio de vida silvestre
UICN	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza

I. DATOS GENERALES DE LA COMUNIDAD:

Cuadro 1: Datos generales de la CCNN de Alto Iscozacín.

Nombre de la comunidad	Alto Iscozacín
Sectores	Alto Iscozacín Puerto Herrera
Ubicación	Distrito: Palcazú Provincia: Oxapampa Región: Pasco
Familia lingüística	Arawak
Grupo étnico	Yanesha (Amuesha)
Nº de título de propiedad	-Nº de título: 0001-78 -Nº de resolución de titulación: 01101-78-AA/DGRA-/AR -Nº de resolución de inscripción: 1306-ORAMS-VI
Extensión territorial	Titulada con una extensión de 2502.00 hectáreas
Población	Nº de habitantes: 226 habitantes
Federación u organización indígena a la a que pertenece	Local: Asociación para la Conservación y Manejo de la Reserva Comunal Yanesha (Amarcy) Regional: Federación de Comunidades Nativas Yanesha (Feconaya) Nacional: Confederación de Nacionalidades Amazónicas del Perú (Conap) y Asociación Nacional de Ejecutores de Contratos de Administración de Reservas Comunales del Perú (Anecap)

Fuente: Elaborado por DRIS/Desarrollo Rural Sustentable en base a información recogida en talleres participativos y extraída de los Estatutos de la Comunidad y de los padrones comunales 2015.

II. VISIÓN DE LA COMUNIDAD:

En el año 2020 nuestra Comunidad habrá mejorado la situación de sus recursos naturales protegiendo la Reserva Comunal Yanesha, habiendo implementado proyectos de reforestación con árboles maderables, manejará de forma ordenada su territorio, logrando delimitar su territorio comunal y zona urbana e implementa prácticas agroecológicas y proyectos de ganadería y piscigranjas. Asimismo, cuenta con una Junta Directiva responsable que dialoga con los comuneros, dos escuelas primarias bien implementadas y comuneros que hablan Yanesha.

III. CARACTERÍSTICAS COMUNALES:

El cuadro 2 resume una serie de características comunales (animales, platos y bebidas típicas, semillas y plantas, objetos y lugares) que los comuneros identificaron como propios de su Comunidad. Características que, posteriormente, fueron resumidas en el escudo de la Comunidad, un elemento a partir del cuál los comuneros graficaron su identidad comunal. El escudo agrupó tres características comunales a las que se les dio más valor por sobre otras: la cushma, el zamaño y la planta de la yuca.

Cuadro 2: Características comunales que representan a la CCNN de Alto Iscozacín.

SEMILLAS Y PLANTAS	ANIMALES	OBJETOS/ ARTESANÍA	PLATOS Y BEBIDAS TÍPICAS	LUGARES
Aguaje Pijuayo Ungurahui Planta de Cedro	Quirquincho Zamaño Sajino	Cushma Collares Coronas Flechas	Masato Aguajina Chapo de plátano Chilcano de pescado Chipanado Chipa en bambú	Colpas Caídas de agua

Fuente: Elaborado por comuneros en talleres participativos.

Figura 1: Escudo de la CCNN de Alto Iscozacín.



Fuente: Elaborado por comuneros en talleres participativos.

IV. DIAGNÓSTICO DE LA COMUNIDAD:

4.1. CONOCIENDO A LA COMUNIDAD:

A. HISTORIA DE LA COMUNIDAD:

La comunidad nativa (CCNN) de Alto Iscozacín se ubica en el denominado valle del Palcazú, un espacio geográfico que se sitúa en la Selva Central del Perú y que desde 1986 pertenece al distrito de Palcazú, en la provincia de Oxapampa, al interior de la región de Pasco. Alto Iscozacín conforma parte del grupo de diez comunidades nativas para cuyo beneficio exclusivo se estableció la Reserva Comunal Yanesha (RCY) en 1988: San Pedro de Pichanaz, Loma Linda Laguna, Shiringamazú, Santa Rosa de Pichanaz, Siete de Junio, Nueva Esperanza, Alto Lagarto, Santa Rosa de Chuchurras y Buenos Aires.

La RCY conjuntamente con el Parque Nacional Yanachaga Chemillén (PNYCh), el Bosque de Protección San Matías-San Carlos (BPSM-SC) y la Reserva Comunal el Sira (RCS) conforman la Reserva de Biósfera Oxapampa-Asháninka-Yanesha (RBOAY), creada en 2010. Actualmente también son beneficiarios de la RCY seis anexos colonos: Playa Caliente, Santa María, Ataz, La Cantuta, Nuevo Porvenir y Convento.

Como señala el Diagnóstico del proceso de elaboración del Plan maestro de la RCY 2011-2016, aunque no se sabe con certeza cuando se establecieron los Yanasha en el valle del Palcazú, pues algunos estudios los sitúan siglos atrás o inclusive en la prehistoria, se puede afirmar que los Yanasha son los Arawak que están más al Oeste de la Selva Central. Un grupo étnico con patrones de asentamiento basados en el aislamiento y en la distancia de sus vecinos, posiblemente para protegerse de las enfermedades.

Entre 1800 y 1850, con la llegada de los primeros colonizadores a la región, los Yanasha tuvieron la opción de emplearse en la cosecha de café, la extracción de caucho o en la tala de bosque para establecer pastizales. No obstante, a medida que la colonización se hacía cada vez más intensa y los colonizadores se iban apropiando de sus tierras, el patrón de asentamiento de los Yanasha se tornaría más disperso. Los Yanasha comenzaron a moverse hacia las tierras más altas del valle, en dónde había menos tierra plana disponible, y hacia las cabeceras de los ríos Iscozacín y Chuchurras, áreas poco atractivas para los colonizadores por ser poco navegables.

En este marco, como comentan los comuneros de la CCNN de Alto Iscozacín, la Comunidad fue fundada el **26 de julio de 1975** por los señores Luis Domingo Marimanchi y Augusto López Gusha, quiénes llegaron con sus familias desde la ciudad de San Ramón. Llegaron hasta Iscozacín por trocha y porque como agregan “la tierra era buena y productiva, con abundantes recursos, animales, aves, buena agua y peces en abundancia”. Asimismo, explican que el nombre de la Comunidad se debe a que ésta se encuentra ubicada al inicio de los cerros, colinas y arroyos de agua.

En el cuadro 3 se puede apreciar la línea de tiempo elaborada por los comuneros, en relación a los acontecimientos más importantes de la vida de la Comunidad,

Cuadro 3: Línea de tiempo de acontecimientos importantes para la CCNN de Alto Iscozacín.

1970	1975	1978	1985	1989
Primera inundación	Creación de la comunidad: aniversario 26 de julio	- Titulación de la comunidad - Creación de IE primaria Puerto Herrera	Construcción de la carretera Villa Rica –Iscozacín	Entra en funcionamiento IE primaria de sector Alto Iscozacín que fue creada en 1988
1990	1992	1997	1999	2013
- Inundaciones - Pérdidas económicas	Inauguración de casa comunal el 4 de setiembre	Construcción del puente a Iscozacín	Creación de posta de salud el 1 de enero	Inundación

Fuente: Elaborado por comuneros en talleres participativos.

B. POBLACIÓN:

De acuerdo a la información extraída de los padrones comunales actualizados para 2015, la comunidad nativa de Alto Iscozacín cuenta con un total de 226 habitantes, divididos en 121 hombres y 105 mujeres. Como se observa en el cuadro 4, el grueso de la población de la Comunidad se encuentra dividida entre los rangos de 5 a 14, 15 a 29 y 30 a 49, grupos que cuentan con una distribución poblacional muy similar.

Cuadro 4: Población de la CCNN de Alto Iscozacín según edades y género.

RANGO/AÑOS	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
1-4	12	6	18
5-14	28	35	63
15-29	35	25	60
30-49	36	25	61
50 +	10	14	24
TOTAL	121	105	226

Fuente: Elaborado por DRIS/ Desarrollo Rural Sustentable en base a padrones comunales actualizados al 2015

Figura 2: Distribución de los comuneros de Alto Iscozacín por rango de edades y género.



Fuente: Elaborado por DRIS/ Desarrollo Rural Sustentable.

C. CALENDARIO DE ACTIVIDADES COMUNALES, MITOS Y LEYENDAS:

En relación a las fiestas comunales, mitos y leyendas, los comuneros indican que se ha perdido la costumbre de celebrar fiestas típicas como el 'ponapnora', un ritual de iniciación femenina que tenía lugar durante la pubertad y marcaba la transformación de una mujer joven en una mujer adulta. Como afirma Daigneault (2009), posiblemente el 'ponapnora' cumplía el rol de preservar la herencia lingüística y musical Yanesha. Se cree que posiblemente durante el ritual del 'ponapnora' las mujeres adultas le enseñaban a las mujeres jóvenes canciones Yanesha sagradas, en tanto las preparaban para su nueva vida de casadas. De igual manera, se han dejado de lado otras fiestas típicas para 'shirarar' (danzar con cánticos) y 'carrisiar' (danzar al son de un instrumento de carrizo parecido a la zampoña). Hoy en día se celebran fiestas más occidentales como el carnaval cada 24 de febrero o las promociones escolares, no obstante, siempre se celebran la fundación de la Comunidad a lo largo de tres días (26, 27 y 28 de julio) de fiesta.

Cuadro 5: Fiestas que se celebran en la CCNN de Alto Iscozacín.

NOMBRE DE FIESTA	¿CÓMO SE CELEBRA?	¿CUÁNTOS DÍAS?	¿QUIÉN LO ORGANIZA?	¿CUÁNTA GENTE VIENE DE AFUERA?
Aniversario de la comunidad de Alto Iscozacín	<ul style="list-style-type: none"> - Se escucha música típica como la carisiada. - La familia de músicos Ballesteros Shareba toca. - Se hace un recordatorio de la Comunidad. - Se prepara comida. - Se practica deporte. 	Tres días: 26, 27 y 28 de julio.	Toda la Comunidad. Se da colaboración de masato, gallina, dinero, pescado.	Vienen de La Cantuta, Playa Caliente, Shiringamazú e Iscozacín. Llegan más de 100 personas.

Fuente: Elaborado por comuneros en talleres participativos.

Sobre los **mitos y leyendas**, los comuneros señalan que en la Comunidad se conoce el mito del tuco, que siempre se relata en reuniones con amigos y en compañía de un buen masato. Sin embargo, comentan que cada vez se narran menos mitos o se cuentan menos cuentos en Yanasha; antiguamente se contaban los cuentos del venado, la culebra y el mono, en Santa Rosa de Pichanaz aún existiría la costumbre de contarlos.

D. RELACIONES CON INSTITUCIONES Y VECINOS:

En lo que se refiere a las **organizaciones comunales** que existen en la Comunidad, el cuadro 6 resume las organizaciones locales presentes en Alto Iscozacín. Los comuneros manifiestan, también, que en relación al tema de medio ambiente sólo se cuenta con la presencia de Amarcy. Sin embargo, aunque no existe ninguna organización comunal relacionada con temas de medio ambiente, les gustaría que se crease un comité ambiental que estuviese a cargo de los guardaparques comunales, que existiese un sistema de prevención y que se hicieran acciones de sensibilización. En el cuadro 7, por su parte, se detallan las instituciones públicas y privadas que trabajan o apoyan a los comuneros de Alto Iscozacín.

En lo que se refiere a los **vínculos** que la comunidad de Alto Iscozacín mantiene **con las comunidades cercanas**, los comuneros manifestaron que existen vínculos familiares, de comercio, intercambio o recreación con las comunidades de Shiringamazú, Siete de Junio y los anexos Playa Caliente y La Cantuta; vínculos que se manifiestan por medio de fiestas o eventos puntuales.

Cuadro 6: Organizaciones de la CCNN de Alto Iscozacín.

ORGANIZACIÓN COMUNAL	INTEGRANTES	ROL
Apafa (Asociación de Padres de Familia)	Padres de familia, niños que van a la escuela.	Solucionan todo lo relacionado a la escuela: aula, libros, útiles y madera.
Conei (Consejo Educativo Institucional)	Docentes, personal administrativo, alumnos, padres de familia y miembros de la Comunidad.	Solucionan todo lo relacionado con la escuela: aula, libros, útiles y madera.
IE primaria 34518 (Alto Iscozacín)	Docente/ personal administrativo, alumnos.	Educación para niños de nivel primario.
IE primaria 34462 (Puerto Herrera)	Docente/ personal administrativo, alumnos.	Educación para niños de nivel primario.
Posta de salud de Alto Iscozacín	No se cuenta con personal destacado permanente desde hace tres años. Actualmente sólo reciben apoyo de agente comunitario facilitado por posta de salud de Fátima Patel, para casos de emergencia. No cuentan con medicinas.	Facilita medicinas a la población en general. Se atienden pobladores de otros lugares.
Organizaciones religiosas	Iglesia Adventista.	Difundir la buena palabra.
Club de Madres	Madres de la Comunidad.	Organizarse a favor de los niños de la Comunidad.
Asociación para la Conservación y Manejo de la Reserva Comunal Yanasha (Amarcy)	Diez comunidades Yanasha cercanas a la Reserva y seis anexos colonos.	Promueve la conservación de la RCY y el desarrollo sostenido en la zona de amortiguamiento de la Reserva Comunal Yanasha.
Asociación de Productores Agroecológicos, Forestales, Piscicultores y Ecoturismo del Caserío de Playa Caliente (AAPC)	Es una asociación de la Comunidad que cuenta con catorce socios.	Promover la producción y comercialización de productos agroecológicos, forestales y derivados de la piscicultura. A través de esta asociación se vende cacao y ganado.
Asociación Familiar Agroforestal Capirona Semallach (AFSEMALLACH)	Es una asociación de la Comunidad que tiene veintiún socios.	Promover la producción y comercialización de productos agroforestales. A través de esta asociación se vende cacao y ganado.

Cuadro 7: Instituciones públicas y privadas que apoyan a la CCNN de Alto Iscozacín.

INSTITUCIONES PÚBLICAS	Gobierno Local de Palcazú	Obras de infraestructura social y proyectos productivos. Además, a veces, proporciona apoyo a las CCNN mediante entrega de combustible.
	Gobierno Provincial de Oxapampa	Obras de infraestructura (energía, transporte y social) y proyectos productivos.
	Gobierno Regional de Pasco	Obras de infraestructura (energía, transporte, social) y proyectos productivos.
	Ministerio de Agricultura (Minagri)	Asistencia técnica en producción agropecuaria.
	Ministerio de Energía y Minas (MEM)- Programa Cocina Perú	Han entregado cocinas a GLP o gas.
	Programa Qaliwama- Ministerio de Inclusión y Desarrollo Social	Garantizar el servicio alimentario durante todos los días del año escolar a los usuarios del Programa de acuerdo a sus características y las zonas donde viven.
	Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (Serfor)	Organismo técnico especializado, responsable de articular con otros actores e instancias del Estado peruano y la sociedad civil para cumplir la Política Nacional y la Ley Forestal y de Fauna Silvestre. Control forestal.
	Centro de Salud Fátima Patel	Servicio de salud a pobladores de Iscozacín.
	Programa Nacional de Conservación de Bosques y Mitigación del Cambio Climático (PNCBMCC)	Brindar capacitaciones y AT para la vigilancia comunal de bosques.
	Fondo de Cooperación para el Desarrollo Social (Foncodes)	Construcción de centros educativos.
Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (Sernanp)	Cogestión de Reserva Comunal Yanesha con Amarcy.	
SECTOR PRIVADO	Petrolífera Petroleum del Perú SAC	Da apoyo económico a CCNN para la implementación o desarrollo de diferentes iniciativas sociales.
	Empresa de Administración de Infraestructura Eléctrica SA (Adinelsa)	Empresa de administración de infraestructura eléctrica al servicio de la electrificación rural. Empresa que proporciona los paneles solares a la Comunidad.
	Fondo de Promoción de las Áreas Naturales Protegidas del Perú (Profonanpe)	Se encarga de conseguir proyectos para la protección y conservación de bosques como el Bosque de Protección San Matías - San Carlos, Parque Nacional Yanachaga Chemillén y Reserva Comunal Yanesha.

Confederación de Nacionalidades Amazónicas del Perú (Conap)	Representa a las organizaciones de los pueblos indígenas amazónicos y los provee de los medios que aseguren la defensa de sus derechos y su desarrollo sostenible; uniendo a las personas, empresas, estados, iglesias y demás instituciones para canalizar una cooperación eficaz, respetando la equidad de género y el medio ambiente.
Federación de Comunidades Nativas Yanesha (Feconaya)	Promueve y acompaña el desarrollo integral del pueblo Yanesha sin perder su identidad cultural; orienta y promueve la creación de pequeñas empresas y asociaciones para el desarrollo económico de la población Yanesha en beneficio de sus comuneros.
Instituto del Bien Común (IBC)	Organismo civil peruano sin fines de lucro debidamente constituido, dedicado al desarrollo de la investigación y la promoción del buen manejo de recursos, servicios y espacios comunes en Perú. Su acción fue decisiva para el otorgamiento del título de Reserva de Biósfera a la provincia de Oxapampa.
Fundación Peruana para la Conservación de la Naturaleza (Pronaturaleza)	Promueve la conservación y protección de las áreas con alta diversidad biológica.
Cooperación Alemana al Desarrollo en el Perú (GIZ)- Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit	Promueve el desarrollo integral, conservación y desarrollo sostenido.
Caritas	Promueve el desarrollo integral. Está dedicada a proyectos que benefician a poblaciones en pobreza, extrema pobreza o en alto riesgo social.
Jardín Botánico de Missouri (JBM)	En el Parque Nacional Yanachaga Chemillén impulsan proyectos de reforestación mediante viveros para proporcionar plantones locales.
Desarrollo Rural Sustentable / DRIS	Promueve la conservación de la biodiversidad y actividades económicas sostenibles en las reservas comunales del Perú. En Pasco trabaja como aliado estratégico de Amarcy, la JRCY y el PNCBMCC.
Centro de Estudios y Promoción del Desarrollo (Desco)	Promueve la conservación de la biodiversidad y actividades económicas sostenibles en la provincia de Oxapampa. Apoyo a productores de cacao de la Comunidad. Da injertos, semillas, abonos y asesoría para venta.
Centro de Culturas Indígenas del Perú (Chirapaq)	Promueve el rescate y la difusión de la identidad Yanesha.

Fuente: Elaborado por DRIS/ Desarrollo Rural Sustentable.

E. ANTECEDENTES DE PROYECTOS EJECUTADOS Y/O EN EJECUCIÓN EN LA COMUNIDAD:

El cuadro 8 resume este aspecto a lo largo del tiempo. En lo que se refiere al vínculo que la Comunidad mantiene con instituciones u organizaciones de afuera, los comuneros afirman que sólo mantienen un vínculo fuerte con Amarcy, Sernanp, la Municipalidad Distrital de Palcazú, la Petrolífera y las ONG DRIS/Desarrollo Rural Sustentable y el Centro de Estudios y Promoción del Desarrollo (Desco). Sobre el trabajo con las organizaciones u instituciones mencionadas por los comuneros, éstos agregaron que no han tenido conflictos, pero que antes se suscitaban problemas porque las instituciones u organizaciones no consultaban previamente antes de comenzar a trabajar en la Comunidad. La Fundación Peruana para la Conservación de la Naturaleza (Pronaturaleza) fue la primera que comenzó a hacer la consulta previa antes de dar inicio a su intervención; DRIS, la Petrolífera, Desco y Amarcy también lo han hecho.

