

PLAN DE VIDA PLENA DE LA COMUNIDAD NATIVA SANTA ROSA DE CHUCHURRAS



© **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: Agosto 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 de apoyo en Iscozacín)

Equipo Técnico del Sernanp:

Hermes Liviac Espinoza

Miembros de Amarcy:

Phiter Graciani Crispin Grijalba

Alejandro Rivera Soto

Daniel Rojas Arrieta

Rony Crispin Sanpachi

Lea Pedro Bautista

Jessica Pedro Bautista

Lida Ketcher Crispin

Micaela Soto Espiritu

Ricardo Bautista Espinoza

Iván Bautista Cruz

Genaro Crispin Shampache

Cruz Crispin Shampache

Roberto Pedro Santiago

Teofilo Abanto Romero

Beatriz Bautista Espinoza

Miguel Crispin Tunez

Hugo Flores Crispin

Yolanda Hidalgo Sanchani

Elfith Soto Cruz

Ortencia Bautista Espinoza

Ricardo Crispin Bautista

Genaro Crispin Velasco

Limber Crispin Velasco

Rony Mateo Espiritu

Marilú Chapeta Chavez

Clever Rosas Arrieta

Lander Mateo Espiritu

Fiscal Ricardo Crispin

Máxima Crispin Shampache

Renner Villaherde Mishaji

Segundo Panduro

Elsa Crispin Shampache

Alicia Dorcas

Delicia Mateo Espiritu

Maribel Castañeda Sebastián

Rosa Irma Quinchuya Cruz

Elsa Pedro Pios

Elluliana Petita Solo López

Nicida Susana Carrión Toribio

Mariela Rivera Carrión

Martha Luisa Rojas Inga

Amelia Villanueva Santiago

Ruth Arista Lopez

Clotida Rojas Inga

Roberto Acevedo

Ruth Pacheco Ovicher

Estela Ayala Grijalva

Nataly Crispin Grijalva

Hitler Quijano Flores

Eduardo Rojas Ayala

Danis Quijano Flores

Miqueos Cruz Carrión

Abelino Rivera Carrión

Walter Morales Grijalva

Lucrecia Soto Cruz

Betsi Rojas Ayala

Lidia Quinchaya Cruz

Oscar Shareba Hurtado

Juan Soto Pedro

Emilin Cruz Francisco

Martha Pedro Santiago

Rafael Pedro Bautista

Rosario Sampach Cruz

Victor Rojas Arrieta

Valerio Quinchaya Cruz

Danis Quijano Flores

Rafael López Solano

Angelita Arista López

Luis Rivera Mallma

Rafael López Solano

Joaquín Noising

Berta Cruz Espinoza

María Velasco Sebastián

Andrea Hurtado Peña

Herta Morales Martínez

Amalia Quicha Ramos

Mario Morales Martínez

Lourdes Ruffner Martines

Pamela Zamora Ruffner

Juana Martínez Ramos

(.....) para nosotros la Reserva [Reserva Comunal Yanesha] quiere decir conservar el bosque, cuidar nuestros árboles, nuestros animales, nuestras plantas..nosotros participamos para conservarla, porque somos parte de la Reserva, así lo sentimos.. quisiéramos hacer más capacitando a nuestros jóvenes, prepándolos para conservar y que sean buenos guardaparques también, que sepan lo que deben hacer...podríamos ordenar más la basura en la Comunidad para tener todo más limpio.

(Los comuneros de Santa Rosa de Chuchurras en talleres de elaboración de PUP, 2016).

Santa Rosa de Chuchurras es una de las diez comunidades nativas (CCNN) que son beneficiarias de la Reserva Comunal Yanesha (RCY), la primera reserva comunal que fue creada en el país, y una comunidad nativa en su mayoría habitada por hombres y mujeres de la etnia Yanesha¹, aunque en ella también viven pobladores de la etnia Asháninka y colonos provenientes de la región. Esta comunidad que cuenta con 254 habitantes se ubica en el distrito de Palcazú, que pertenece a la provincia de Oxapampa, dentro de la región de Pasco. Como la mayoría de comunidades Yanesha, 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 mayormente al cultivo de cacao, 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 *Gestión participativa de la Reserva Comunal Yanesha y su zona de amortiguamiento, Palcazú (Pasco, Perú)*. Proyecto que recibe financiamiento de la cooperación belga para el desarrollo: DGD y BOS+.