Cuadro 8: Proyectos ejecutados y/o en ejecución en el distrito de Palcazú.

ESTADO PERUANO	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	PROYECTO ESPECIAL PICHIS-PALCAZÚ (PEPP)
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Población de los valles del Pichis, Palcazú, Pachitea, Oxapampapa, Satipo y Chanchamayo.
INICIO - TÉRMINO	1980 a 2015
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVO GENERAL: Impulsar el desarrollo de la Selva Central, que abarca los valles: Pichis, Palcazú, Pachitea, Oxapampa, Satipo y Chachamayo, mediante la ejecución de programas de desarrollo multisectorial que permitan el aprovechamiento de los recursos naturales de la región y la preservación de la ecología y el medio ambiente.</p> <p>OBJETIVOS ESPECÍFICOS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Promover y ejecutar obras de infraestructura económica y social destinadas a dinamizar la economía regional y satisfacer las necesidades básicas de la población de menores recursos. 2) Mejorar la producción y productividad agropecuaria, mediante la asistencia técnica y transferencia de tecnologías apropiadas. 3) Ampliar la frontera eléctrica con el fin de dotar de energía al menor costo a los asentamientos rurales para propiciar el desarrollo. 4) Promover y ejecutar obras de infraestructura de riego con el fin de ampliar y mejorar la frontera agrícola. 5) Contribuir al manejo racional de los recursos naturales renovables y del medio ambiente, a través de la capacitación y educación medioambiental al poblador rural, así como promover y ejecutar proyectos de desarrollo sostenible para la conservación de la biodiversidad y de las áreas naturales protegidas.

GOBIERNO LOCAL DE PALCAZÚ	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	FOMENTO DEL CULTIVO DE CACAO EN EL DISTRITO DE PALCAZÚ
Nº DE FAMILIAS QUE COLABORAN	253 familias productoras de cacao ubicadas en los distintos sectores y CCNN de Palcazú. Pobladores de San Cristóbal, Villa Progreso, Agua Blanca, Mazuhuazo, Quebrada Paco, Lagarto Seco, Puerto Belén, Ataz, Quebrada Honda, Gallinazo, CCNN Siete de Junio (Villa América, Pampacocha, Centro Palma, Centro Conaz Centro Castilla, Centro Chispa); Loma Linda Laguna (Puerto Laguna Raya); Shiringamazú (Pueblo Libre, San Luis, Nuevo Progreso); Alto Isozacín. Colonos: Camantarmás, Cuacuazú, Sachavaca, Puerto Mayro, Río Negro.
INICIO - TÉRMINO	2007 a 2009
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVOS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Incrementar producción de cacao por familia agrícola y rendimiento productivo por hectárea mediante AT y capacitaciones. 2) Mantener y mejorar la calidad del cacao mediante optimización e instalación de sistema óptimo de cosecha y post-cosecha del cacao. 3) Ampliar mercados y oportunidades comerciales de cacao local mediante asesoría, AT y capacitaciones a organizaciones de productores en implementación y supervisión de programas de certificación orgánica, solidaria y de origen. 4) Búsqueda de mejores contactos comerciales con principales mercados convencionales y especiales de cacao, estableciendo relaciones de negocio a largo plazo. <p>ACTIVIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - AT y capacitaciones de 300 has de cacao existente en producción (1- 4 años de edad), abarcando instalación de viveros hasta manejo de cosecha y post-cosecha. Eventos de capacitación en gestión empresarial, comercialización, autoestima y liderazgo, aplicación de BPA y cumplimiento de la norma de producción orgánica, en los diversos sectores del distrito. - 10 muestreos de grano de cacao, así como los respectivos análisis organolépticos realizados en los laboratorios de la AAP Cacao para mejorar las técnicas de manejo para la obtención de calidad. -100 agricultores en proceso transitorio para la obtención de la certificación orgánica con la empresa certificadora Biolatina.

GOBIERNO LOCAL DE PALCAZÚ	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	MEJORAMIENTO Y FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES TÉCNICAS PRODUCTIVAS, ORGANIZACIONALES Y COMERCIALES DEL CULTIVO DE ACHIOTE EN EL DISTRITO DE PALCAZÚ
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	282 familias de la CCNN de San Pedro de Pichanaz (Azulis); Santa Rosa de Pichanaz; Loma Linda-Laguna (Nueva Aldea, Laguna Raya); Shiringamazú (San Luis); Alto Iscozacín ; Siete de Junio; Santa Rosa de Chuchurras. Anexos o centros poblados: Esmeralda, Playa Caliente, Santa María, Puerto Belén, Ataz, Lagarto Seco, Quebrada Honda, Isla de Patmos, San Juan de Chuchurras, Río Negro, San Cristóbal y Puerto Mayro.
INICIO - TÉRMINO	Abril 2012 a agosto 2013
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVOS:</p> <p>Mejorar y fortalecer capacidades de agricultores que han venido desarrollando actividades productivas durante el 2011. Productores que adquirieron ciertos conocimientos en la primera etapa de cadena productiva de achiote: manejo del cultivo, etapa de preparación del terreno de siembra, selección de semillas, preparación de camas germinadoras, siembra en campo definitivo, etc. Productores que fueron beneficiados por proyecto "Fortalecimiento de las actividades productivas en el distrito de Palcazú", reforzar la cadena productiva brindando conocimientos técnicos sobre la fertilización, mantenimiento, podas, cosecha y mercado.</p> <p>ACTIVIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacitación en manejo agronómico de achiote. - Fertilización convencional y organización del cultivo de achiote. - Comercialización y organización de los productores de achiote. - Apoyo a los productores de achiote del distrito.

GOBIERNO LOCAL DE PALCAZÚ

PROYECTOS IMPLEMENTADOS	PROYECTO INTEGRAL DE DESARROLLO AGRÍCOLA EN EL ÁMBITO DEL DISTRITO DE PALCAZÚ – OXAPAMPA – PASCO
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	200 familias distribuidas de la siguiente manera: Sector I: CCNN de San Pedro de Pichanaz (San Francisco de Pichanaz), Santa Rosa de Pichanaz (Santo Domingo, Santa Rosa); Loma Linda Laguna (Nueva Aldea); Shiringamazú (Nuevo Progreso, San Luis, Pueblo Libre); Unión Carmantamás, Gallinazo, Santa María. Sector II: CCNN de Alto Iscozacán , Buenos Aires, Santa Rosa de Chuchurras, Siete de Junio (Villa América, Pampa Cocha; Centro Castilla, Centro Conaz), anexo La Cantuta. Sector III: Aguaruna, Belen, Centro Lagarto, Ispihucazú, Masuhuazo, Nueva Oroya, Río Negro, La Esperanza, San Cristóbal, Puerto Mayro, Ataz, Quebrada Paco, Isla de Patmos.
INICIO - TÉRMINO	Mayo 2013 a octubre 2014
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVOS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Incrementar la productividad de los principales cultivos agrícolas del distrito de Palcazú. 2) Mejorar la productividad de los sistemas de producción agrícola. 3) Promoción y fomento de la mejora tecnológica. 4) El fortalecimiento de las capacidades empresariales organizaciones de los productores agrícolas. <p>ACTIVIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brindar capacitaciones y AT mediante la ejecución de cursos y talleres sobre manejo de los principales cultivos del distrito. - Instalación de 4 viveros volantes para la producción de 28 000 plántones de cacao; diseño de un equipo modelo de trilla del achiote, introducción y adaptación de semilla mejorada de la papaya, diagnóstico situacional de suelos para los principales cultivos del distrito de Palcazú. - Brindar capacitación y AT empresarial a los productores organizados del distrito, elaborar estudio de mercado del cacao. - Instalar un componente de administración del proyecto. - Comercialización y organización de los productores de achiote. - Apoyo a los productores de achiote del distrito.

GOBIERNO LOCAL DE PALCAZÚ	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	FORTALECIMIENTO DE LA ACTIVIDAD GANADERA EN EL DISTRITO DE PALCAZÚ, PROVINCIA DE OXAPAMPA
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	179 familias de las CCNN de San Pedro de Pichanaz (Azulis); Santa Rosa de Pichanaz; Loma Linda Laguna (Nueva Aldea, Puerto Laguna Raya); Shiringamazú (San Luis); Alto Isozacín ; Siete de Junio; Santa Rosa de Chuchurras. Anexos o centros poblados: Santa María, Playa Caliente, Esmeralda, Puerto Belén, Ataz, Lagarto Seco, Quebrada Honda, Isla de Patmos, San Juan de Chuchurras, Río Negro, San Cristóbal y Puerto Mayro.
INICIO - TÉRMINO	Abril 2012 a agosto 2013
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVO:</p> <p>Optimizar los conocimientos básicos de los ganaderos del distrito de Palcazú, sobre los niveles de producción e ingresos de los productores mediante un manejo sanitario y premonición, para contar con un calendario sanitario y detectar enfermedades antes de que se expandan entre la población ganadera.</p> <p>ACTIVIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Vacunación contra carbúnculo sintomático y rabia bovina. -Tratamiento de enfermedades parasitarias. -Fortalecimiento de capacidades para elevar los niveles de producción de la ganadería.

GOBIERNO LOCAL DE PALCAZÚ

PROYECTOS IMPLEMENTADOS	INSTALACIÓN DE 60 HECTÁREAS DE PAPAYA MARADOL EN EL DISTRITO DE PALCAZÚ
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	145 familias de CCNN de San Pedro de Pichanaz (Azulis); Santa Rosa de Pichanaz; Loma Linda Laguna (Nueva Aldea, Puerto Laguna Raya); Shiringamazú (San Luis); Siete de Junio; Alto Isozacín , Santa Rosa de Chuchurras. Anexos o centros poblados: Playa Caliente, Santa María, Esmeralda, Puerto Belén, Ataz, Lagarto Seco, Quebrada Honda, Isla de Patmos, San Juan de Chuchurras, Río Negro, San Cristóbal y Puerto Mayro.
INICIO - TÉRMINO	Abril 2012 a agosto 2013
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVOS:</p> <p>Reforzar conocimientos básicos de la población del distrito de Palcazú en temas concernientes a producción de papaya: obtención, recolección y selección de la semilla, germinación y época de siembra, labores culturales para el mantenimiento de las parcelas, fertilización y control de plagas y enfermedades, cosecha y manejo de la producción y comercialización del producto final.</p> <p>ACTIVIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instalación y producción del cultivo de papaya. - Capacitación en la instalación de viveros y manejo agronómico. - Mejoramiento de los canales de comercialización y desarrollo organizacional del cultivo de papaya.

GOBIERNO LOCAL DE PALCAZÚ	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	PROYECTO INTEGRAL DE DESARROLLO GANADERO DEL DISTRITO DE PALCAZÚ, PROVINCIA DE OXAPAMPA - PASCO
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Beneficiarios directos: 540 familias de las CCNN de Loma Linda Laguna (Nueva Aldea); Shiringamazú; Buenos Aires; Siete de Junio (Villa América); Alto Iscozacín. Anexos o centros poblados: Camantarmás, La Cantuta, San Cristóbal, Gallinazo y Nuevo Porvenir, entre otros.
INICIO - TÉRMINO	Junio a setiembre 2014
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVO:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Incrementar la producción y productividad de carne y leche. 2) Crear conciencia de auto desarrollo en los ganaderos de vacunos. 3) Brindar servicios de capacitación y AT a productores. 4) Servicio de inseminación artificial para mejoramiento genético de ganado vacuno en el ámbito del distrito. 5) Implementación de botiquines veterinarios y postas de inseminación artificial. <p>ACTIVIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sensibilización a integrantes de 12 organizaciones de productores de vacunos de carne y doble propósito. - Realización de 132 escuelas de campo para ganaderos. - Recuperación de 12 has de pasturas degradadas. - Se realizará 4 080 AT a productores de ganado vacuno. - Implementación de 3 postas de inseminación artificial. - Inseminación artificial a 1 020 vientres en ámbito del proyecto. - Adquisición de 5 reproductores. - Se formalizarán 3 organizaciones de ganaderos. - Implementación de 5 botiquines veterinarios. - Formación de 11 promotores en inseminación artificial.

PROFONANPE-SERNANP	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	REDUCCIÓN DE EMISIONES DERIVADAS DE LA DEFORESTACIÓN Y DEGRADACIÓN DE LOS BOSQUES, A TRAVÉS DE ÁREAS PROTEGIDAS EN LA REGIÓN AMAZÓNICA – MACC SELVA CENTRAL
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Jefaturas, Comités de Gestión (CdG) y población (asociaciones y productores locales) aledaña a Parque Nacional Yanachaga Chemillén, Reserva Comunal Yanesha y Bosque de Protección San Matías San Carlos.
INICIO - TÉRMINO	2009 a 2011
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>Pilares transversales y complementarios de intervención participativa:</p> <p>1) Programa de Iniciativas Económicas Sostenibles (PAES): AT y financiera a asociaciones locales organizadas y reconocidas (inscritas en RRPP) para formular e implementar proyectos económicos sostenibles al interior de ANP o su ZA; sectores económicos con actividades productivas que amenazan a ANP para mitigar daños o reconversión hacia actividades ambientalmente sostenibles y articulación de cadenas productivas.</p> <p>2) Estrategia de comunicación: elaboración de estrategias de comunicación como herramientas de gestión moderna que promueven la participación y el compromiso ciudadano: empoderamiento de actores locales, desencadenamiento de procesos de rendición de cuentas, incremento de conciencia alrededor de derechos y responsabilidades ciudadanas.</p> <p>3) Vigilancia comunal: elaboración e implementación parcial de plan de vigilancia comunal para establecer estrategia de reforzamiento de vigilancia desde una perspectiva participativa (responsabilidad también de comunidades y pobladores).</p> <p>4) Fortalecimiento de Comités de Gestión (CdG) de las ANP: AT para fortalecimiento institucional de CdG como espacios organizativos y de concertación de distintos intereses. Logro de una gestión conjunta, eficaz y sostenible entre Jefatura de ANP y actores locales (gobierno regional y locales, CCNN, población local, empresas privadas, ONG, instituciones académicas y científicas).</p> <p>5) Sostenibilidad financiera de ANP en ámbito de Proyecto MACC– Selva Central: promoción de convenios, acuerdos o alianzas entre Sernanp y actores locales (gobiernos regionales y locales, empresas privadas, ONG, asociaciones, comunidades) con el fin de establecer compromisos participativos en la sostenibilidad financiera de ANP y sus actores.</p>

PRONATURALEZA - FAO	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	DESARROLLO DE UN MARCO ESTRATÉGICO DIRIGIDO A LA PREVENCIÓN Y CONTROL DE INCENDIOS FORESTALES EN LA REGIÓN PASCO
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Población de la región de Pasco.
INICIO - TÉRMINO	2012
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVOS: AT sobre prevención y control de incendios forestales en el departamento de Pasco.</p> <p>ACTIVIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Establecimiento de las bases técnicas, organizativas y financieras para desarrollar un marco estratégico dirigido a la prevención y control de incendios forestales en el departamento de Pasco. - Generación de proceso participativo orientado a establecer mecanismos efectivos para reducir y combatir los impactos negativos de los incendios forestales. - Implementación de un mecanismo efectivo de alerta temprana que comunique con gran efectividad la aparición de incendios forestales y que alerte al cuerpo de bomberos voluntarios y a los comités locales para su prevención. - Fortalecimiento de los espacios de trabajo interinstitucional existentes, como es el caso del Comité de Gestión de RBOAY.

PRONATURALEZA	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	DESARROLLO DE LA PRODUCCIÓN FORESTAL Y AGROFORESTAL EN LA PROVINCIA DE OXAPAMPA, PASCO
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Población de la provincia de Oxapampa.
INICIO - TÉRMINO	Octubre 2008 a octubre 2011
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVO: AT en manejo de los sistemas de producción forestal maderable y no maderable para incrementar los ingresos de las familias dedicadas a estas actividades.</p> <p>ACTIVIDADES:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Elaboración de un plan de manejo para árboles caídos en un área de 150 has que fue implementado por la Asociación de Artesanos Yanesha del Palcazú. 2) Reforestación de más de 267 has con especies nativas y exóticas bajo diferentes sistemas de plantación. 3) Publicación de Manual para el reforestador de Oxapampa con especies de la zona y especies exóticas; Manual para la prevención y combate de incendios forestales y Manual para la producción de cacao de alta calidad bajo la modalidad de sistemas agroforestales. 4) Apoyó a grupos de artesanos y extractores forestales con equipos para mejorar la eficiencia y sostenibilidad de sus actividades. 5) Consolidación de una empresa apícola productora de miel y polen de abeja.

PRONATURALEZA	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	DESARROLLO DE CAPACIDADES DE EMPRENDEDORES Yanesha PARA TRANSFORMACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS FORESTALES DE BOSQUES MANEJADOS DEL VALLE DEL PALCAZÚ
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Artesanos de las CCNN Yanesha.
INICIO - TÉRMINO	Abril 2008 a enero 2010
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVOS:</p> <p>Promover capacidades de los artesanos para la transformación de la madera y la comercialización de artesanías:</p> <p>R1 Infraestructura productiva local, talleres, equipos y herramientas. R2 Competencias de los emprendedores y artesanos para la producción, artesanos capacitados en secado y acabado de productos. R3 Capacidad empresarial, asociación conformada y registrada R4 Diversificación de productos y mercados, participación en expoferias.</p>

PRONATURALEZA - UICN	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	DISMINUCIÓN DE LA EXTRACCIÓN ILEGAL DE ESPECIES MADERABLES, CON FINES COMERCIALES DE LA RBOAY: GENERACIÓN DE ALTERNATIVAS DE USO SOSTENIBLE DE PRODUCTOS MADERABLES Y NO MADERABLES DEL BOSQUE
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Organismos gubernamentales y no gubernamentales, sociedad civil organizada; organizaciones indígenas vinculadas al manejo y control forestal en la RBOAY. CCNN usuarias del recurso forestal en valle del Palcazú
INICIO - TÉRMINO	Setiembre 2009 a junio 2011
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVO: Disminuir extracción ilegal e insostenible de especies maderables, no maderables y de fauna silvestre, respetando la zonificación de la RBOAY.</p> <p>ACTIVIDADES:</p> <p>1) Fortalecer coordinación y articulación interinstitucional de entidades gubernamentales y organizaciones sociales, para promover mejor participación en conservación y uso de recursos naturales de actores locales. Consolidación de comité de coordinación y elaboración de Estrategia de control y vigilancia de recursos naturales de RBOAY.</p> <p>2) Fomentar aplicación de alternativas económicas sostenibles a través de elaboración de planes de manejo/negocio y permisos de aprovechamiento, para fomentar comercialización oportuna de recursos forestales que aseguren rentabilidad para CCNN. Implementar 30 parcelas agroforestales de cacao y achote para aportar seguridad alimentaria familiar y generar ingresos económicos a corto, mediano y largo plazo.</p> <p>3) Promover diversos mecanismos de gestión participativa: veeduría forestal comunitaria. Impulsar la firma de varios convenios de cooperación interinstitucional y la acreditación de guardaparques comunales.</p>

PRONATURALEZA	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	DESARROLLO DE LA OFERTA PRODUCTIVA DE CACAO EN SELVA CENTRAL CON PUESTA EN VALOR DEL GERMOPLASMA NATIVO, PARA UNA MAYOR COMPETITIVIDAD, ARTICULACIÓN COMERCIAL E IMPACTO SOCIO-ECONÓMICO, DISTRITO DE PALCAZÚ Y PUERTO BERMUDEZ
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Productores de cacao de los valles del Pichis y Palcazú.
INICIO - TÉRMINO	Octubre 2014 a octubre de 2016
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVOS: Fortalecer la competitividad productiva y organizacional de los productores de cacao en los valles del Palcazú y Pichis y puesta en valor de germoplasma nativo. Se propuso:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) AT en emprendimientos (modelo de organización asociativa), competitividad, negociación y finanzas. 2) AT en producción y certificación agroecológica de cacao. <p>RESULTADOS ESPERADOS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Un modelo de organización asociativa y establecida para fortalecer la competitividad de producción y poder de negociación. 2) Mejoramiento de la producción de cacao seleccionado de germoplasmas nativos de los valles del Palcazú y Pichis. 3) Producción certificada de cacao nativo, con valor agregado para su comercialización en mercados especializados. 4) Orientar la sostenibilidad de la actividad productiva de cacao a través de un manejo de fondo de crédito. 5) Puesta en valor de cultivos de pan llevar en las parcelas agroforestales para la seguridad alimentaria.

INSTITUTO DEL BIEN COMÚN	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	POR DÓNDE CAMINARON NUESTROS ANCESTROS: RECUPERACIÓN, CONSERVACIÓN Y DIFUSIÓN DE TRADICIÓN ORAL DEL PUEBLO Yanesha
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Jóvenes Yanesha
INICIO - TÉRMINO	2008
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVO: Fomento de la documentación y recopilación de la tradición oral Yanesha.</p> <p>ACTIVIDADES:</p> <p>1) Elaboración de 10 mapas histórico-culturales del territorio ancestral de las comunidades Yanesha que fueron distribuidos en 54 escuelas y 5 centros culturales.</p> <p>2) Creación de un archivo digital sobre la herencia intangible del pueblo Yanesha que incluye datos geográficos, tradición oral y musical relacionada a la dimensión ancestral del pueblo Yanesha.</p>

JARDÍN BOTÁNICO DE MISSOURI	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	INSTALACIÓN DE HUERTOS FAMILIARES Y ESCOLARES
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	CCNN de San Pedro de Pichanaz (San Francisco), Loma Linda-Laguna (Nueva Aldea), Buenos Aires, Siete de Junio (Comparachimás, Villa América), Santa Rosa de Chuchurras. Huertos escolares: se beneficiaron 650 escolares de entre 6 a 15 años. Huertos familiares de grupos o individuales: se beneficiaron 12 madres del comedor popular MOME (miel de abeja) del sector Villa América, 15 madres de la Asociación Forestal Yanasha Concoll Toron (AFYCT) del sector Nueva Aldea (Loma Linda Laguna), 11 familias de la CCNN de Buenos Aires.
INICIO - TÉRMINO	2004 - 2007
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVO: Contribuir a mejorar la dieta de los niños y adultos de las comunidades nativas del valle del Palcazú.</p> <p>ACTIVIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Educar en la siembra y cosecha de hortalizas a niños, maestros y padres de familia. - Educar a niños, maestros y padres de familia a combinar adecuadamente las hortalizas producidas en los huertos con sus alimentos regulares.

JARDÍN BOTÁNICO DE MISSOURI

PROYECTOS IMPLEMENTADOS	ESTABLECIMIENTO DE CENTRO DE CONSERVACIÓN DE FRUTALES NATIVOS AMAZÓNICOS
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	El Centro se encuentra ubicado en la CCNN de San Pedro de Pichanaz (sector San Francisco). Se han beneficiado pobladores y asociaciones de CCNN de Loma Linda-Laguna (Asociación Forestal Yanasha Concoll Toroñ-AFYCT), Santa Rosa de Chuchurras (Asociación de Mujeres para el Manejo de Especies Silvestres-AMMES), San Pedro de Pichanaz, Buenos Aires, Santa Rosa de Pichanaz. Instituciones educativas bilingües N° 34603 de Santo Domingo, N° 34296 de Buenos Aires, N° 34425 y nivel secundario de San Pedro de Pichanaz. Pobladores de los alrededores del valle de Palcazú.
INICIO - TÉRMINO	2006 - 2007
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVOS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Estudiar la biología y adaptación a cultivo de las especies silvestres. 2) Establecer un módulo de conservación ex-situ para frutales amazónicos nativos, para favorecer a largo plazo un fácil acceso a semillas. 3) Complementar y refozar la dieta alimenticia de los pobladores de las CCNN que reciben frutales. 4) Contribuir sustancialmente a la recuperación de rastrojos y bosques degradados, mediante la reforestación familiar de las CCNN del valle del Palcazú. 5) Asistir a los pobladores para encontrar nuevas fuentes de ingresos económicos y contribuir al fortalecimiento de la economía local con la venta de frutales en un mercado establecido. 6) Producir un paquete tecnológico de cultivo de frutales amazónicos nativos en el valle del Palcazú.

CENTRO DE ESTUDIOS Y PROMOCIÓN DEL DESARROLLO	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	PROYECTO “SEMILLA”: ERRADICACIÓN DE LAS FORMAS PELIGROSAS DE TRABAJO INFANTIL EN ZONAS RURALES DEL PERÚ
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Funcionarios de Gobierno Regional de Pasco y Gobiernos Locales de la provincia de Oxapampa; familias agricultoras de la provincia de Oxapampa. Ejecutado con: Fundación Desarrollo y Autogestión y World Learning.
INICIO - TÉRMINO	2012
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>1) Políticas públicas: a) incidir en problemática de trabajo infantil (TI) en instituciones gubernamentales; b) fortalecer capacidades institucionales y de funcionarios públicos de ministerios, gobiernos regionales y locales, organizaciones sociales y ONG; talleres de capacitación y AT a Comités Directivos Regionales para la Prevención y Erradicación del Trabajo Infantil (CDRPETI).</p> <p>2) Investigación sobre TI en zonas rurales a favor de la formulación de políticas públicas y sensibilización de opinión pública: a) uso del tiempo de niños, niñas y adolescentes (NNA), organización de roles familiares para trabajo y la estructuración del mercado laboral local; b) riesgos fisiológicos y psicológicos del TI, sobre todo agropecuario de los NNA y consecuencias en el desarrollo de menores; c) estudio cuali-cuantitativo sobre dinámicas del TI en comunidades de sierra y selva central y posibilidades del programa 'Juntos' para incidir en tema; d) presentación de experiencias exitosas de proyectos o programas dirigidos a disminución y/o erradicación de TI en América Latina.</p> <p>3) Implementación de programas educativos orientados a: a) enfrentar los efectos del TI sobre la educación y reducir su intensidad; b) superar las barreras de acceso que enfrentan los niños trabajadores; c) incidir sobre problemas de calidad que convierten al sistema educativo en expulsor de niños hacia el trabajo infantil.</p> <p>4) Sensibilización y hacer visible el TI a través de estrategias diferenciadas y pensadas desde la complejidad de lo rural hacia la población local y a la ciudadanía en general.</p> <p>5) Estrategia de producción enfocada en: a) mejorar los rendimientos de actividades agrícolas de familias beneficiarias que ocupan TI, para reducir presión sobre la mano de obra de niños en la propia finca familiar y prevenir migración laboral hacia actividades agrícolas; b) mejorar acceso al mercado y generar valor agregado de los cultivos, a través de capacitación y AT en la producción de café y cacao.</p>

CENTRO DE ESTUDIOS Y PROMOCIÓN DEL DESARROLLO	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	DESARROLLO DE LA GESTIÓN PRODUCTIVA DEL CACAO Y DE CULTIVOS COMPLEMENTARIOS CON PEQUEÑOS PRODUCTORES DE LA CUENCA DEL PALCAZÚ, DISTRITO DE PALCAZÚ – OXAPAMPA – PASCO
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	3 CCNN (Shiringamazú, Alto Isozacín , Siete de Junio) además de 13 localidades colonas.
INICIO - TÉRMINO	Abril 2010 a marzo 2013
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>Una línea productiva y social:</p> <p>1) Con respeto a componente productivo, AT para fortalecer capacidades en:</p> <p>a) Ciclo de producción de los cultivos de cacao (producción e instalación de plántones, cosecha, post-cosecha, sistemas de acopio), especies forestales y cultivos complementarios.</p> <p>b) La obtención de certificación del cultivo de cacao.</p> <p>c) Técnicas de comercialización.</p> <p>2) Con respeto al componente social, AT en:</p> <p>a) El fortalecimiento de las capacidades organizacionales de los productores.</p> <p>b) La gestión de Gobierno Local.</p>

CENTRO DE ESTUDIOS Y PROMOCIÓN DEL DESARROLLO	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	PROGRAMA PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS BOSQUES Y DESARROLLO SOSTENIBLE DE 3 ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS DE LA AMAZONÍA PERUANA – PNYCh, BPSM- SC y RCY –PROVINCIA DE OXAPAMPA, REGIÓN PASCO
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Jefaturas, comités de gestión y población de la zona de amortiguamiento de las tres ANP.
INICIO - TÉRMINO	Mayo 2012 a noviembre 2015
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<ol style="list-style-type: none"> 1) Asesoría técnica a la Jefatura y equipo técnico de la RCY en gestión sostenible (financiera) y participativa. 2) Capacitaciones a los Comités de Gestión en temas como elaboración de propuestas de proyectos, conservación de recursos y desarrollo sostenible. 3) Incorporación de nuevos miembros representantes de los diversos grupos de la sociedad civil para participar en los Comités de Gestión: identificación y capacitación de líderes de familias nativas en los procesos de presupuesto participativo. 4) Impulso y desarrollo de actividades productivas sostenibles con las familias en las zonas de amortiguamiento: manejo de parcelas agroforestales con café o cacao, cultivos mixtos, viveros volantes, reforestación, biohuertos, preparación de abonos naturales, biol y pesticidas caseros. Además de apoyar en el proceso de la comercialización de los productos agrícolas y forestales.
CHIRAPAQ	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	PARTICIPACIÓN DE MUJERES INDÍGENAS EN PROCESOS REDD+
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Amazonas, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Junin, Loreto, Madre de Dios, Pasco y Puno.
INICIO - TÉRMINO	Octubre 2009 a mayo 2010
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	Acciones de sensibilización dirigidas a mujeres indígenas en los procesos de preparación para REDD+ en el Perú.

CHIRAPAQ	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	ASEGURANDO DERECHOS, PARTICIPACION Y BENEFICIOS PARA INDÍGENAS EN LOS PROCESOS REDD+
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Junin, Madre de Dios, Pasco, Puno, San Martín y Ucayali.
INICIO - TÉRMINO	Julio 2010 a mayo 2013
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	Acciones de sensibilización para los procesos de REDD+ con las diferentes organizaciones indígenas de las regiones participantes.
DESARROLLO RURAL SUSTENTABLE	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	GESTIÓN SOSTENIBLE DEL PARQUE NACIONAL YANACHAGA CHEMILLÉN CON PARTICIPACIÓN DEL COMITÉ DE GESTIÓN Y LA POBLACIÓN DE LA ZONA DE AMORTIGUAMIENTO, PASCO - PERÚ
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Distritos de Oxapampa, Palcazú, Huancabamba, Villa Rica y Pozuzo. CCNN de San Pedro de Pichanaz (San Francisco), Santa Rosa de Pichanaz, Loma Linda Laguna (Laguna). Sectores de Quillazú, Navarra, San Alberto y Chacos.
INICIO - TÉRMINO	Mayo 2011 a junio 2012
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVO ESPECÍFICO: Gestionar de manera sostenida la administración del Parque Nacional Yanachaga Chemillén (PNYCh), a través de una gestión participativa e inclusiva que permita la reducción de la pobreza y el desarrollo sostenible de las comunidades colonas y nativas de la zona de amortiguamiento.</p> <p>R1: la Administración y el Comité de Gestión del PNYCh incrementan sus capacidades de gestión en temas de manejo de recursos, uso público y sostenibilidad financiera.</p> <p>R2: las familias de colonos y nativos asentadas en la zona de amortiguamiento del PNYCh utilizan alternativas productivas para el manejo sostenible de sus recursos.</p>

DESARROLLO RURAL SUSTENTABLE	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	GESTIÓN SOSTENIBLE PARA LA CONSERVACIÓN DEL PARQUE NACIONAL YANACHAGA CHEMILLÉN CON PARTICIPACIÓN DEL COMITÉ DE GESTIÓN Y LA POBLACIÓN DE LA ZONA DE AMORTIGUAMIENTO. PASCO-PERÚ.
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Provincia de Oxapampa. Distritos de Oxapampa, Palcazú, Huancabamba, Villa Rica y Pozuzo. CCNN de San Pedro de Pichanaz (San Francisco), Santa Rosa de Pichanaz, Loma Linda Laguna (Puerto Laguna Raya). Sectores de Quillazú, Navarra, San Alberto y Chacos.
INICIO - TÉRMINO	Marzo 2012 a agosto 2013
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVO ESPECÍFICO: Gestionar de manera sostenida la administración del PNYCh a través de una gestión participativa e inclusiva que permita la reducción de la pobreza y el desarrollo sostenible de las comunidades colonas y nativas de la zona de amortiguamiento.</p> <p>RESULTADOS:</p> <p>R1 La Administración y el Comité de Gestión del PNYCh incrementan sus capacidades de gestión en temas de manejo de recursos, uso público y sostenibilidad financiera.</p> <p>R2 Se cuenta con un plan maestro actualizado que permite direccionar la estrategia técnica y de intervención en los próximos cinco años del PNYCh.</p> <p>R3 Las familias de colonos y nativos asentadas en la zona de amortiguamiento del PNYCh utilizan alternativas productivas para el manejo sostenible de sus recursos.</p>

DESARROLLO RURAL SUSTENTABLE	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	FORTALECIMIENTO DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DEL CACAO EN LAS CCNN DE LA RCY PERTENECIENTES A AMARCY, CON UN ENFOQUE DE GESTIÓN DE VIDA PLENA
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Distrito de Palcazú. CCNN de Alto Isozacín , Santa Rosa de Pichanaz, San Pedro de Pichanaz, Loma Linda Laguna y Siete de Junio.
INICIO - TÉRMINO	Noviembre 2014- abril 2016
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVO ESPECÍFICO: Fortalecer las capacidades de las comunidades nativas de la RCY en la aplicación de buenas prácticas de manejo del cultivo de cacao, con un enfoque de gestión de vida plena que permita la conservación de la Reserva y el desarrollo sostenible de su ZA.</p> <p>R1: Se ha fortalecido las capacidades de gestión participativa e implementación de acciones de sostenibilidad financiera de Amarcy, la Jefatura y el CdG de la RCY.</p> <p>R2: Cinco comunidades nativas socias de Amarcy han elaborado y/o actualizado sus planes de vida como instrumentos de gestión estratégica para la conservación y desarrollo sostenible de la RCY y su ZA.</p> <p>R3: Se ha mejorado la cadena de valor de cacao en 5 CCNN en el marco de la implementación de sus planes de vida.</p>

DESARROLLO RURAL SUSTENTABLE	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	GESTIÓN PARTICIPATIVA DE LA RESERVA COMUNAL Yanesha Y SU ZONA DE AMORTIGUAMIENTO PALCAZÚ - PASCO
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	CCNN de Siete de Junio, Shiringamazú, Santa Rosa de Chuchurras, Buenos Aires, Alto Lagarto.
INICIO - TÉRMINO	Enero 2015 a diciembre 2016
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVO: Amarcy dispone de las capacidades necesarias para una gestión participativa de la Reserva Comunal Yanesha y su zona de amortiguamiento.</p> <p>RESULTADOS:</p> <p>R1 Fortalecimiento de las capacidades institucionales y financieras de Amarcy en cuanto a la gestión sostenible y estratégica de la Reserva y su ZA.</p> <p>R2 Fortalecimiento de las capacidades técnicas y comunicativas de Amarcy en cuanto a la gestión participativa en la Reserva y su ZA.</p> <p>R3 Elaboración de 5 planes de vida plena (PVP) de 5 CCNN socias de Amarcy, como instrumentos de gestión estratégica para la conservación y desarrollo sostenible de la RCY y su ZA.</p> <p>R4 Implementación de acciones del PVP comunales mejorando la cadena de valor del cacao en las 5 CCNN seleccionadas.</p>

CARITAS

PROYECTOS IMPLEMENTADOS	DISMINUCIÓN DE LA DESNUTRICIÓN CRÓNICA Y LA ANEMIA NUTRICIONAL INFANTIL EN COMUNIDADES RURALES, REFORZANDO EL ACCESO A LA ATENCIÓN BÁSICA EN SALUD, LA EDUCACIÓN SANITARIA Y LAS BUENAS PRÁCTICAS. PERÚ-ECUADOR
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	61 localidades rurales de 8 distritos de las regiones de Ayacucho, Huánuco, Junín y Pasco en Perú. Beneficiarios directos: madres, madres gestantes y niños (menores y mayores de 36 meses). Doce familias en la CCNN de Santa Rosa de Pichanaz, seis en cada sector.
INICIO - TÉRMINO	Junio 2008 a febrero 2012
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVO: Disminución de la desnutrición crónica y la anemia nutricional infantil en comunidades rurales, reforzando acceso a la atención básica en salud, educación y buenas prácticas (BP) a través de dos líneas de acción:</p> <p>Línea 1: Creación de mecanismos locales facilitando la disponibilidad y acceso a una alimentación de calidad con componentes ricos en micronutrientes y dieta balanceada: a) capacitación en BP alimenticias y fortalecimiento de acceso y disponibilidad de alimentos locales según cultura e identidad de los beneficiarios; b) capacitación de actores sociales y familias sobre hábitos de higiene ambiental para mejorar sus condiciones de vida; c) capacitación sobre implementación de actividades productivas para mejorar alimentación familiar, desarrollar soberanía alimentaria y abrir perspectivas de generación de ingresos; d) asistencia a madres gestantes y niños y niñas menores de 3 años participantes para superar riesgo o estado de desnutrición crónica y anemia nutricional; e) implementación de una estrategia de sostenibilidad del monitoreo de crecimiento y prevención de riesgos.</p> <p>Línea 2: Desarrollo en la ciudadanía local, en la sociedad civil y sector público de capacidades para coordinar y articular planes y programas nacionales que garantizan el efectivo ejercicio del derecho a la alimentación: a) capacitación de las organizaciones involucradas en la red ejecutora del Proyecto; b) capacitación a los actores locales para programar, implementar y garantizar acciones de promoción y defensa del derecho a la alimentación; c) fortalecimiento del grado y calidad de la implicación de comunidades y actores sociales en los espacios de concertación relacionados con el derecho a la alimentación; d) articulación de la intervención de los actores locales en el marco de planes, programas y proyectos nacionales e internacionales relacionados con el derecho a la alimentación.</p>