Por otro lado, la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras es 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 el año 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) traficantes de tierras; d) cambio del uso del suelo y e) cultivos ilegales (coca). Toda esta problemática amenaza a la

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

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 Santa Rosa de Chuchurras 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 para la 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	7
ÍNDICE DE CUADROS	9
ÍNDICE DE ABREVIATURAS	11
DATOS GENERALES DE LA COMUNIDAD	14
VISIÓN DE LA COMUNIDAD	15
DIAGNÓSTICO DE LA COMUNIDAD	18
CONOCIENDO A LA COMUNIDAD	18
ORGANIZACIÓN	58
TERRITORIO	65
MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	72
SEGURIDAD ALIMENTARIA	89
SALUD	89
EDUCACIÓN	94
VIVIENDAS Y SERVICIOS BÁSICOS	98
ACTIVIDADES ECONÓMICAS	100
EVALUACIÓN DE LA PROBLEMÁTICA ACTUAL	106
PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES	110
BIBLIOGRAFÍA	116

ÍNDICE DE ILUSTRACIONES

Figura 1: Escudo de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	17
Figura 2: Vista del sector de San Francisco de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	20
Figura 3: Distribución de los comuneros del sector de Santa Rosa por rango de edades y género	23
Figura 4: Distribución de los comuneros del sector de San Francisco por rango de edades y género	23
Figura 5: Organigrama de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	59
Figura 6: Local comunal del sector de Santa Rosa de Chuchurras	62
Figura 7: Local comunal de sector San Francisco de Chuchurras en Iglesia Evangélica Pentecostés	63
Figura 8: Mapa de uso de suelo y cobertura vegetal de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	68
Figura 9: Clasificación de uso de suelos y cobertura vegetal en la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	69
Figura 10: Mapa de ubicación de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	70

Figura 11: Croquis de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	71
Figura 12: Vista del río Santa Rosa de Chuchurras desde la Comunidad	73
Figura 13: Mapa de recursos forestales de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	76
Figura 14: Promedio de pérdida de bosque de CCNN de RCY	78
Figura 15: Recursos no maderables de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	82
Figura 16: Desnutrición crónica por grupo etario en el distrito de Palcazú-agosto 2015	91
Figura 17: Posta de salud de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	93
Figura 18: Instituto Educativo Técnico Industrial Santa Rosa de Chuchurras	95
Figura 19: Local comunal del sector de Santa Rosa de Chuchurras en antiguo colegio de la Comunidad	99
Figura 20: Comunero de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras secando cacao	102

ÍNDICE DE CUADROS

Cuadro 1: Datos generales de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	14
Cuadro 2: Características comunales que representan a la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	16
Cuadro 3: Línea de tiempo sobre hitos importantes para la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	21
Cuadro 4: Población de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras según edades y género	22
Cuadro 5: Celebraciones de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	24
Cuadro 6: Organizaciones locales de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	26
Cuadro 7: Instituciones públicas y privadas que apoyan a la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	30
Cuadro 8: Proyectos ejecutados y/o en ejecución en el distrito de Palcazú	33
Cuadro 9: Junta Directiva de CCNN Santa Rosa de Chuchurras con vigencia de poder desde el 10 de julio de 2015 al 9 julio de 2017	60
Cuadro 10: Junta Directiva Interna del sector Santa Rosa de Chuchurras	61

Cuadro 11: Junta Directiva Interna del sector San Francisco de Chuchurras	61
Cuadro 12: Uso de suelo y cobertura vegetal en CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	67
Cuadro 13: Estimación de pérdida de bosque en CCNN de RCY	77
Cuadro 14: Recursos no maderables en la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	80
Cuadro 15: Calendario de recolección de recursos no maderables en la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	81
Cuadro 16: Cobertura de servicio educativo en la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	96
Cuadro 17: Alumnos matriculados en los centros educativos de inicial en la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	97
Cuadro 18: Distribución de hectáreas para agricultura y ganadería en CCNN Santa Rosa de Chuchurras	101
Cuadro 19: Principales productos que vende la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras	103
Cuadro 20: Trabajos realizados por los comuneros fuera de la Comunidad	105