UNIÓN EUROPEA	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	PROGRAMA DE DESARROLLO ALTERNATIVO EN LAS ÁREAS DE POZUZO Y PALCAZÚ (PRODAPP) (52 PROYECTOS EN EL PALCAZÚ REPARTIDOS EN 4 EJES TEMÁTICOS)
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Seis distritos de los departamentos de Pasco y (Pozuzo, Palcazú y Ciudad Constitución) y Huánuco (Yuyapichis, Puerto Inca y Codo de Pozuzo). Aproximadamente 50 mil personas (colonos andinos, comunidades nativas y descendientes de los colonos austro-alemanes).
INICIO - TÉRMINO	2006-2012
OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	<p>OBJETIVO: Contribuir a mejoramiento de capacidades de GL y sociedad civil y a realización de proyectos de infraestructura social y económica, en Pozuzo y Palcazú. Tuvo 4 ejes:</p> <p>1) Desarrollo institucional (3 proyectos): Fortalecimiento de las municipalidades y organizaciones de la sociedad civil.</p> <p>2) Desarrollo agropecuario y forestal (16 proyectos): a) desarrollo pecuario: manejo adecuado de pasturas mediante sistema agrosilvopastoril, mejoramiento genético, manejo y sanidad animal integral con ganaderos; crianza tecnificada de abejas con fines comerciales, animales menores, crianza porcina, estanques de peces nativos; b) desarrollo agrícola: incremento de productividad y calidad de cultivos comerciales; auto-consumo con mejoramiento de sistemas de cultivos tradicionales.</p> <p>3) Medio ambiente y turismo (20 proyectos): a) gestión ambiental: implementación de proyectos de Agenda Ambiental Local; b) gestión territorial: inscripción y manejo a través de registros estatales para organización sostenible de espacios locales; prevención y mitigación de efectos ambientales de infraestructuras económicas; c) gestión de turismo: desarrollo turístico a través de procesos integradores; facilitación en conformación de grupo de trabajo con GR de Pasco, Huánuco y Junín para turismo sostenible en Selva Central; instrumentos de gestión turística de GP de Oxapampa; d) gestión forestal: fomento de valores agregados en extracción, primera transformación y comercialización; establecer cadenas comerciales.</p> <p>4) Infraestructura (13 proyectos): a) fortalecimiento organizacional de GR en políticas de descentralización; b) electrificación nacional y rural; c) apoyo en la implementación de Gerencia de Operaciones; d) apoyo en fomento de infraestructura vial, energética (Pequeño Sistema Eléctrico Pozuzo-Palcazú) y social (infraestructura, mejoramiento de sistemas de agua potable, construcción de módulos de aulas escolares, losas deportivas escolares, cabinas de Internet, zonas de acampada, diseño de plazas, aeródromos).</p>

4.2. ORGANIZACIÓN:

A. UNA MIRADA DESDE ADENTRO DE LA COMUNIDAD:

En relación a la organización comunal de la CCNN de Alto Iscozacín, la misma que se encuentra dividida en dos sectores (Alto Iscozacín y Puerto Herrera), al igual que las demás comunidades nativas se encuentra organizada mediante una junta directiva que se renueva cada dos años y está conformada por un jefe, un segundo jefe, secretario, tesorero, fiscal y dos vocales (ver cuadro 9). La Junta Directiva es elegida en asamblea general mediante una votación democrática, en donde participan comuneros y comuneras. Las mujeres también pueden ser elegidas como representantes de la junta directiva, siempre y cuando cumplan con los requisitos mínimos. Estos últimos, de acuerdo a información proporcionada por los comuneros, pues la Comunidad no cuenta con Estatutos, son: a) ser comunero activo, hombre o mujer, mayor de 18 años; b) hablar el dialecto Yanesha; y c) no tener antecedentes penales o cargos por malversación. La Asamblea General es la máxima autoridad de la Comunidad; es un espacio de toma de decisiones liderado por el jefe de la Comunidad y encargado de escoger a los representantes de la junta directiva (ver figura 4).

La Comunidad cuenta, además, con un delegado que es líder del sector Puerto Herrera y que se encuentra supeditado a la Junta Directiva; y un Consejo de Ancianos conformado por antiguos líderes de la Comunidad que aconsejan a los comuneros en temas determinados durante las asambleas generales.

Cuadro 9: Autoridades comunales de la CCNN de Alto Iscozacín.
(Periodo de vigencia: 02 años, 12-07-2015 al 11-07-2017)

AUTORIDADES	NOMBRES	PARTICIPACIÓN DE MUJERES	DURACIÓN DE MANDATO
Jefe Comunal	Fidel Domingo Lázaro	En el pasado fue nombrada una mujer: Ana Domingo Ventura	Cada 2 años, dependiendo del comportamiento
Secretario de Economía	Adán Felipe López Domingo	-----	
Secretario/a de actas y archivo	María Lázaro Miguel	-----	
Secretario de Producción y comercio	Víctor Tincopa Obregón	-----	
Secretaria de Cultura	Tito Ballesteros Shareba	-----	
Coord. De Mujeres	Patricia García López	-----	
Concejo Ejecutivo	Sara López Domingo	-----	-----
Auxiliar	Alex Palomino García	-----	
Consejo de Ancianos	Vacante	-----	

Fuente: Elaborado en talleres participativos.

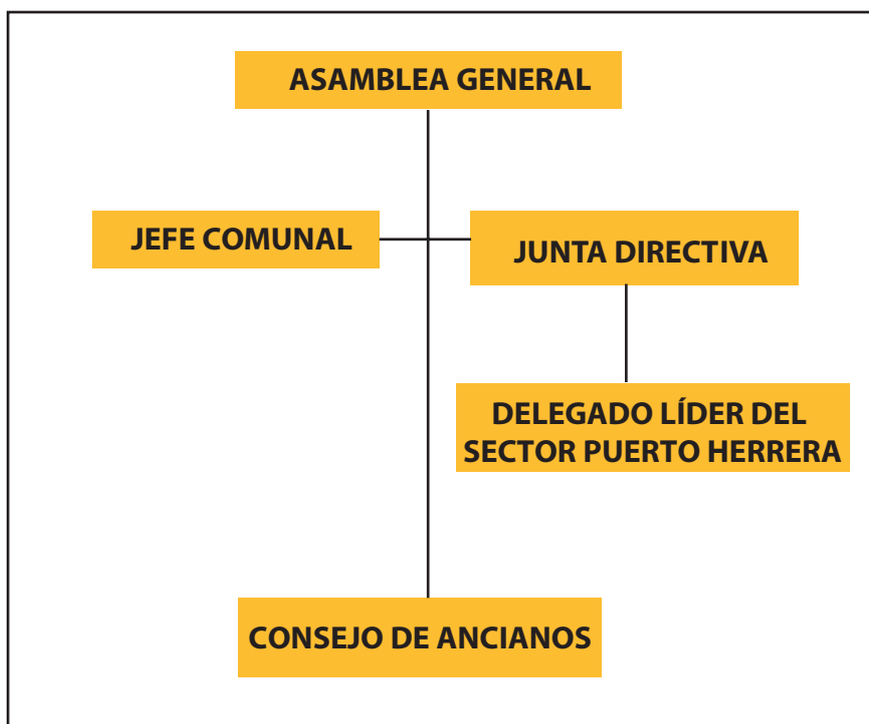
Los comuneros esperan mayor responsabilidad por parte de sus autoridades comunales; que éstas les consulten y dialoguen más con ellos para poder lograr más cosas; una mayor transparencia. Asimismo, desearían poder conseguir fondos para actividades relacionadas con la gestión comunal y acordar un fondo comunal que les permita ayudar a los que necesitan.

Figura 3: Local comunal de la comunidad nativa de Alto Iscozacín.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

Figura 4: Organigrama de la organización comunal en la CCNN de Alto Iscozacín.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

B. ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO COMUNAL:

Por su parte, en relación a la organización del trabajo comunal, éste se organiza alrededor de las faenas de limpieza y la construcción de linderos como se detalla en el cuadro 10. Las primeras se dan al menos una vez al año y lo segundo se da, aproximadamente, cada dos años. Ambas formas de organización del trabajo son coordinadas mediante reuniones u asambleas. Los comuneros también manifestaron que en un futuro les gustaría ordenar el trabajo comunal alrededor de temas como el ordenamiento urbano, el arreglo de la infraestructura entorno al abastecimiento de agua, el tendido eléctrico, la construcción de un jardín para niños y la atención en la posta de salud. Para ello, esperan poder lograr una mayor participación de las personas de la comunidad que deben organizarse mejor e intentar trabajar mediante formas de trabajo solidario como la minga.

Cuadro 10: Organización del trabajo comunal en la CCNN de Alto Iscozacín.

TIPOS DE TRABAJOS COMUNALES	FRECUENCIA	MODO DE ORGANIZACIÓN	NÚMERO DE PERSONAS QUE APOYAN	PARTICIPACIÓN DE MUJERES Y ANCIANOS	PARTICIPACIÓN DE NIÑOS
Faenas de limpieza	Al menos una vez al año.	Se acuerda en reunión.	Todos los comuneros.	Las mujeres participan de manera activa.	Ayudan con las tareas.
Construcción de linderos	Cada dos años.		En grupos de 10 a 15 personas.	Llevar refrescos.	

Fuente: Elaborado por comuneros en talleres participativos.

4.3. TERRITORIO:

A. UBICACIÓN Y LÍMITES:

La CCNN de Alto Iscozacín se encuentra ubicada en la margen izquierda del río Palcazú, en el distrito del mismo nombre, en la provincia de Oxapampa, dentro de la región de Pasco. Se encuentra ubicada entre las coordenadas 478043,67 Este, 8865612,71 Norte y a 450 msnm. Sus límites son,

- Por el Norte :** Río Iscozacín
- Por el Sur :** Terrenos ocupados por parcelarios.
- Por el Este :** Reserva Comunal Yanesha.
- Por el Oeste :** Terrenos ocupados por parcelarios.

B. ACCESO A LA COMUNIDAD Y RUTAS INTERNAS:

El acceso a la Comunidad es a través de la carretera Villa Rica – Iscozacín, a dos horas y media desde la ciudad de Villa Rica. Alto Iscozacín se encuentra a doce horas de la ciudad de Lima, desde donde se llega por la carretera Marginal de la Selva.

C. ZONIFICACIÓN COMUNAL:

En la figura 5 se puede apreciar un mapa de uso de suelo y cobertura vegetal, trabajado con imágenes de satélite Rapideye de 2014, que muestra la distribución en hectáreas de las áreas agrícolas, áreas arenosas naturales, ríos, el bosque denso que ocupa gran parte del terreno de la Comunidad, entre otras. En la figura 6, por su parte, se aprecia un mapa de ubicación de la Comunidad y en la figura 7 se observa en detalle el croquis de la Comunidad elaborado por los mismos comuneros.

Cuadro 12: Uso de suelo y cobertura vegetal en CCNN de Alto Iscozacín.

CLASIFICACIÓN	ÁREA (Has)
Áreas agrícolas	187.09
Áreas arenosas naturales	12.06
Bosque denso alto	1 637.83
Red vial, ferroviaria y terrenos asociados	4.14
Ríos	11.64
Vegetación secundaria o en transición	713.39
Tierras desnudas	97.79
TOTAL	2 663.94²

Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

² La falta de coincidencia entre el número de hectáreas con las cuáles se tituló la Comunidad en su momento (2 502.00), se debe a que el Minagri habría realizado un trabajo mayormente basado en proyecciones, en tanto el análisis de DRIS parte de la base de datos del IBC que realiza un análisis espacial con imágenes satelitales de alta resolución.

Figura 5: Mapa de uso de suelo y cobertura vegetal de la CCNN de Alto Iscozacín.

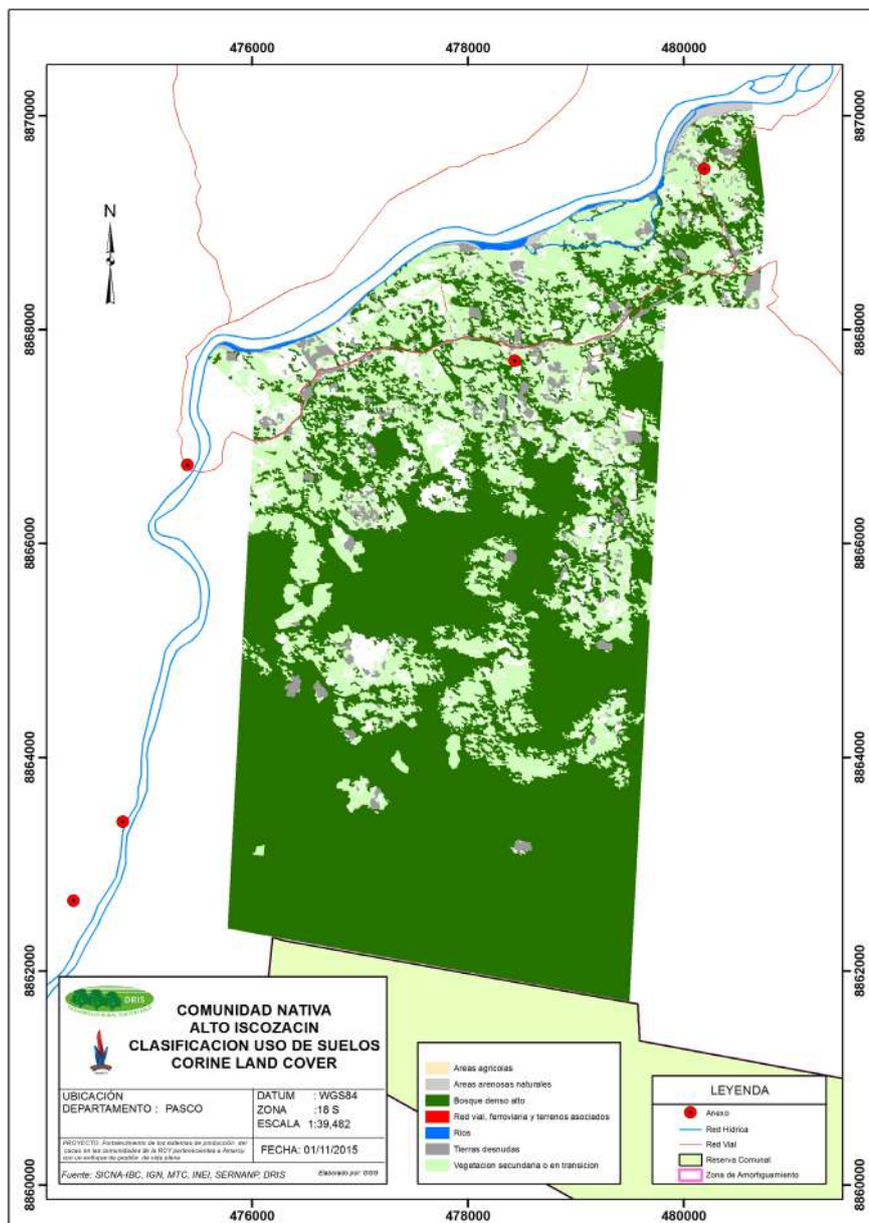


Figura 6: Ubicación de la CCNN de Alto Iscozacín.

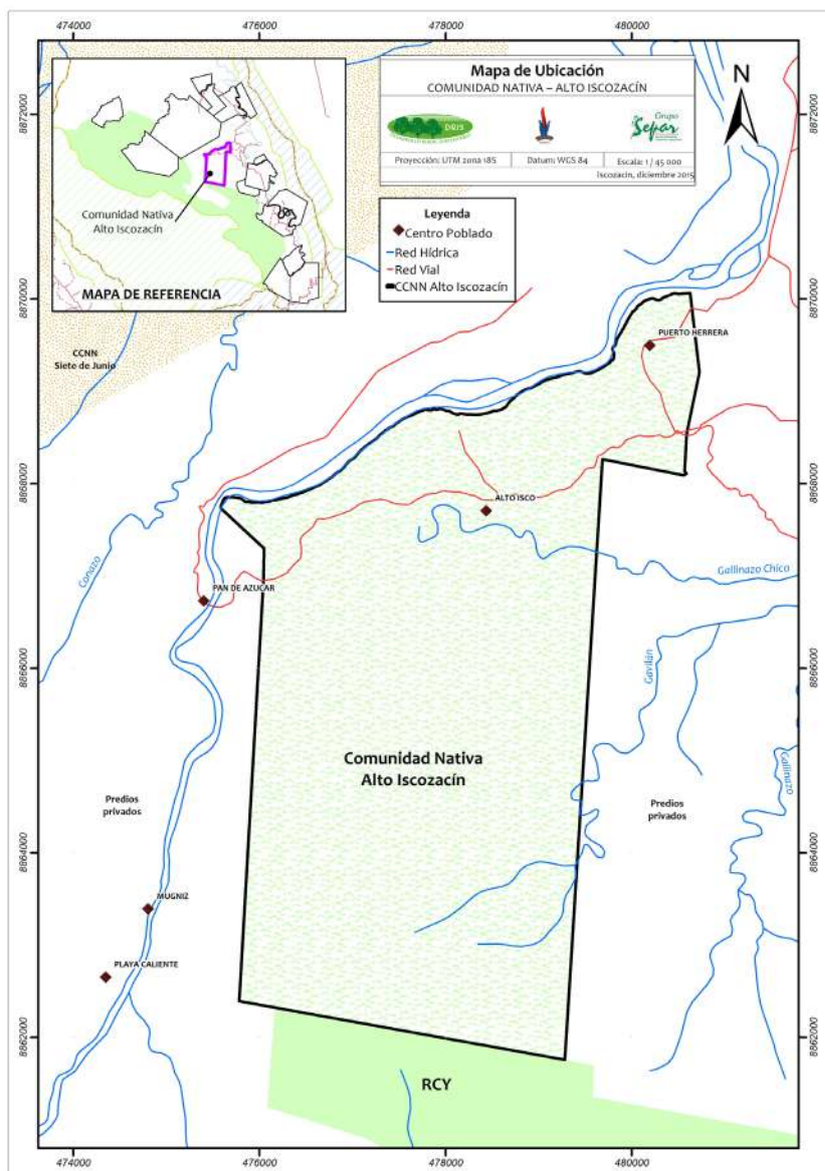
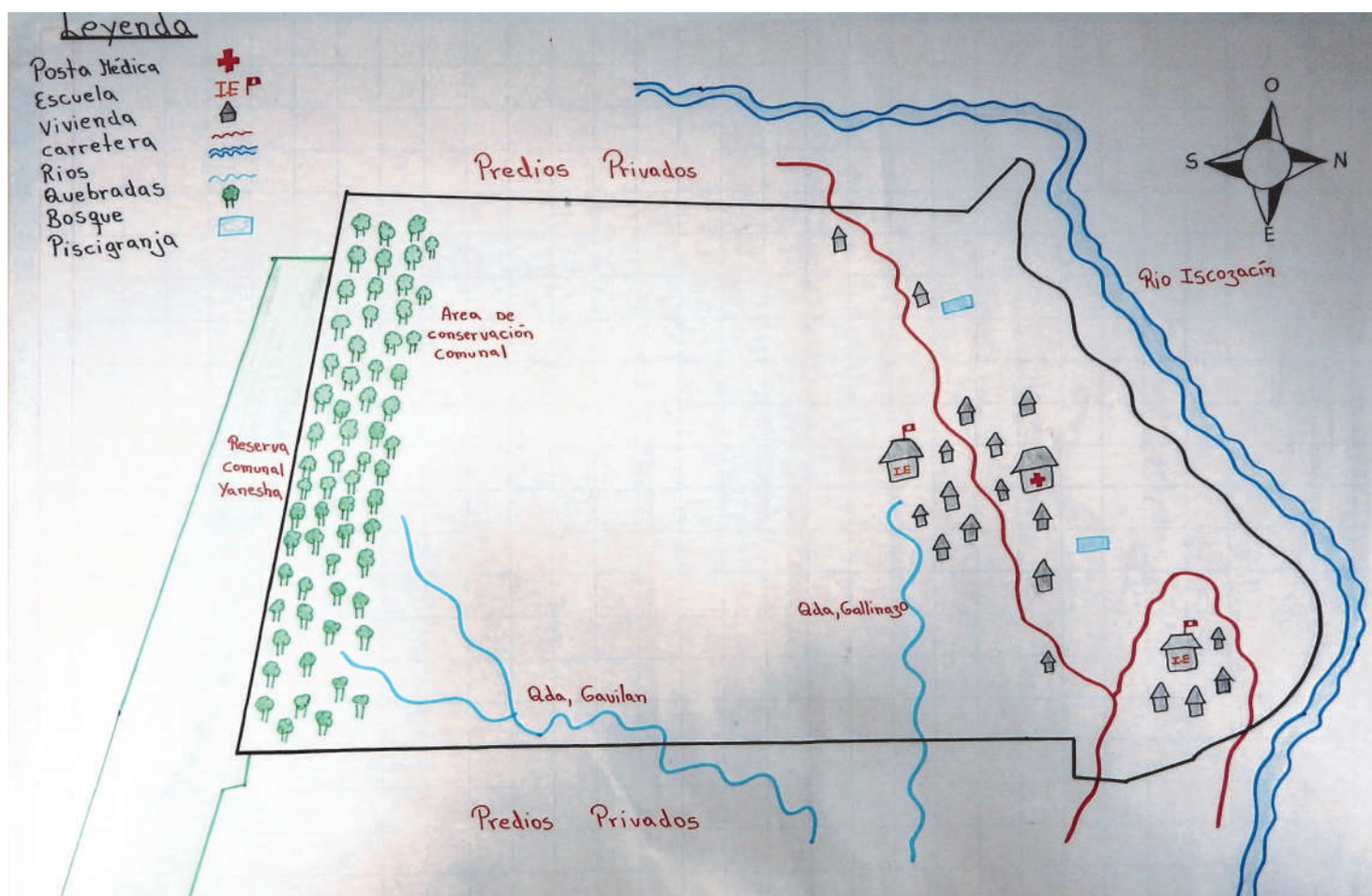