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
AFYCT	Asociación Forestal Yanesha Concoll Toroñ
AMMES	Asociación de Mujeres para el Manejo de Especies Silvestres
ANP	Área Natural Protegida
Amarcy	Asociación para la Conservación y el manejo de la Reserva Comunal Yanesha
AMMES	Asociación de Mujeres para el Manejo de Especies de Fauna Silvestre – Santa Rosita
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 Yaneshas
MEM	Ministerio de Energía y Minas

Minagri	Ministerio de Agricultura
Minedu	Ministerio de Educación
PAFPE- SAFCH	Asociación de Productores Agroecológicos Forestal Piscicultura y Ecoturismo de San Francisco de Chuchurras
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
PNCB	Programa Nacional de Conservación de Bosques
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 Santa Rosa de Chuchurras.

Nombre de la comunidad	Santa Rosa de Chuchurras
Sectores	-Santa Rosa de Chuchurras -San Francisco de Chuchurras
Ubicación	Distrito: Palcazú Provincia: Oxapampa Región: Pasco
Familia lingüística	Arawak
Grupo étnico	Yanesha
Nº de título de propiedad	-Nº de título: 003-76 -Nº de resolución de titulación: 2826-76 DGRA-AR -Nº de resolución de inscripción: 2826-76 DGRA/AR
Extensión territorial	Titulada con una extensión de 2048 hectáreas
Población	Nº de habitantes: 254 habitantes
Federación u organización indígena a la 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 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 títulos, estatutos y padrones de la Comunidad.

II. VISIÓN DE LA COMUNIDAD:

En el año 2020 queremos ser una Comunidad, en donde nuestras parcelas sean autosostenibles, con cultivos que produzcan bien, usando de manera sostenible nuestros bosques y cuidando la Reserva. En donde todos los comuneros cuenten con servicios básicos, reciban una buena atención de salud, las instituciones educativas cuenten con una buena infraestructura, profesores bien capacitados y los jóvenes Yanesha hayan logrado ser profesionales que puedan retribuirle a su Comunidad, rescatando también las tradiciones.

III. CARACTERÍSTICAS COMUNALES:

Asimismo, el cuadro 2 resume una serie de características comunales (animales, platos típicos, frutos u otros aspectos) 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 cuatro características comunales a las que se les dio más valor por sobre otras: la corona Yanesha, la planta de cacao, la Reserva Comunal Yanesha y un paco frito, con yucas y juanes.

Cuadro 2: Características comunales que representan a la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.

FRUTOS	ANIMALES	LUGARES	PLATOS TÍPICOS
-Aguajina	-Sajino -Carachama -Majaz -Corvina -Venado -Ronsoco	-Colpa José -Isla del amor	-Pescado chipanado -Pescado ahumado -Chilcano de pescado -Masato -Chapo de platano

Fuente: Elaborado por comuneros en talleres participativos.

Figura 1: Escudo de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.



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 Santa Rosa de Chuchurras 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. Santa Rosa de Chuchurras 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, Alto Iscozacín, Siete de Junio, Nueva Esperanza, Alto Lagarto, Santa Rosa de Pichanaz 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 Yanesha en el valle del Palcazú, pues algunos estudios los sitúan siglos

atrás o inclusive en la prehistoria, se puede afirmar que los Yanesha 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 Yanesha 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 Yanesha se tornaría más disperso. Los Yanesha 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 relatan los pobladores de la Comunidad (ver cuadro 2), los primeros pobladores llegaron en 1954 buscando un terreno libre y fértil; Miguel Crispín Tunes, habitante del valle desde los ocho años, fundó alrededor de 1970 la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras. Un hecho que se concretó, formalmente, en el 76 y en el marco de la aprobación de la Ley de Comunidades Nativas y de Promoción Agropecuaria de las Regiones de Selva y Ceja de Selva (DL 20653). Esta ley fue el primer dispositivo legal que reconocía los derechos inalienables de los pueblos indígenas a sus territorios, dándoles la posibilidad de que se les otorgasen tierras en calidad de titulares. Asegurando, de esta manera, su territorio en un espacio geográfico que compartían con los descendientes de colonos europeos, provenientes de Alemania o Suiza, y pobladores provenientes de lugares como Pucallpa, Villa Rica, Oxapampa o Cerro de Pasco.

Figura 2: Vista del sector de San Francisco en la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.



Fuente: DRIS/Desarrollo Rural Sustentable.

Los comuneros de Santa Rosa de Chuchurras establecieron la siguiente línea de tiempo sobre su Comunidad,

Cuadro 3: Línea de tiempo de acontecimientos importantes para la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras

1952	1960	1974	1976
Llegada de los primeros pobladores	Creación del IEB primaria N°34240 Comparachimás en el sector de Santa Rosa	Inundaciones que causan daños a los animales, casas, etc.	-Titulación de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras -Creación del puesto de salud en el sector Santa Rosa
1984	1989	1996	1997
Apertura carretera Iscozacín – Santa Rosa de Chuchurras	Creación del IEB primaria N° 34516 San Francisco de Chuchurras en el sector San Francisco	Creación de la Iglesia Evangélica Libre en el sector Santa Rosa	Creación de la Iglesia Adventista del Séptimo Día en el sector Santa Rosa
2005	2010	2012	2013
Creación de la Iglesia Evangélica Yanesha Antioquía en el sector San Francisco	-Creación del IE secundaria Santa Rosa de Chuchurras en el sector Santa Rosa -Creación de la Iglesia Pentocostés de Jesucristo en el sector San Francisco -Llego la luz a la comunidad -Última inundación	-Elaboración del plano urbano de San Francisco de Chuchurras	-Creación de la Iglesia Pentecostés en el sector Santa Rosa -Creación de la IE inicial 326 Hermanas Barcia Boniffatti en el sector de Santa Rosa
2015			
-Construcción del colegio secundario en el sector Santa Rosa, antes funcionó en diferentes locales comunales -Creación de la IE inicial Los Pequeños Científicos en el sector San Francisco -Inicio de la construcción del puente Chuchurras, sobre río chuchurras			

Fuente: Elaborado por comuneros en talleres participativos.

B. POBLACIÓN:

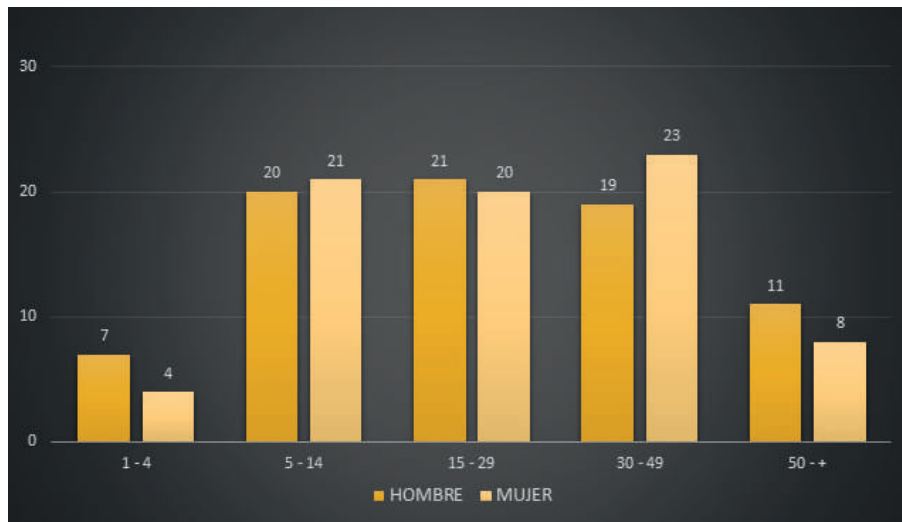
De acuerdo a la información extraída de los padrones comunales actualizados para 2015, la comunidad nativa de Santa Rosa de Chuchurras cuenta con un total de 254 habitantes, divididos en 133 hombres y 121 mujeres. Como se observa en el cuadro 4, el grueso de la población de la Comunidad está entre los 5 y 49 años de edad, siendo el grupo de entre 15 y 29 años el que sobresale un poco más. Por su parte en las figuras 3 y 4 se proporciona mayor detalle por sector, observándose que la tendencia es bastante similar en ambos.