Figura 7: Croquis de la CCNN de Alto Iscozacín.



4.4. MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES:

A. CLIMA:

La CCNN de Alto Iscozacín se caracteriza por tener un clima cálido y tropical, con una temperatura que varía entre los 20° y 30°C de acuerdo a estaciones climatológicas bien definidas (verano e invierno). Mantiene una humedad relativa mínima de 76% y una máxima de 86%.

B. HIDROGRAFÍA Y TOPOGRAFÍA:

La CCNN de Alto Iscozacín colinda con el río Iscozacín que conforma la microcuenca del mismo nombre y es afluente del río Palcazú. El río Palcazú nace en las montañas del Parque Nacional Yanachaga Chemillén y del Bosque de Protección San Matías-San Carlos, conforma la subcuenca del Palcazú y pertenece al sistema hidrográfico del Atlántico o Amazonas. El río Iscozacín es el principal afluente para las actividades de pesca de los comuneros. Asimismo, existen quebradas importantes en tanto fuentes de consumo de agua como la quebrada Muñiz, Gallinazo y Gavilán. En cuanto al relieve se aprecia una topografía irregular: ondulada y accidentada.

C. FLORA:

RECURSOS MADERABLES:

La madera es un recurso natural importante que los comuneros utilizan casi en todas sus actividades, como es la construcción de viviendas, cercos, para leña, en la elaboración de herramientas, artesanías, las estructuras de sus colegios y, además, para comercializar. La especie forestal que abunda más es el tornillo, con la que muchos comuneros han reforestado parte de sus terrenos. No obstante, existen, también, especies comerciales como la requia, la quillasisa, el huayruro, el shihuahuaco, tacho y chontaquiro que son las más solicitadas. La riqueza de los bosques de la Comunidad se refleja en el siguiente cuadro,

Cuadro 12: Especies forestales de la CCNN de Alto Iscozacín.

NOMBRE COMÚN DEL ÁRBOL	NOMBRE CIENTÍFICO
Achiotillo	<i>s.i</i>
Ají de monte	<i>s.i</i>
Almendro	<i>Caryocar glabrum</i>
Anonilla	<i>s.i</i>
Azúcar huayo	<i>Hymenaea spp</i>
Bobinzana	<i>s.i</i>
Bobinzanilla	<i>s.i</i>
Cabeza de mono	<i>s.i</i>

NOMBRE COMÚN DEL ÁRBOL	NOMBRE CIENTÍFICO
Cachimbo	<i>Cariniana domesticata</i>
Caimito	<i>Chrysophyllum sp.</i>
Caimito blanco	<i>Chrysophyllum sp.</i>
Capirona	<i>Calycophyllum spruceanum</i>
Cascarilla	<i>Cinchona offsinalis.</i>
Cashintoque	<i>s.i</i>
Cedro	<i>Cedrela odorata</i>
Cedro de agua	<i>Cedrela sp.</i>
Cedro rosado	<i>Cedrela sp.</i>
Chancaca	<i>s.i</i>
Ojé	<i>Ficus antihelminctica</i>
Pacae	<i>Inga sp</i>
Pacae blanco	<i>Inga sp</i>
Pacae colorado	<i>Inga sp</i>
Pacae rosado	<i>Inga sp</i>
Palo achilote	<i>s.i</i>
Palo ají	<i>s.i</i>
Palo Alberto	<i>s.i</i>
Palo Alberto	<i>s.i</i>
Palo cal	<i>s.i</i>
Palo col	<i>s.i</i>
Palo gavilán	<i>s.i</i>
Palo manzana	<i>s.i</i>
Palo misho	<i>s.i</i>
Palo pajarito	<i>s.i</i>
Palo paloma	<i>s.i</i>
Palo peruano	<i>s.i</i>
Pama	<i>Perelea sp.</i>
Pashaco	<i>Schizolobium amazonica</i>
Chontaquiro	<i>Diploptropis sp</i>
Chontaquiro amarillo	<i>s.i</i>

NOMBRE COMÚN DEL ÁRBOL	NOMBRE CIENTÍFICO
Chontaquiro negro	<i>s.i</i>
Copal	<i>Protium sp</i>
Cumala	<i>Virola flexuosa.</i>
Cumala Blanca	<i>s.i</i>
Cumala rosada	<i>Iryanthera tessmannii</i>
Galleta	<i>s.i</i>
Guacamayo caspi	<i>s.i</i>
Guayaba	<i>s.i</i>
Gutaparche	<i>s.i</i>
Higuerilla	<i>s.i</i>
Huayruo	<i>Ormosia sp</i>
Lagarto caspi	<i>Calophyllum brasiliense</i>
Loro micuna	<i>Ficus sp</i>
Lupuna	<i>Chorisia integrifolia</i>
Manzanilla	<i>s.i</i>
Moena agua	<i>s.i</i>
Moena amarilla	<i>endlicheria</i>
Quillasisa	<i>s.i</i>
Quillobordon	<i>Aspidosperma subincanum</i>
Quinaquina	<i>Pouteria torta</i>
Remo caspi	<i>s.i</i>
Requia	<i>Guare trichiloides</i>
Roble	<i>Ocotea sp.</i>
Roble alcanfor	<i>s.i</i>
Roble amarillo	<i>s.i</i>
Sangre de grado	<i>Crotón lechleri</i>
Sapote	<i>Quararibea cordata</i>
Sapote blanco	<i>s.i</i>
Shihuahuaco	<i>Coumarouna cordata</i>
Shimbillo	<i>Inga sp.</i>
Shiringa	<i>Hevea guianensis</i>
Tacho	<i>s.i</i>
Tornillo	<i>Cedrelinga catenaeformis</i>
Tulpay	<i>Clarisia racemosa</i>
Uvilla	<i>Pouruma cecropiifolia</i>
Yarawishca	<i>s.i</i>

Fuente: Plan de manejo forestal 2010 de la CCNN de Alto Iscozacín.

En 2010, con el apoyo de Pronaturaleza, y mediante el proyecto *Disminución de la extracción ilegal de especies forestales, con fines comerciales de la RBOAY: generación de alternativas de uso sostenible de productos maderables y no maderables del bosque*, se elaboró un Plan de manejo forestal y un POA para el aprovechamiento y comercialización sostenible del recurso maderable. Sin embargo, debido a problemas internos hasta la fecha la Comunidad no ha realizado la extracción comercial del recurso. Asimismo, como señalan cifras del PNCBMCC, para el periodo 2001-2013 la pérdida promedio de bosque en la Comunidad asciende a 24.18% de una superficie total de 1 919 (ver cuadro 13 y figura 8)³.

Por otro lado, la Comunidad cuenta con un área de bosques comunales que están destinados a la conservación (ver figura 9), con el objetivo de contribuir al cuidado del medio ambiente, asegurando, al mismo tiempo, el cuidado del aire, las fuentes agua, los animales, alimentos que abastezcan a la Comunidad y un medio para asumir las prioridades de salud o educación, entre otras, que puedan tener los comuneros. Esta área de bosque comunal fue creada hace muchos años por los mismos comuneros. Las especies comerciales que se pueden encontrar en esta área de bosque comunal son: el cedro, tornillo, cedro de agua, chontaquiro, higuera, tacho (negro), shihuahuaco (amarillo).

³ En relación a la diferencia con los datos proporcionados por DRIS/Desarrollo Rural Sustentable, debe explicarse que esta organización elaboró un trabajo a partir de imágenes de alta resolución y sobre un área de trabajo más pequeña, lo cual otorga mayor precisión al trabajo que, además, contó con una fase de validación de campo. En tanto el PNCBMCC trabajó con un área mayor, a nivel de distrito o provincia, por lo tanto, disponía de imágenes más lejanas o de menos resolución que proporcionaron menos precisión a la estimación. No obstante, ambos proporcionan una estimación valiosa sobre la problemática en cuestión.

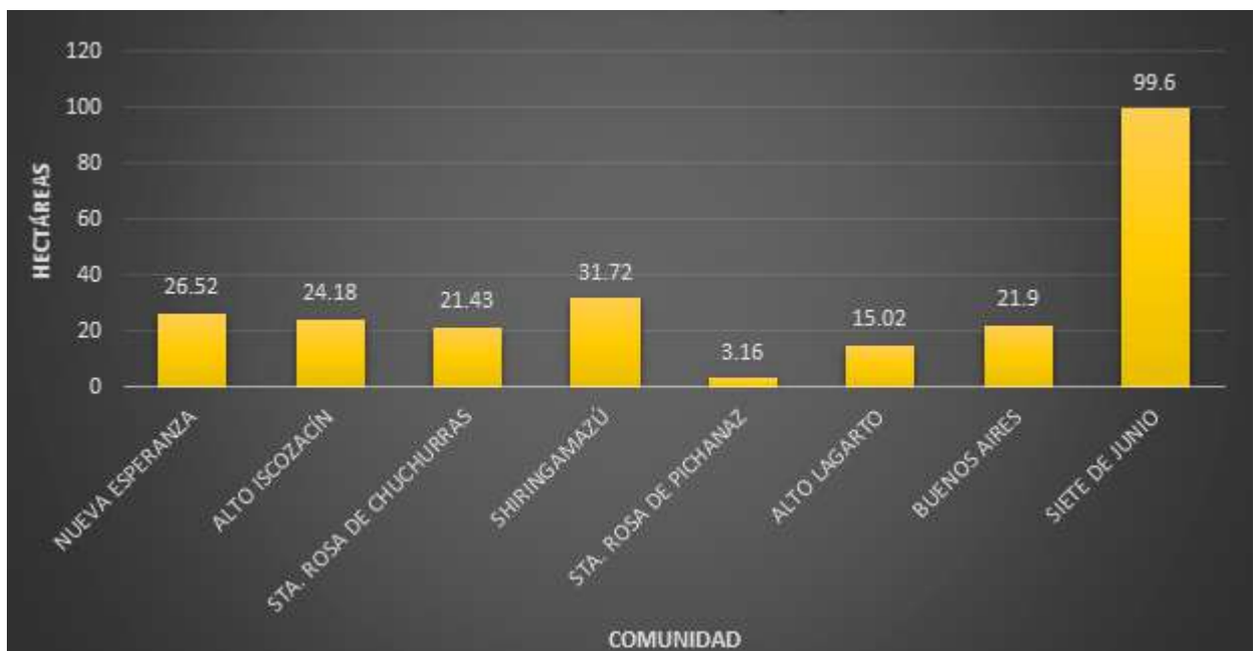
En estos bosques comunales los comuneros están obligados a plantar y reforestar especies de valor y árboles para beneficio comunal. En casos de emergencia se pueden vender hasta cinco mil pies tablares que serán destinados a lo que se acuerde en asamblea comunal; los comuneros acuerdan a qué fin será destinado lo obtenido por la venta de madera. Cuando algún comunero no respeta las reglas de uso de los recursos recibe una amonestación. En la figura 9 también se pueden apreciar las zonas reforestadas, de manera independiente, por algunos comuneros. En la mayoría de los casos la reforestación se hizo con tornillo.

Cuadro 13: Estimación de pérdida de bosque en las comunidades nativas de la RCY.

COMUNIDAD NATIVA	NUEVA ESPERANZA	ALTO ISCOZACÍN	SANTA ROSA DE CHUCHURRAS	SHIRINGAMAZÚ	SANTA ROSA DE PICHANAZ	ALTO LAGARTO	BUENOS AIRES	SIETE DE JUNIO	SUB TOTALES
PÉRDIDA 2001	16.11	13.59	14.13	55.98	6.21	0.63	18.27	91.44	216.36
PÉRDIDA 2002	4.59	29.52	18.00	18.18	0.45	4.14	24.48	92.07	191.43
PÉRDIDA 2003	18.45	12.60	13.14	7.92	0.09	10.98	13.05	99.90	176.13
PÉRDIDA 2004	6.03	23.40	7.92	36.45	1.80	9.09	22.77	82.35	189.81
PÉRDIDA 2005	11.79	48.33	18.72	55.08	2.07	6.30	31.50	108.81	282.60
PÉRDIDA 2006	16.02	25.29	22.23	22.86	2.34	15.03	22.50	43.20	169.47
PÉRDIDA 2007	12.33	25.65	17.73	15.66	0.90	7.47	15.66	77.13	172.53
PÉRDIDA 2008	19.62	10.89	22.23	8.64	1.89	4.32	14.40	67.41	149.49
PÉRDIDA 2009	35.46	27.45	50.85	43.38	5.94	26.10	24.57	107.37	321.12
PÉRDIDA 2010	87.30	25.38	16.29	26.46	2.52	24.03	22.59	157.41	361.98
PÉRDIDA 2011	18.54	20.07	22.14	28.89	1.53	17.91	28.98	78.30	216.36
PÉRDIDA 2012	50.13	25.02	22.23	54.18	8.55	35.64	18.99	107.73	322.47
PÉRDIDA 2013	48.42	27.18	32.94	38.70	6.84	33.66	26.91	181.71	392.36
PÉRDIDA ACUMULADA	344.79	314.37	278.64	412.38	41.13	195.30	284.67	1294.83	3166.11
PÉRDIDA PROMEDIO	26.52	24.18	21.43	31.72	3.16	15.02	21.90	99.60	18.73
SUPERFICIE DE BOSQUE DE LA CCNN (has)	4.623	1.919	1.180	2.172	1.305	1.614	2.235	5.231	20.279

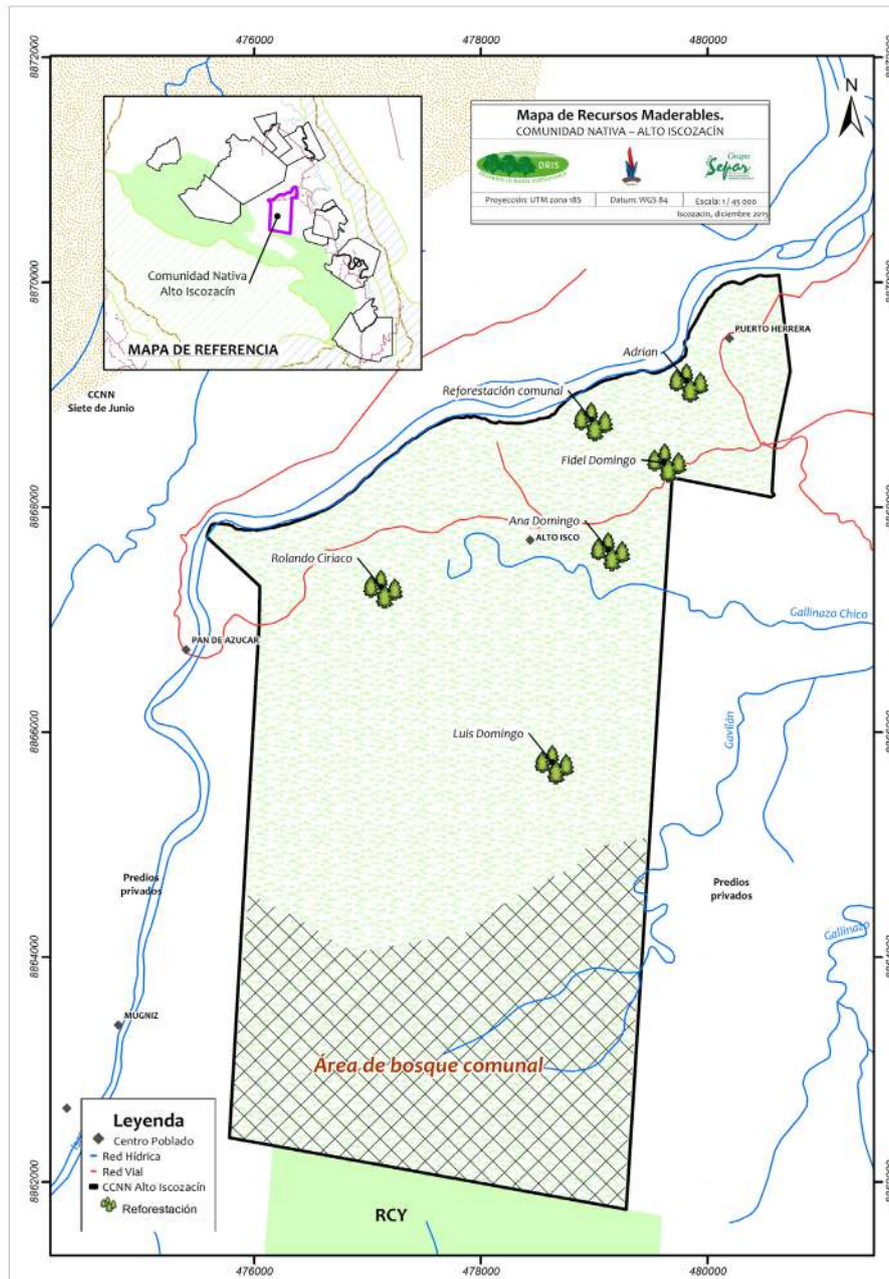
Fuente: PNCBMCC.