Cuadro 4: Población de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras según edades y género.

SECTORES E DADES	SANTA ROSA		SAN FRANCISCO		TOTAL
	HOMBRES	MUJERES	HOMBRES	MUJERES	
0 - 4 años	7	4	7	4	22
5 - 14 años	20	21	9	15	65
15 - 29 años	21	20	16	12	69
30 - 49 años	19	23	13	9	64
50 + años	11	8	10	5	34
SUBTOTAL	78	76	55	45	254
TOTAL	154		100		

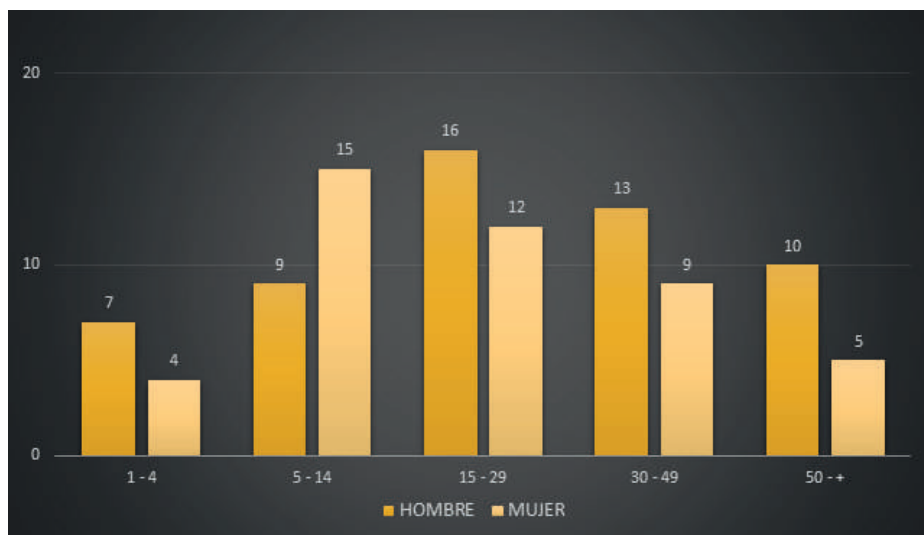
Fuente: Elaborado por DRIS/ Desarrollo Rural Sustentable en base a padrones comunales actualizados al 2015.

Figura 3: Distribución de los comuneros de Santa Rosa por rango de edades y género.



Fuente: Elaborado por DRIS/ Desarrollo Rural Sustentable.

Figura 4: Distribución de los comuneros de San Francisco 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, los comuneros sólo destacaron la celebración del aniversario de la Comunidad y del sector de San Francisco; otras celebraciones habrían sido dejadas de lado. Como se aprecia en el cuadro 5, ambas festividades cuentan con la asistencia de pobladores que provienen de otras zonas del distrito de Palcazú, así como también de los distritos de Oxapampa y Villa Rica.

Cuadro 5: Celebraciones de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.

NOMBRE DE FIESTA	FORMA DE CELEBRAR	DURACIÓN	ORGANIZACIÓN	CANTIDAD DE VISITANTES
Aniversario de la CCNN Santa Rosa de Chuchuras (30 de agosto)	Baile comunal con conjunto musical, organización e campeonatos deportivos, elección de la miss de la Comunidad, realización de gincanas, venta de comida local	3 días	Jefe de la Comunidad, comuneros en general	Un promedio de 500 personas de afuera: vecinos y pobladores de Iscozacín y de las demás comunidades
Aniversario del sector San Francisco (23 de setiembre)	Conmemoración de costumbres ancestrales, deportes y bailes, gincana (tiro de flecha, maratón; carrera de bicicleta), concurso de productos locales: artesanías, cacao, yuca, pituca, etc.	3 días	Autoridades y comuneros en general	Aproximadamente llegan como 100 personas de afuera; visitantes de Villa Rica, Cacazú, Unión de la Selva, Oxapampa, CCNN de Loma Linda Laguna (del sector Raya) e Iscozacín.