Figura 8: Promedio de pérdida de bosque de comunidades nativas de RCY entre 2001 -2013.



Fuente: PNCBMCC.

Figura 9: Mapa de recursos maderables de la CCNN de Alto Iscozacín.



RECURSOS NO MADERABLES:

En relación a los recursos no maderables, que usualmente son recolectados para autoconsumo, los comuneros de Alto Iscozacín detallan en el siguiente cuadro lo que recolectan del bosque y en qué meses del año lo hacen. En su mayoría recolectan cortezas de árboles, semillas, frutas, resinas, hojas y raíces que usan de forma indistinta para la elaboración de adornos u artesanías (coronas, canastas, escobas), como medicina natural, para preparar tintes o el teñido de telares, para la construcción de viviendas (palos redondos) o como leña. Al respecto, en la figura 10 se pueden apreciar los lugares en dónde los comuneros recolectan estas especies. Especies que también son sembradas por ellos, como es el caso del ajo de monte, la ayahuasca, el sanango, el caimitillo y la uvilla de monte.

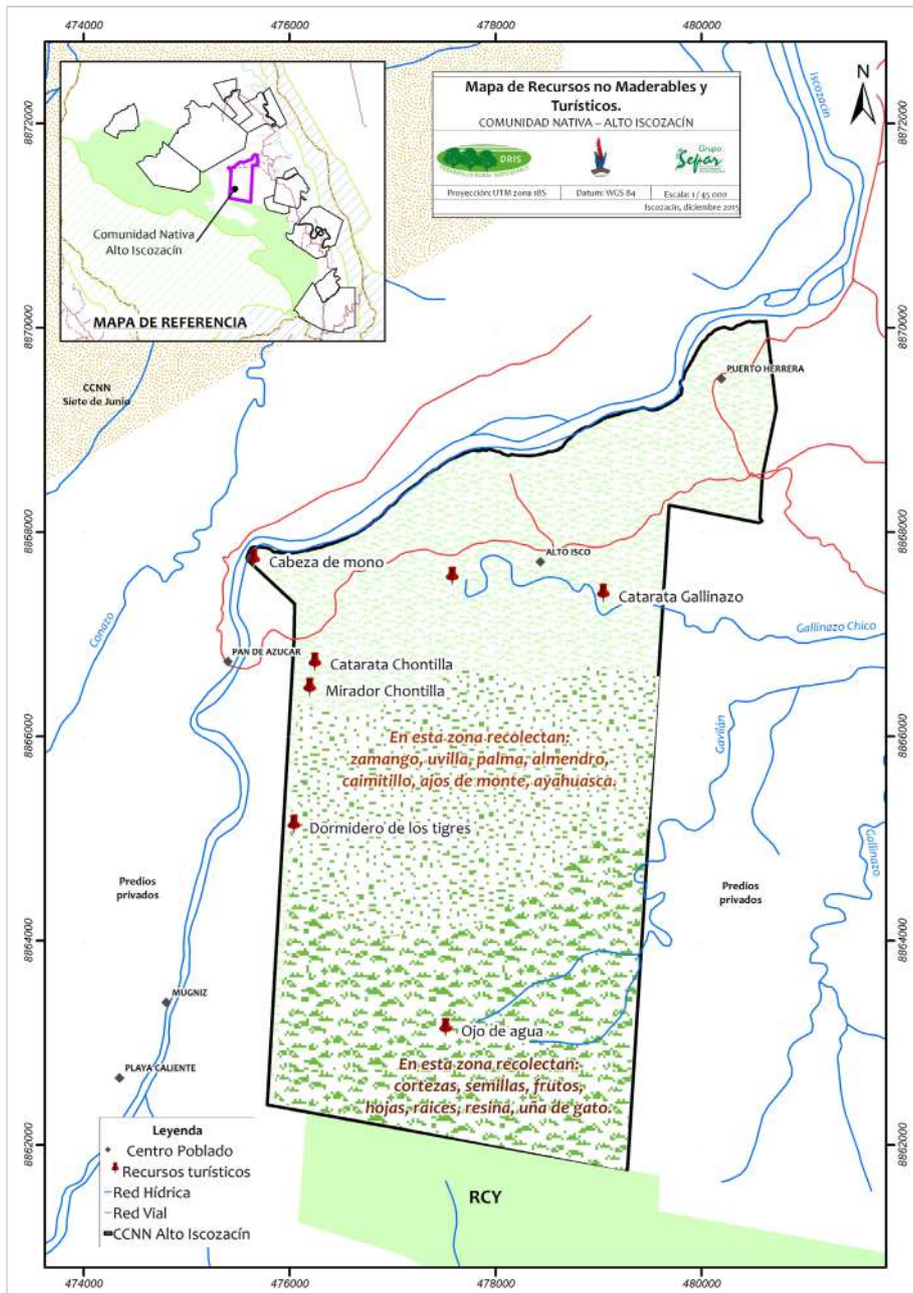
Asimismo, señalan que consideran a la ayahuasca, la mácora y el chace daño como plantas que fácilmente son identificadas como dañinas; en la escuela y en casa a los niños se les explican las características de las plantas dañinas. En un futuro esperan poder hacer un mejor uso y manejo de las especies maderables y no maderables de su territorio, quisieran poder identificar todas las especies que hay a su alrededor de acuerdo a su valor y tratar de no cortar o talar los árboles de forma indiscriminada.

Cuadro 14: Calendario de recolección de recursos no maderables en la CCNN de Alto Iscozacín.

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO
Aceite de copaiba Sangre de grado	Cascarilla Clavo huasca	Clavo huasca	Chuchuhuasi	Clavo huasca	Uña de gato Cascarilla
JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
Cáscara de plátano	Clavo huasca Uña de gato		Chuchuhuasi	Uña de gato	Cascarilla

Fuente: Elaborado por los comuneros en talleres participativos para PVP.

Figura 10: Recursos no maderables y recursos turísticos de la CCNN de Alto Iscozacín.



D. FAUNA:

MAMÍFEROS Y AVES:

Los comuneros señalan que en la Comunidad y sus alrededores se encuentran especies como: el misho o añuje⁴, el majaz o zamaño⁵, la perdiz, el mono y el sajino. La caza es una actividad que es realizada con poca frecuencia por los comuneros de la Comunidad, quienes mayormente hacen uso de trampas y perros para poder cazar y suelen adivinarse la coca para darse suerte antes de salir a cazar. Como indican los mismos comuneros, la práctica de esta actividad cada vez se aproxima más a los límites con la Reserva Comunal Yanesha. En la figura 11 se señalan las zonas en donde los comuneros suelen cazar, dentro de los lugares de caza se incluyen, también, las colpas y los comederos o saleros que son lugares en donde los animales suelen comer. Los lugares de caza se encuentran aproximadamente a una distancia de 20 a 30 minutos de caminata. En el calendario, que se observa a continuación, se detallan los meses durante los cuales los comuneros suelen cazar: mayormente en marzo, abril, mayo junio y julio.

Los comuneros indican que respetan la vida de los animales que se encuentran en estado de preñez y que especies como el paujil, la sachavaca, el venado y la pucacunga⁶ se encuentran en peligro de extinción. Asimismo, señalan que aunque algunos comuneros han desarrollado cierta conciencia sobre la importancia y necesidad de

⁴ Esta especie animal también es conocida como cutpe en la Selva Central.

⁵ Esta especie animal también es conocida como picuro en la Selva Central.

⁶ Esta especie también es conocida como pava de monte o pava amazónica.

conservar algunas especies, en general, existe una mayor escasez de animales debido a los depredadores, a los madereros o a que se ha talado mucho bosque para implementar chacras, lo que ha llevado a la escasez de fruta para los animales que han tenido que meterse más en el monte.

Por otro lado, los comuneros indicaron que por medio de las asambleas comunales, la televisión, la radio y de los promotores de la Comunidad que han sido capacitados en el tema, se enteran acerca de qué especies no deben ser cazadas y cuáles son las zonas en donde la caza está prohibida. Si algún comunero es descubierto cazando en algún lugar prohibido recibe, primero, una llamada de atención, la misma que puede convertirse en una amonestación o en un castigo de reincidir. Dándose parte al Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (Serfor) para el posterior decomiso de los armamentos en presencia de la policía.

Cuadro 15: Calendario de caza en la CCNN de Alto Iscozacín.

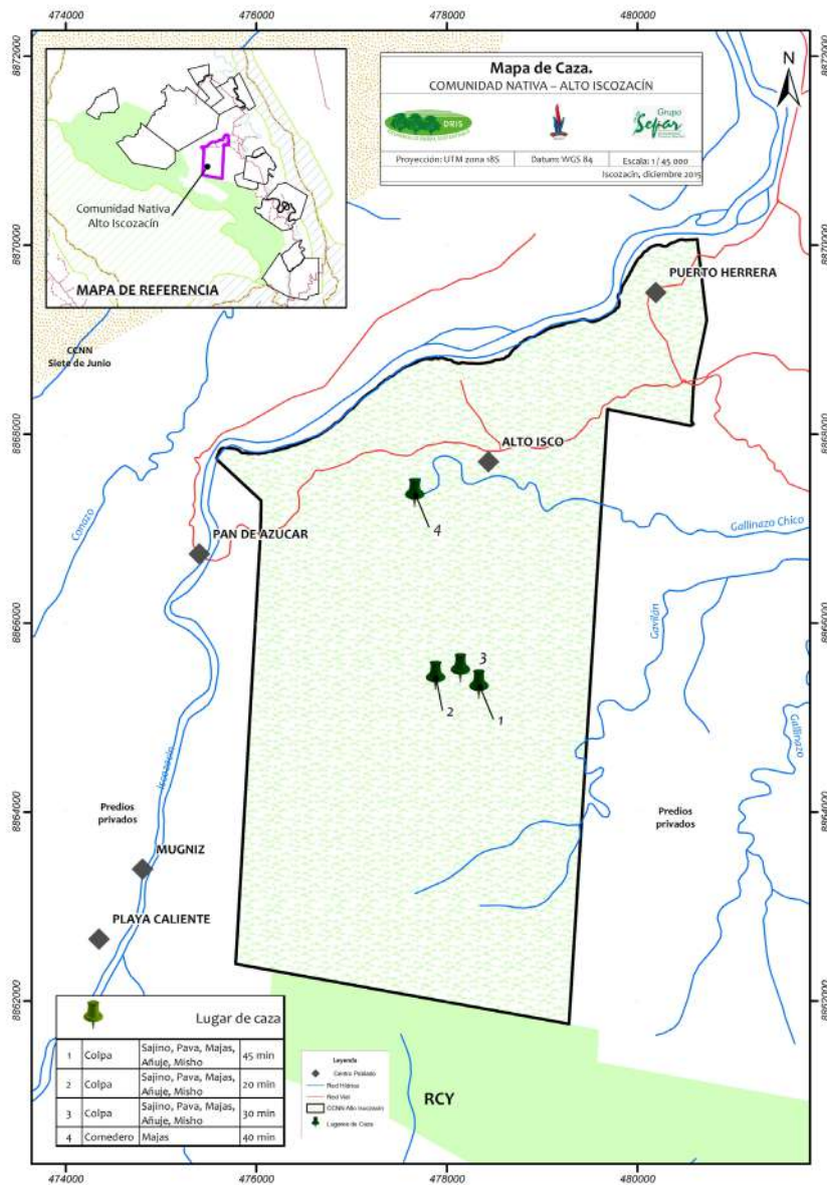
ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO
		Zamaño Perdiz Pava de monte o pava amazónica	Cutpe Perdiz	Cutpe, Mono Zamaño Sajino Perdiz	Mono Sajino Zamaño
JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
Perdiz Zamaño Mono					

Fuente: Elaborado por los comuneros en talleres participativos para PVP.

En relación al futuro, los comuneros creen que con el apoyo de alguna institución local, podrían implementar zoocriaderos⁷ en la Comunidad que les permitan tener un mayor acceso a la ingesta de carne; por medio de capacitaciones podrían incentivar la crianza de animales en la Comunidad. Asimismo, les gustaría dejar de utilizar tramperas y perros para cazar. Para evitar que los animales sigan metiéndose al bosque o desapareciendo, proponen cuidar los árboles frutales o plantar nuevos; cuidar las colpas; prohibir que personas foráneas (Shiringamazú, Gallinazo, vecinos de Siete de Junio) vengán a cazar a la Comunidad; solicitar a las entidades públicas o privadas capacitaciones en temas de conservación.

⁷ Un zoocriadero es un área de manejo en dónde se recuperan especies fuera de su hábitat natural.

Figura 11: Lugares de caza de la CCNN de Alto Iscozacín.

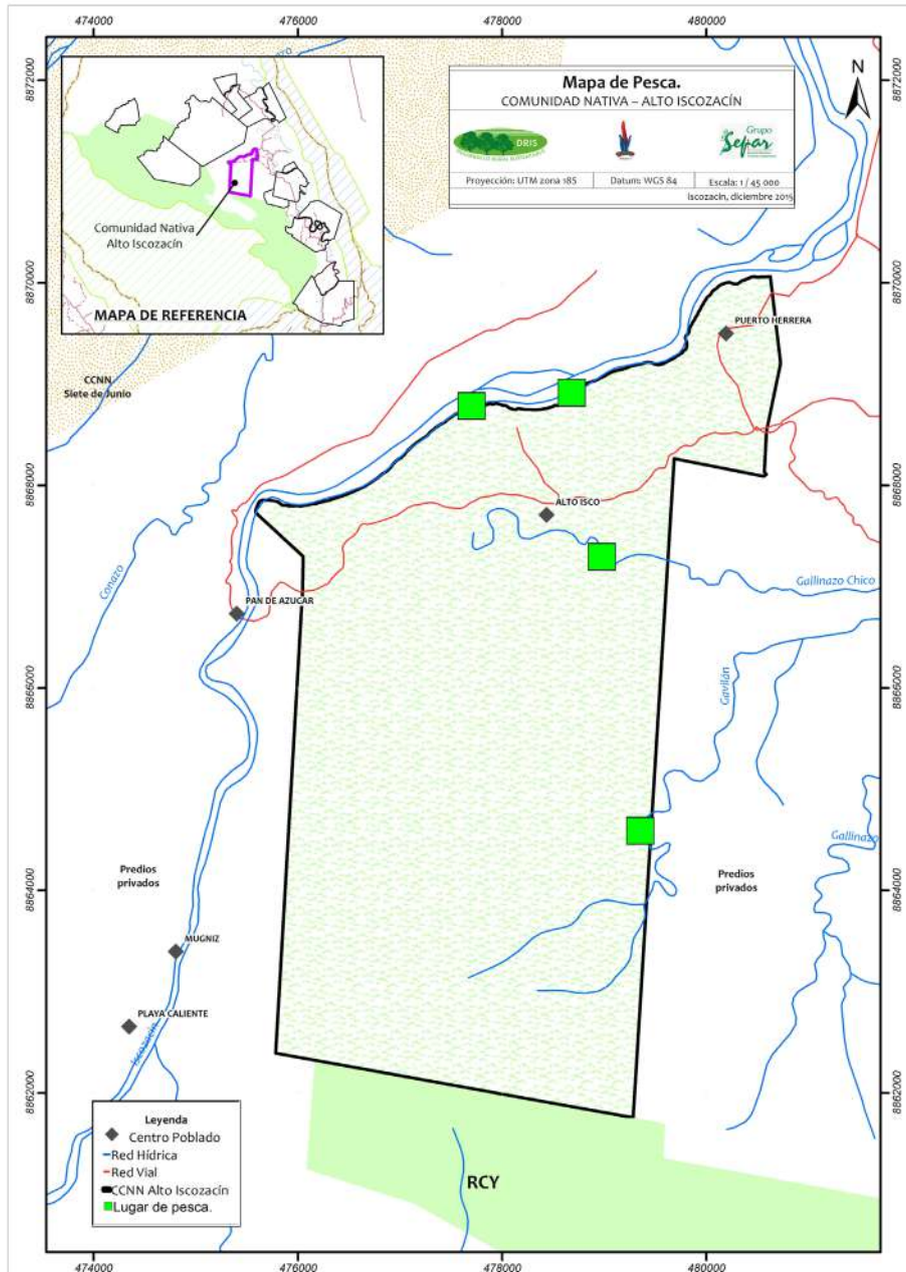


PECES:

Los peces que más se consumen en la Comunidad son: el huasaco, la chupadora o boquichico y el bururqui. En Alto Iscozacín la pesca es una actividad artesanal que se practica con ayuda de cordeles, anzuelos, redes o atarrayas durante los meses de julio, agosto, setiembre y octubre. Los comuneros identificaron tres lugares a dónde van a pescar: el río Iscozacín que queda a 50 minutos de caminata y las quebradas Gallinazo y Gavilán que quedan a 10 minutos de la Comunidad. En la figura 12 se pueden apreciar en verde los puntos señalados por los comuneros. No existe un mecanismo de control comunal para la pesca y cuando alguien pesca dónde no debe simplemente se le desaloja. Los comuneros mencionaron que una de las dificultades que ha tenido esta actividad, durante los últimos años, es que especies como la chupadora, el sábalo, el zúngaro y la corvina cada vez se encuentran en menor cantidad y, en general, ha habido una reducción en la población de peces. Probablemente la pesca con dinamita, barbasco y thiodán estaría contribuyendo a esta situación, porque esta manera de pescar mata de forma indiscriminada a todos los peces.

Los comuneros van a pescar por su cuenta, no existen lugares de pesca comunal y normalmente no llega gente de afuera a pescar. Los comuneros están comenzando a hacer crianza de peces para contribuir al desarrollo de la actividad.

Figura 12: Lugares de pesca en la CCNN de Alto Iscozacín.



E. RECURSOS PAISAJÍSTICOS:

Por otro lado, sobre los atractivos turísticos de la Comunidad, en la figura 10 se puede apreciar la ubicación de algunos: catarata Chontilla, colpa de Loros, mirador Chontilla, la piedra Cabeza de Mono, el dormidero de Los Tigres y el ojo de agua. Los comuneros agregaron que actualmente la Comunidad no está produciendo artesanías, pero que esperan hacerlo en un futuro con ayuda de las promotoras y comprometiendo a organizaciones u instituciones locales. Asimismo, la Comunidad cuenta con una caseta de información turística que se encuentra abandonada (ver figura 13).

F. RIESGOS Y PELIGROS AMBIENTALES:

En la línea de tiempo (ver cuadro 3), elaborada por los comuneros, se registran tres periodos de inundaciones y huaycos que tuvieron lugar en los setentas, noventas y en 2013, todos con efectos negativos como pérdida de ganado y cultivos para la Comunidad. En este sentido, los comuneros consideran que el incremento del cauce de los ríos, la tala indiscriminada que ha desaparecido muchas especies de árboles finos, las plagas y las enfermedades que afectan los cultivos son amenazas para el desarrollo de sus tierras. Amenazas que en el caso de las plagas y enfermedades tratan de combatir con el uso de insecticidas.

Consideran que un mejor uso del territorio permitirá mejorar la producción y la calidad de los cultivos, además de incrementar las ventas de sus productos. Un uso a cuya mejora puede contribuir la elaboración y aplicación de abonos orgánicos; la tecnificación de los cultivos y un asesoramiento técnico adecuado.

Figura 13: Caseta de información turística de la CCNN de Alto Iscozacín.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

G. CULTURA:

La comunidad de Alto Iscozacín está conformada en su mayoría por pobladores de la etnia Yanesha, muchos de los cuáles se encuentran casados con migrantes provenientes de diferentes localidades de la región, y pobladores Asháninkas que han migrado de localidades cercanas. Los comuneros, al igual que muchas otras comunidades Yanesha, han ido dejando de lado sus tradiciones y costumbres: se ha perdido el uso de la cushma, que actualmente se usa, a veces, en ceremonias especiales; la narración oral de mitos y leyendas ha sido dejada de lado; no se practican ceremonias tradicionales Yanesha; los padres no enseñan la lengua Yanesha a sus hijos y el Programa de Educación Intercultural Bilingüe (EIB) no se aplica a cabalidad en los colegios.

En lo que se refiere a la distribución de las tareas entre el hombre y la mujer, en la chacra es sobre los hombres sobre quiénes recaen las labores más duras como tumbiar, picar, quemar, juntar lo que se tumbó, pasear el arado, además de sembrar, cultivar y cosechar. Tareas a las que, dependiendo de la temporada y sus actividades extras, tendrían que dedicarle un tiempo cada día. Las mujeres, por su parte, apoyarían en la siembra, la cosecha y a cultivar en general. Tareas que dependiendo, también, de la temporada, realizarían hasta el medio día o por la tarde. Los comuneros agregaron que, aunque en menor medida, los niños también apoyan en la chacra realizando tareas más sencillas como la siembra, el riego o la cosecha durante los fines de semana, feriados o vacaciones.

Entorno a lo que hoy en día los comuneros entienden por calidad de vida

o buena vida, éstos la definen a partir de una serie de ideas que se detallan a continuación,

....tener todos los servicios básicos asegurados dentro de la Comunidad, todo salud, educación, agua, luz; mejorar la economía familiar y de toda la Comunidad a través de proyectos productivos; mejorar la economía a través de la conservación total de nuestros recursos naturales; lograr más compromisos con las instituciones públicas y privadas de apoyo a la Reserva Comunal Yanesha; tener mayor educación; cuidar el medio ambiente; tener nuestro plan de vida más adelante y solventar los gastos de mi familia, vender mis productos y más adelante tener mi casa para mi vejez y más adelante que se construya un colegio; vivir en armonía en la Comunidad; buscar un mejor mercado para nuestros productos..

(Comuneros de Alto Iscozacín en talleres de elaboración de plan de vida, 2015)

Por otro lado, en lo que se refiere a la relación con la Reserva Comunal Yanesha, los comuneros manifiestan que la Reserva es importante para sus vidas, que la relación con la Reserva es como la relación entre la madre y un padre: la Reserva es la madre que los alimenta y los comuneros son el padre que tiene que cuidar a la familia (recursos); que saben que hay zonas en dónde la Reserva está siendo invadida y que hay que sacar a los invasores; que tienen un plan de trabajo con la RCY, la misma que está trabajando con organizaciones nacionales e internacionales; que es posible conseguir financiamiento mediante la Reserva, que puede proporcionarles más capacitación; y que la Jefatura tiene profesionales Yanesha que pueden encargarse de investigaciones prácticas y de dar asistencia técnica.

Comparten, también, su preocupación sobre la necesidad de tomar conciencia de la importancia de conservar los recursos naturales de la RCY, para poder seguir consiguiendo beneficios a través de ella, como los que reciben con los proyectos y que sus hijos puedan disfrutar de los recursos naturales. Cuando se les pregunta por Amarcy, señalan que ha estado un tanto inactiva, que recién después de cuatro años, desde que se implementaron los PAES, está haciendo actividades nuevamente, como la creación del Comité de Vigilancia Comunal de la RCY. Saben que está tratando de hacer un convenio con el Gobierno Local de Palcazú en relación a la implementación de piscigranjas y cacao. Desean que Amarcy haga más actividades, que los visite más, lograr una mejor coordinación y que los capacite sobre los beneficios reales de la conservación.

3.5. SEGURIDAD ALIMENTARIA:

En lo que se refiere a la dieta de los pobladores de la Comunidad, como ellos señalan ésta suele estar compuesta, en su mayor parte, por alimentos que ellos mismos cultivan como la yuca, plátano, pituca, frejol, maní, zapallo, sachapapa y el dale dale. Al mismo tiempo, esta dieta es complementada con productos como las conservas de pescado, fideos y azúcar que compran.

Los alimentos son cocinados a leña, petróleo, kerosene o gas y se usan resinas como el copal y la copaiba. La leña se recolecta en las chacras y ríos. En lo que se refiere al gas, han recibido apoyo del Programa Cocina Perú del Ministerio de Energía y Minas (MEM). Programa que ha entregado cocinas a GLP.

3.6. SALUD:

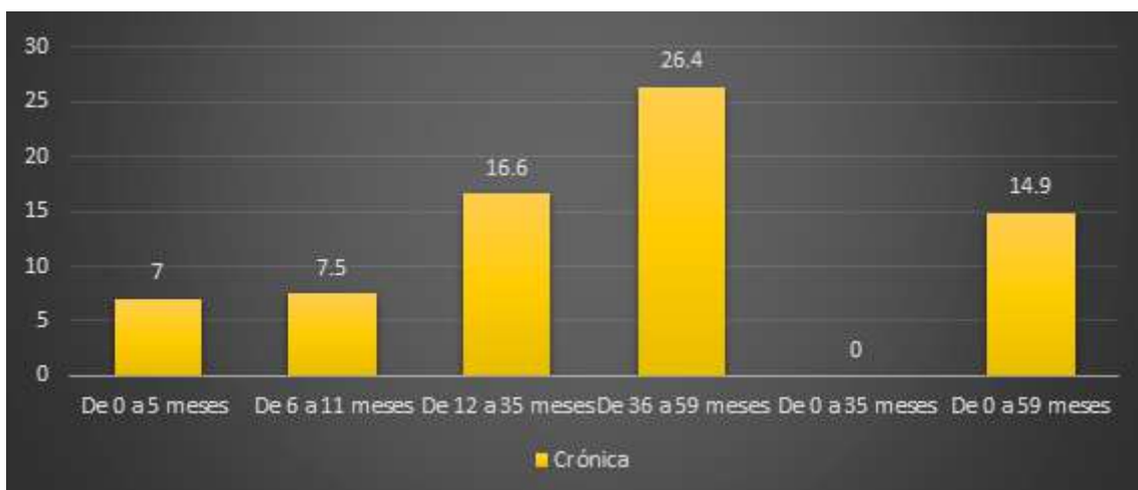
En lo que se refiere a los principales problemas de salud en la Comunidad, debe destacarse la prevalencia de la desnutrición crónica infantil, que a su vez es uno de los grandes problemas de salud a nivel de país. En lo que se refiere al distrito de Palcazú, dentro del cual se ubica la comunidad de Alto Iscozacín, en la figura 14 se pueden apreciar los niveles de desnutrición crónica por grupo etario para agosto de 2015. La desnutrición crónica, que es el tipo de mayor prevalencia, afecta en mayor grado a los niños de entre 36 a 59 meses, seguidamente de los niños de entre 12 a 35 meses y los de 0 a 59 meses de edad. Asimismo, como indica personal de la posta de salud Fátima Patel, además de la desnutrición, son enfermedades prevalentes en la Comunidad las enfermedades diarreicas agudas (EDAS), las infecciones respiratorias agudas (IRAS) y la parasitosis.

La comunidad de Alto Iscozacín cuenta con una posta de salud que se ubica en el sector de Alto Iscozacín (ver figura 15); la infraestructura de la posta de salud es de madera y cemento: tiene paredes de cemento y madera, techo de calamina, piso de cemento, puertas y ventanas de vidrio aseguradas con fierro, cuenta con sistema de agua operativo. No obstante, lamentablemente la posta aún no dispone de un personal estable y de los equipos adecuados para la atención de los comuneros.

La Comunidad no cuenta con un fondo de emergencias para la compra de medicinas, cuando un comunero se enferma su familia debe cubrir sus necesidades; acuden a la posta de salud o al Centro de Salud de Iscozacín.

Cuando las enfermedades son leves los comuneros suelen usar insumos naturales como la uña de gato, sangre de grado, el piri piri, clavo huasca, la zarzaparrilla y el renaco que son recolectados en el monte o cultivados en huertos caseros.

Figura 14: Porcentaje de desnutrición crónica por grupo etario en el distrito de Palcazú-agosto 2015.



Fuente: Posta de salud Fátima Patel.

Figura 15: Posta de salud de la CCNN de Alto Iscozacín.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

4.7. EDUCACIÓN:

En la Comunidad existen dos escuelas primarias, una en el sector de Alto Iscozacín (IE 34518) y otra en el de Puerto Herrera (IE 34462). En los cuadros 16, 17 y 18 se puede apreciar la cobertura del servicio educativo en la comunidad de Alto Iscozacín. Cada institución educativa cuenta con profesores que son monolingües y con una Apafay Conei activos, los mismos que se organizan para las actividades escolares y son reconocidos por la Comunidad. El Programa Nacional de Alimentación Escolar QaliWarma abastece a la Comunidad cada 2 meses con alimentos para los escolares de las instituciones educativas primarias; las madres se organizan de manera semanal, a través de la Apafa y el Conei, para preparar los alimentos.

En lo que se refiere a las escuelas primarias, su principal característica es que son unidocentes; los profesores tienen a su cargo diversos grados y ejercen diferentes funciones al mismo tiempo: directores, docentes y administrativos. Asimismo, no se imparte el programa de educación intercultural bilingüe (EIB).

Cuadro 16: Cobertura del servicio educativo en la CCNN de Alto Iscozacín.

SECTOR	NÚMERO DE ALUMNOS	NUMERO DE DOCENTES	NUMERO DE AULAS
Institución educativa: N° 34518 Alto Iscozacín	07	01	02
Institución educativa: N° 34462 Puerto Herrera	12	01	02

Fuente: Elaborado por DRIS/Desarrollo Sustentable en base a datos de Escala.

Cuadro 17: Alumnos matriculados en la IE primaria N° 34518 por grado.

SEXO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO	QUINTO	SUBTOTAL
MUJER	3	0	1	0	4
HOMBRE	0	2	0	1	3
TOTAL	3	2	1	1	7

Fuente: Elaborado por DRIS/Desarrollo Rural Sustentable en base a datos de Escala.

En el caso de la IE N° 34462 del sector Puerto Herrera, para 2015 contó con doce alumnos matriculados,

Cuadro 18: Alumnos matriculados en la IE primaria N° 34462 por grado.

SEXO	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO	QUINTO	SEXTO	SUBTOTAL
MUJER	1	0	0	0	3	0	4
HOMBRE	2	2	1	1	1	1	8
TOTAL	3	2	1	1	4	1	12

Fuente: Elaborado por DRIS/Desarrollo Rural Sustentable en base a datos de Escala.

Figura 16: IE primaria N° 34518 ubicada en el sector Alto Iscozacín.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

4.8. VIVIENDAS Y SERVICIOS BÁSICOS:

En la comunidad de Alto Iscozacín todas las casas cuentan con agua entubada, una obra que puede realizarse con la compensación recibida por la Petrolífera. Una empresa que entre 2013 y 2014 realizó trabajos de exploración en la zona, los mismos que involucraban el paso de una línea sísmica por la Comunidad, por lo cual, tuvieron que pagarle un monto de dinero como compensación por los trabajos que venían realizando. Las obras de agua entubada se culminaron en 2015. Además, actualmente, se encuentran casi terminados los trabajos de cableado para el tendido eléctrico de la Comunidad, una obra que es un esfuerzo del Gobierno Regional de Pasco. Todas las casas cuentan con muretes para colocar los medidores de luz y el sistema de alumbrado público está instalado; la luz deberá llegar a la Comunidad en 2016.

Una realidad que ha generado numerosas expectativas entre los comuneros, quienes hasta el momento sólo contaban, en algunos casos, con paneles solares. Los paneles solares presentaban la limitación de depender de una batería y demandaban el pago de S/. 8.50 soles al mes a la Empresa de Administración de Infraestructura Eléctrica SA (Adinelsa), que fue la empresa que los instaló.

En lo que se refiere a los materiales que utilizan los comuneros para la construcción de sus viviendas, indican que la mayoría usa materiales rústicos para la construcción de sus casas, como madera rústica, techo de hojas, pisos de camuña, bejucos, tamshi, caña brava y bambú.

Aunque también hay muchos comuneros que han logrado construir sus casas con material noble como cemento, ladrillo, alambres y arena.

4.9. ACTIVIDADES ECONÓMICAS:

A. AGRICULTURA Y GANADERÍA:

En la comunidad de Alto Iscozacín la ganadería es la principal actividad económica, pues, como señala el Gobierno Local de Palcazú, 493 de sus hectáreas estarían destinadas al cultivo de pastos para la crianza de 513 cabezas de ganado (ver cuadro 19). En tanto la suma de las hectáreas destinadas a los principales cultivos no superaría las cuarenta.

En lo que se refiere a la agricultura, que aunque en gran parte está destinada al autoconsumo es también una actividad que proporciona ingresos para los comuneros, el cultivo que ocupa el mayor número de hectáreas en la Comunidad es el cacao (20 has), luego la yuca (8 has) y en tercer lugar el achiote (5 has). En el cuadro 20 se detallan los principales productos que venden los comuneros, que en su mayoría son comprados por intermediarios provenientes de Villa Rica, Oxapampa, Huancayo, Satipo, la Merced, Pichanaki y Lima. Los productos por los que percibirían mayores ingresos son el maní y el cacao que venden a ocho y siete soles el kilo respectivamente; el ganado vacuno y porcino que venden a siete y ocho soles el kilo respectivamente; y la venta de aves menores por la que reciben treinta soles por cada una. En el cuadro 21 se aprecia el calendario agrícola de la Comunidad.

En lo que se refiere al número de parcelas en la Comunidad, Alto Iscozacín cuenta con un promedio de 40 parcelas. Como indican los comuneros, para elegir el terreno en dónde van a hacer su chacra buscan un sitio en donde no haya río o agua. Cuando algún comunero hace una chacra en los lugares prohibidos, alguna zona colindante con la Reserva Comunal Yanasha, es desalojado de la chacra. Asimismo, agregan que, dependiendo del cultivo y del terreno, dejan descansar sus tierras de manera natural por un periodo de un año o año y medio.

Los comuneros agregan que existen casos de algunos comuneros que tienen parcelas que producen más que otras, ello, porque cuidan más de ellas y las trabajan más, como la de Eber Asto Gálvez y la de María Lázaro Miguel.

Cuadro 19: Distribución de hectáreas para agricultura y ganadería en CCNN de Alto Iscozacín.

AGRICULTURA					GANADERÍA	
Cacao	Plátano	Achiote	Papaya	Yuca	Pastos	Cabezas de ganado
20	3	5	1	8	493	513

Fuente: Gobierno Local de Palcazú.

Cuadro 20: Principales productos que vende la CCNN de Alto Iscozacín.

PRODUCTOS PRINCIPALES	COSTO DE VENTA	MEDIO DE TRANSPORTE		DESTINO DE PRODUCTOS
Cacao	S/. 7.00 el kilo	En camioneta	S/. 5.00 por cada costal	A intermediarios de Iscozacín
Yuca	S/. 0.60 el kilo			
Papaya	S/. 10.00 la jaba			
Plátano	S/. 0.60 el kilo			
Pituca	S/. 1.00 el kilo			
Maíz	S/. 1.00 el kilo			
Maní	S/. 8.00 el kilo			
Ganado vacuno	S/. 7.00 el kilo	En camiones	S/. 120.00 por cabeza	A intermediarios dentro y fuera de Iscozacín
Aves menores	S/. 30.00 por ave		S/. 5 a 10.00 soles, sólo el pasaje de la persona, pues el monto a vender no es mucho	
Cerdo/chancho	S/. 8.00 el kilo		S/. 10.00 por animal	
Peces (Piscigranjas)	S/. 12.00 el kilo		S/. 5 a 10.00 soles, sólo el pasaje de la persona, pues el monto a vender no es mucho	

Fuente: Elaborado en talleres participativos de PVP.

Figura 17: Vegetación alrededor de las casas de la comunidad.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

Cuadro 21: Calendario agrícola de la CCNN de Alto Iscozacín.

PRODUCTO	MES											
	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Maíz		S	S			C	C					
Plátano					C	C		S	S			
Yuca		C	C	C	C	S	S					
Pituca		S					C					
Dale - Dale				C				S				
Cacao*	S	S	S								S	S
Achiote	S	S	S				C	C	C		S	S
Café**	S	S	C	C	C						S	S
Papaya	C	C	C				S	S	S			
Piña									SC			
Cocona	S	S		C	C							
Coca	S	S					C	C				
Caña					C				S			
Arroz	C	C	C							S	S	S
Frejol		S	S	S	C	C	C					
Maní		S	S	S	C	C	C					
Sandía		S	S	S	C	C	C					
Pepino		S	S	S	C	C	C					

* Un cultivo cuyos frutos se ven cada 3 ó 4 años.

** Un cultivo cuyos frutos se ven cada 2 ó 3 años.

Fuente: Elaborado en talleres participativos para PVP.

B. ACTIVIDAD FORESTAL:

Aunque, como en muchas comunidades nativas del país, todos los comuneros de Alto Iscozacín se dedican mayormente a la agricultura, la actividad forestal (extracción de madera) también les genera ingresos. La especie forestal más aprovechada es el tornillo. Los que se dedican a esta actividad lo hacen como motosierristas o cargadores. La madera se vende en troncos, el comprador lleva el transporte, el personal y el equipamiento a la chacra para llevarse la madera. El pago por la madera depende de la especie.

C. EMPLEO TEMPORAL FUERA DE LA COMUNIDAD:

Otra fuente de ingresos para los comuneros de Alto Iscozacín son los empleos temporales fuera de la Comunidad, muchos de ellos dentro de la provincia de Oxapampa, en la región de Junín o en Lima (cuadro 22). Muchas mujeres y hombres de la Comunidad se emplean en tareas temporales de cosecha en Villa Rica, Oxapampa, Pichanaki o en el mismo Palcazú; muchos hombres viajan al distrito de Puerto Bermúdez para emplearse en tareas relacionadas con la extracción de madera, por un periodo de uno a tres meses; algunos comuneros se emplean como cocineros o en empleos menores y un número de hombres se enlista en el servicio militar.

Cuadro 22: Trabajos que realizan los comuneros fuera de la Comunidad de Alto Iscozacín.