D. RELACIONES CON INSTITUCIONES Y VECINOS:

En relación a las **organizaciones o instituciones** presentes en la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras, en el cuadro 6 se aprecia en detalle las organizaciones locales que corresponden a toda la Comunidad. Sobre las organizaciones religiosas, aunque sólo existe registro en la Municipalidad de las organizaciones religiosas correspondientes al sector de San Francisco, en el sector de Santa Rosa operan tres iglesias más: la Iglesia Adventista del Séptimo Día, la Iglesia Evangélica Libre y la Iglesia Pentecostés.

Asimismo, también existen otras organizaciones informales a destacar: el Banco de Germoplasma de Especies Medicinales Maderables de Semillas Forestales – Arancom Tejedoras, mujeres emprendedoras que venden artesanía a base de especies medicinales, maderables y de semillas forestales; la Asociación de Transporte Fluvial Boteros; la Asociación de Piscicultores -Shonte Comuere, asociación comunal para la producción y comercialización de peces que cuenta con 25 socios; la Asociación de Mujeres Emprendedores Atargusañ; la Asociación de Productores Agroecológicos AROT Paloma; y la Asociación Sectorial de Piscigranja.

Sobre las organizaciones locales relacionadas con el tema de medio ambiente, los comuneros indicaron que a través de Amarcy se había nombrado a tres guardaparques comunales: Ricardo Crispín Bautista y Mariluidis Marilú Chapeta Chavez para el sector de Santa Rosa y Jessica Yobertina Infante Rojas para el sector de San Francisco.

Cuadro 6: Organizaciones locales de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.

ORGANIZACIÓN COMUNAL	INTEGRANTES	ROL	VÍNCULO
Apafa (Asociación de Padres de Familia)	Padres de familia, niños que van a la escuela	Solucionan todo relacionado a la escuela: aula, libros, útiles y madera	Vínculos internos
Inicial-jardín 'Los Pequeños Científicos' (sector San Francisco de Chuchurras); 326 Hermanas Barcia Boniffatti (sector Santa Rosa)	Profesoras, niños	Educación para niños de 3 a 5 años	Diferentes vínculos con organizaciones de Iscozacín. Vínculo de educación fuerte
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	Vínculos internos
IE Primaria Bilingüe 34240 Comparachimás (sector Santa Rosa de Chuchurras); IE Primaria Bilingüe 34516 San Francisco de Chuchurras (San Francisco de Chuchurras)	Docente/ personal administrativo, alumnos	Educación para niños de nivel primario	Vínculos con diferentes organizaciones de Iscozacín
Escuela secundaria Santa Rosa de Chuchurras	Docentes y alumnos	Educación para jóvenes de nivel secundario	Vínculos con otras comunidades vecinas de donde proviene parte del alumnado. Con Gobierno Regional de Pasco que financia educación

ORGANIZACIÓN COMUNAL	INTEGRANTES	ROL	VÍNCULO
Posta de salud de Santa Rosa de Chuchurras	Hasta el año pasado no había personal destacado de forma permanente en la Comunidad. Recién han mandado a una serumnista permanente. Tienen apoyo de Comité de Salud de la Comunidad	Facilita medicinas básicas a la población en general. Se atienden pobladores de otros lugares. El Comité de Salud de la Comunidad se encarga de controlar el orden de la posta, la limpieza en su ámbito, etc.	Con Centro de Salud de Iscosazín, centros poblados de San Juan de Chuchurras, quebrada Honda e Isla de Patmos
Organizaciones religiosas	Iglesia Evangélica Yanesha Antioquía e Iglesia Pentecostés de Jesucristo en el sector de San Francisco	Difundir la buena palabra	Con la población en general mediante visitas regulares
Vaso de Leche de San Francisco de Chuchurras y de Santa Rosa de Chuchurras	Madres de la Comunidad	Se trae la leche desde Iscozacín y la presidenta distribuye a las beneficiarias. Vínculo alimenticio fuerte	Con Gobierno Local de Palcazú
Comedor Popular Julianita de Santa Rosa de Chuchurras	Mujeres organizadas que apoyan a toda la Comunidad. Comedor se ubica en sector de Santa Rosa de Chuchurras	Tienen como interés proporcionar raciones de comida a la población necesitada	Vínculos con el Pronaa, Gobierno Local de Palcazú