EMPLEO/TAREA	TIEMPO	LUGAR	MONTO
Hombres y mujeres en agricultura (para la cosecha)	Tiempo indefinido o por temporada (2 a 3 meses)	Distrito de Palcazú. Afuera: Oxapampa, Villa Rica, Pichanaki (Junín)	Pagan 30 soles por día
Cocineros o empleados	Tiempo ilimitado	-En el distrito de Palcazú, en Villa Rica, Oxapampa, Huancayo, Lima	-S/. 650.00 -S/. 1 500
Extracción de madera	Por temporada (uno a tres meses)	Distrito de Puerto Bermudez	-Madera corriente: S/. 0.30 por pie -Tornillo: S/. 0.60 por pie
Servicio militar	Tiempo indefinido	Lima, Tacna, Satipo	S/. 600.00

Fuente: Elaborado en talleres participativos para PVP.

V. EVALUACIÓN DE LA PROBLEMÁTICA ACTUAL:

EJES TEMÁTICOS	PROBLEMAS	CAUSAS	EFFECTOS
ACTIVIDADES ECONÓMICAS	En agricultura, baja producción y mala calidad de cacao	-Desconocimiento de manejo de cacao -Falta de asistencia técnica -Desconocimiento de técnica de fermentado y secado	Bajos precios de cacao
	Falta de asistencia técnica en ganadería	-Falta de ayuda por parte del Estado	No saben identificar enfermedades
	Falta de proyecto de piscigranjas	-Falta de ayuda por parte del Estado	No hay fuente alternativa de ingresos
EDUCACIÓN	Falta un Pronoei y una escuela secundaria	Falta de organización no ha permitido hacer gestiones para conseguir abrir un Pronoei y una escuela secundaria	Niños atrasan su aprendizaje, algunos dejan de estudiar por lejanía de centros de estudios y falta de recursos
	El profesor es cambiado cada año	Falta de gestión para conseguir una plaza de profesor permanente	No hay seguimiento adecuado o personalizado a casos de los niños
MEDIO AMBIENTE	Desconocimiento sobre temas de medio ambiente, recursos naturales, beneficios de los bosques y la RCY	Falta de capacitación y talleres en temas de medioambiente, recursos naturales, beneficios de los bosques y la de la RCY	Uso inadecuado del medio ambiente y de los recursos naturales y presión a la RCY

EJES TEMÁTICOS	PROBLEMAS	CAUSAS	EFECTOS
MEDIO AMBIENTE	Poca cantidad de animales, aves y peces para consumo familiar	Falta de capacitación o talleres en temas relacionados con conservación de fauna; los animales se alejan por la deforestación	Caza indiscriminada por desconocimiento y necesidad
	Poca cantidad de árboles maderables, medicinales y frutales	Presión sobre los bosques y desconocimiento sobre plantas medicinales y frutales	No se plantan árboles frutales, medicinales o maderables, no se reforesta
CULTURA	La gente no habla Yanasha	Poco interés y desconocimiento	Pérdida de la cultura Yanasha
	No se celebran las fiestas ancestrales	No se conoce el pasado, el principio de los tiempos	
	No se cuentan los mitos y leyendas	Hay pocos ancianos y ya no se transmiten los mitos y leyendas	
VIVIENDA Y SERVICIOS BÁSICOS	Casas están construidas de forma rústica	No hay recursos económicos	Pobladores en riesgo ante desastres naturales
	Falta de agua y desagüe	Falta de gestión e interés del pueblo	Presencia de enfermedades y parásitos -Desnutrición infantil
	Falta de energía eléctrica		Presencia de enfermedades y parásitos -Desnutrición infantil
	Falta de saneamiento en la Comunidad		Crecimiento desordenado

EJES TEMÁTICOS	PROBLEMAS	CAUSAS	EFFECTOS
SEGURIDAD ALIMENTARIA	Poca información sobre seguridad alimentaria	No hay charlas o talleres por parte del Ministerio de Salud	Mala alimentación y desnutrición en niños, embarazadas y ancianas
		No hay presencia de instituciones afines al tema de seguridad alimentaria	
ORGANIZACIÓN	Poca participación	Poco interés y desconocimiento	Poca participación y desinterés
	Falta buena gobernanza y liderazgo	Falta de capacitación	No existe un buen desempeño por parte de los líderes
	Falta de responsabilidad al asumir cargos	Desconocimiento	No existe un buen desempeño por parte de los líderes Yanasha
	No se cuenta con fondo comunal para Junta Directiva	Falta de colaboración de parte de los comuneros	Disconformidad, desánimo para trabajar
SALUD	Infraestructura inadecuada	Falta de apoyo por parte de las entidades públicas y privadas	Deficiente y escasa atención en la posta de salud
	No hay personal permanente en la posta de salud. Personal destacado no es de la zona	Falta de apoyo por parte del Ministerio de Salud	No hay atención permanente en la posta de salud
	Falta implementar un botiquín	Falta capacitación y un auxiliar de salud local	No hay atención de primeros auxilios
SEGURIDAD TERRITORIAL	Linderos comunales no están delimitados	No hay títulos de propiedad personales, sólo comunales	Invasores pueden ingresar
	Perímetros de las chacras no están delimitados. Las chacras no son respetadas	Están limitados de manera comunal, no personal	Invasores pueden invadir perímetro
	No hay vigilancia	Despreocupación y desconocimiento	Invasiones

Figura 18: Trabajo en equipo de comuneros del sector Alto Iscozacín.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

VI. PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES:

TEMAS	OBJETIVOS	ESTRATEGIAS	ACTORES INVOLUCRADOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	FECHA DE IMPLEMENTACIÓN
MEDIO AMBIENTE	Conservación y uso sostenible de los bosques y de la Reserva Comunal Yanasha (RCY)	Convenio con el PNCB y participación activa en la vigilancia comunal con Amarcy	-Amarcy -Sernanp -PNCBMCC -Serfor - Aliados estratégicos: DRIS, Municipio, etc.	-Comités de vigilancia capacitados e implementados -Realización de patrullajes	2016 en adelante
	Manejo forestal con tecnologías de bajo impacto	Acompañamiento técnico de PNCBMCC, Amarcy y aliados estratégicos (Serfor, DRIS y Municipio)	-Amarcy -Sernanp -PNCBMCC -Serfor - Aliados estratégicos: DRIS, Municipio, etc.	-Capacitación en gestión forestal y tecnologías de aprovechamiento forestal de bajo impacto -Plan de negocio para productos maderables - Capacitación en cadenas de valor y negocios sostenibles - Plantaciones forestales registradas y con plan de manejo adaptado al contexto de la comunidad	2016 en adelante
	Apoyar a la administración de Amarcy bajo un enfoque de cogestión	Acompañamiento y apoyo a la gestión de Amarcy	-Amarcy -Sernanp -PNCBMCC -DRIS	-Líderes de la comunidad capacitados en temas de cogestión de reservas comunales	2016 en adelante

TEMAS	OBJETIVOS	ESTRATEGIAS	ACTORES INVOLUCRADOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	FECHA DE IMPLEMENTACIÓN
ACTIVIDADES ECONÓMICAS	Aplicación de buenas prácticas agroecológicas	Buen asesoramiento técnico en todos los procesos de producción	-Gobierno Local de Palcazú -Gobierno Regional de Pasco -DRIS y otros aliados. -Comunidad	-Organización para las gestiones -Talleres en campo, aprender haciendo	2016 en adelante
	Implementación de una buena planta de beneficio de cacao	Implementar planta de beneficio, secadores y fermentadores familiares para cacao	Amarcy -Jefatura de la RCY-Sernanp -Feconaya -Gobierno Local de Palcazú Gobierno Regional de Pasco	-Talleres de capacitación en producción con prácticas agroecológicas para incrementar la producción, calidad y comercialización, a través de gestión de Gobierno Local de Palcazú, Gobierno Regional de Pasco y proyectos de instituciones públicas y privadas -Participación de toda la Comunidad	2016 en adelante
	Gestión de proyectos para ganadería y piscigranja	Buen asesoramiento técnico en vacunación, en buen manejo sanitario de ganado y en comercialización	-Gobierno Local de Palcazú -Ministerio de Agricultura -ONG -Gobierno Regional de Pasco -Gobierno Central	-Capacitación en planes de negocio y su implementación -Aplicar lo aprendido en las chacras	2016 en adelante

TEMAS	OBJETIVOS	ESTRATEGIAS	ACTORES INVOLUCRADOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	FECHA DE IMPLEMENTACIÓN
ORGANIZACIÓN COMUNAL	Mayor participación del Jefe Comunal y su Junta Directiva	Mediante el diálogo entre comuneros y la Junta para discutir las funciones de cada uno	Autoridades comunales, Feconaya y Amarcy	Charlas informativas	A partir de 2016 y cada tres meses
	Mayor gobernanza y mayor diálogo	Con capacitación	-Jefe comunal y Junta Directiva -Feconaya -Amarcy -Gobierno Local de Palcazú	-Charlas informativas a todos los comuneros cada tres meses -Organizar talleres sobre liderazgo -Comunicación y gestión	2016 en adelante
	Tomar conciencia de las funciones que demanda cada cargo y asumirlas	Buen asesoramiento técnico en vacunación, en buen manejo sanitario de ganado y en comercialización	-Gobierno Local de Palcazú -Ministerio de Agricultura -ONG -Gobierno Regional de Pasco -Gobierno Central	-Capacitación en planes de negocio y su implementación -Aplicar lo aprendido en las chacras	2016 en adelante
	Crear un fondo para las gestiones del Jefe Comunal, de su Junta Directiva y de las demás organizaciones comunales	Actividades para fondo comunal	-Los comuneros -DRIS -Amarcy -Gobierno Local de Palcazú	-Gestionar ingresos por el Fondo Comunal a través de la construcción de una piscigranja comunal, la crianza de animales, tener una parcela de cacao, yuca o plátano manejada comunamente	2016 en adelante

TEMAS	OBJETIVOS	ESTRATEGIAS	ACTORES INVOLUCRADOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	FECHA DE IMPLEMENTACIÓN
SEGURIDAD ALIMENTARIA	Incrementar conocimientos de comuneros sobre nutrición y seguridad alimentaria	Sensibilización e implementación de biohuertos familiares	-Ministerio de Salud -Ministerio de Agricultura -Club de madres -Docentes y estudiantes -ONG o instituciones que sepan del tema	-Talleres de capacitación en temas de nutrición -Capacitación en instalación y manejo de biohuertos familiares -Gestión comunal, compromiso con docentes y salud	A partir de 2016 y cada tres meses
	Sensibilizar a estudiantes en temas de nutrición y seguridad alimentaria	Más organización, gestión y compromiso de los comuneros con la salud		-Talleres de nutrición para jóvenes -Pedir apoyo del nutricionista al hospital de Iscozacín -Gestión comunal, compromiso con docentes y salud	2016 en adelante
EDUCACIÓN	Fortalecer la implementación de las escuelas primarias de Alto Iscozacín (34518) y Puerto Herrera (34462)	Organizar a la Comunidad		-Gestión, reuniones con docentes Apafa, Jefe Comunal y Junta Directiva para gestionar actividades	2016 en adelante
	Implementación de un Jardín en Alto Iscozacín y Puerto Herrera	-Sensibilización a autoridades y padres de familia -Elaborar un plan de trabajo y monitorearlo	-Comunidad -Municipalidad de Palcazú -UGEL -Ministerio de Educación -Gobierno Regional	-Construcción de locales -Realizar los trámites de creación de escuelas -Contar con personal docente - C o n s e g u i r equipamiento para escuelas -Gestión ante Gobierno Local de Palcazú, presupuesto participativo 2017	2016 en adelante

TEMAS	OBJETIVOS	ESTRATEGIAS	ACTORES INVOLUCRADOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	FECHA DE IMPLEMENTACIÓN
CULTURA	Volver a hablar Yanasha	Implementar Plan Nacional de Educación Intercultural Bilingüe, currícula de capacitación según Minedu para instituciones educativas bilingües a nivel nacional	Apoyo de Feconaya, Amarcy y docentes bilingües	-Establecer un acuerdo con el docente -Planificar monitoreo y aplicarlo	2016 en adelante
	Volver a celebrar las fiestas ancestrales	Invitar a las comunidades nativas que aún tienen la costumbre de celebrar las fiestas ancestrales	-Secretaria Cultural de Feconaya -Ancianos y ancianas	-Invitar a las comunidades nativas que preservan sus costumbres para realizar un taller de transmisión de conocimientos de ancianos a jóvenes -Rescatar rituales como la fiesta de la Luna Llena o el Ritual de los Ancianos	2016 en adelante
	Volver a narrar los mitos y leyendas	Rescatar tradiciones con ayuda de Feconaya y Amarcy	-Gerencia de Pueblos Originarios del Gobierno Local de Palcazú -Comuneros de CCNN de la parte alta: Raya, Loma Linda, sector Azulis -Feconaya -Ancianos y ancianas	Realizar talleres de capacitación o compartir, aprender narrando	2016 en adelante
	Incentivar el uso de la cushmas	Promocionando su uso	Ancianos de la parte alta	Usar la cushma en reuniones	Inmediatamente

TEMAS	OBJETIVOS	ESTRATEGIAS	ACTORES INVOLUCRADOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	FECHA DE IMPLEMENTACIÓN
ORGANIZACIÓN TERRITORIAL	Delimitar territorio comunal y zona urbana	-Llegar a un acuerdo con vecinos de CCNN colindantes -Llegar a un acuerdo con los propietarios de las casas (zona urbana)	Los dueños de la casas, las autoridades comunales, el Jefe Comunal y la Junta Directiva, Gobierno Local de Palcazú	-Elaborar un acta notarial -Poner hitos o marcas -Hacer gestión en Gobierno Local de Palcazú para delimitar zona urbana de la Comunidad	2016 en adelante
	Delimitar los perímetros de las chacras	Llegar a un acuerdo entre vecinos	A u t o r i d a d e s comunales	Poniendo hitos o marcas	2016 en adelante
	Proteger y hacer respetar el perímetro de las chacras	Llegar a un acuerdo	Propietarios de las parcelas	Manteniendo limpio el lindero y plantando árboles en los linderos	2016 en adelante
	Que la Comunidad se organicen para hacer respetar los límites de las parcelas	Llegar a un acuerdo	Los mismos dueños de las chacras	Manteniendo limpio el lindero	2016 en adelante
VIVIENDA Y SERVICIOS BÁSICOS	Que cada casa cuente con agua entubada	-Repotenciar los servicios de agua entubada -Hacer gestiones	-La Comunidad -Amarcy apoyaría en la gestión -Municipalidad de Palcazú -Gobierno Regional de Pasco -Municipalidad de Oxapampa	-Organizarse para gestionar -Ampliar los servicios de agua entubada a todas las casas -Construir tanques elevados	2016 en adelante
	Que las casas cuente con paneles solares	Implementar paneles solares como alternativa a los servicios de electrocentro		Se está gestionando la entrega de paneles solares con el Gobierno Local de Palcazú y el Gobierno Central	2016 en adelante

Homenaje a Adilio Fernández Coz (1961-2016)



Un día 4 de junio de 1961 nació en el seno de una familia indígena, de la etnia Yanasha, Adilio Fernández Coz. Adilio fue un niño visionario con un gran espíritu conciliador que luego se convertiría en el eterno defensor de los pueblos indígenas, del respeto por sus costumbres ancestrales y de la protección de sus territorios.

Elegido por su etnia debido a su capacidad concertadora para luchar por la conservación de los bosques amazónicos, así como por el cuidado y el buen uso de los recursos naturales, Adilio Fernández Coz brindó 30 años de su vida a esta noble y esforzada tarea. Por su liderazgo se desempeñó durante siete años como presidente del Ejecutor del Contrato de Administración (ECA) de la Reserva Comunal Yanasha (RCY): la Asociación para la Conservación y Manejo de la Reserva Comunal Yanasha (Amarcy).

Más allá de su compromiso ambiental invaluable, Adilio Fernández Coz fue un gran amigo del Sernanp y uno de los fundadores de la Asociación Nacional de Ejecutores de Contratos de Administración de Reservas Comunales del Perú (Anecap). Don Adilio fue un líder indígena que trabajó de manera incansable para impulsar el fortalecimiento de un modelo de cogestión, a través de la alianza entre las comunidades indígenas y el Estado peruano. Por su entrega en la búsqueda del diálogo y consensos fue elegido como presidente de la Anecap, cargo que desempeñó del 2007 al 2009, siendo reelegido en 2016.

Gracias a esta alianza hoy existen diez reservas comunales y nueve ECA, representados por la Anecap, en donde don Adilio con su trabajo como presidente logró que casi 200 comunidades nativas se conviertan en aliados de las áreas naturales protegidas.

Adilio Fernández Coz, será recordado eternamente por su gran espíritu de

diálogo, una virtud que destacaremos siempre como parte de su legado, el mismo que nos inspirará a continuar sus acciones en favor del manejo, la conservación y la defensa de los recursos de la Amazonía peruana.

Sus compañeros de Amarcy, Sernanp, DRIS y de todas las comunidades y anexos socios de Amarcy lamentan esta importante pérdida y hacen llegar sus condolencias a los familiares y amigos, rinden un homenaje a su entereza, perseverancia y eterno compromiso con el cuidado de los bosques y la búsqueda del bienestar de nuestros hermanos indígenas.

VII. BIBLIOGRAFÍA:

1. CARE (Central Asháninka del Valle del Río Ene, PE) (2011). Kametsa asaike. El vivir bien de los asháninka del río Ene (en línea). Consultado 15 agosto 2015. Disponible en <http://www.bmu-cbc.org.pe/admin/assets/uploads/files/18328-OD-09.pdf>
2. Espinosa, O .(2014). Los planes de vida y la política indígena en la Amazonía peruana. *Anthropológica* (N.º 32, 87-113).
3. Sernanp (Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado, PE). 2012. Diagnóstico del proceso de elaboración del plan maestro 2011-2016 de la Reserva Comunal Yanesha. 112 pág.
4. Inrena (Instituto Nacional de Recursos Naturales, PE); CIMA (Centro de Conservación, Investigación y Manejo de Áreas Naturales, PE); The Field Museum, US; GTZ (Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit, PE). 2008a. ¿Cómo determinar las características socioeconómicas y culturales del área de conservación? EL MUF. Consultado 15 agosto 2015. Disponible en http://www.pdrs.org.pe/img_upload_pdrs/36c22b17acbae902af95f805cbae1ec5/FASCICULO_4.pdf
5. Terra Nuova (PE) (2007). Plan de vida en comunidades indígenas de la Amazonía. Cartilla para el diagnóstico y la planificación participativa (en línea). Consultado 15 agosto 2015. Disponible en <http://www.servindi.org/pdf/PLAN%20DE%20VIDA.pdf>

6. Van Dam, C. (2014). Abordajes metodológicos para la elaboración de los planes de vida y la gobernanza territorial indígena. Documento borrador. 15 pág.
7. Daigneault, AL. 2009. An Ethnolinguistic Study of the Yanesha' (Amuesha) Language and Speech Community in Peru's Andean Amazon, and the Traditional Role of Ponapnora, a Female Rite of Passage. Tesis Mag. Sc. Montreal, CA, Universidad de Montreal. 117 p.