ORGANIZACIÓN COMUNAL	INTEGRANTES	ROL	VÍNCULO
Asociación para la Conservación y Manejo de la Reserva Comunal Yanasha (Amarcy)	Diez comunidades Yanasha cercanas a la Reserva y seis anexos colonos	Promueve el desarrollo sostenido en la zona de amortiguamiento de la Reserva Comunal Yanasha	Recibe apoyo de DRIS/Desarrollo Rural Sustentable
Asociación de Productores Agropecuarios, Forestales y de Ecoturismo – Cherom	Asociación sin fines de lucro que pertenece al sector de Santa Rosa y cuenta con 72 socios	Promueve la producción y comercialización de productos agroecológicos (cacao), forestales, de piscicultura y ecoturismo	Diferentes vínculos
Asociación de Mujeres para el Manejo de Especies de Fauna Silvestre – Santa Rosita (AMMES)	Asociación de mujeres del sector de Santa Rosa que cuenta con quince socias	Tiene como interés promover la producción y comercialización de productos agroforestales y pecuarios	Diferentes vínculos
Asociación de Productores Agroecológicos Forestal Piscicultura y Ecoturismo de San Francisco de Chuchurras (PAFPE-SAFCH)	Es una asociación del sector de San Francisco de Chuchurras conformada por ocho socios	Tiene como interés la comercialización del cacao, ganadería y piscicultura	Diferentes vínculos
Asociación de Productores Agropecuarios Forestal y Turístico Arot Huallamats	Es una asociación del sector de San Francisco conformada por dieciseis socios	Tiene como interés la comercialización de cacao, la ganadería y piscicultura	Diferentes vínculos

Fuente: Elaborado por comuneros en talleres participativos.

En el cuadro 7, por su parte, se detallan las instituciones públicas y privadas que trabajan o apoyan a los comuneros de Santa Rosa de Chuchurras.

En lo que se refiere a los vínculos que la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras mantiene con las comunidades cercanas, los comuneros manifestaron que existen vínculos familiares con la CCNN de Buenos Aires y Siete de Junio. Vínculos que son mas fuertes con la CCNN Siete de Junio y que se manifiestan por medio de fiestas o eventos puntuales. Cabe señalar además que la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras mantiene un vínculo muy fuerte con Iscozacín, la capital distrital, en donde se prestan todos los servicios cotidianos de salud, educación, comercio y servicios financieros.

Cuadro 7: Instituciones públicas y privadas que apoyan a la CCNN de Buenos Aires.

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 Qaliwarma- 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.
	Comisión Nacional para el Desarrollo y Vida sin drogas (Devida)	Implementa proyectos educativos.
	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 Yanasha con Amarcy.
SECTOR PRIVADO	Petrolífera Petroleum del Perú SAC	Da apoyo económico a CCNN para la implementación o desarrollo de diferentes iniciativas sociales.
	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 Yanasha.

ORGANIZACIONES REGIONALES	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.
ONG O INSTITUCIONES SIN FINES DE LUCRO	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
	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 PNCB.
	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 siguiente cuadro resume este aspecto a lo largo del tiempo (ver cuadro 8). 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 y la Municipalidad Distrital de Palcazú.

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

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
N° 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 (Puerto Laguna Raya); Shiringamazú (Pueblo Libre, San Luis, Nuevo Progreso); Alto Iscozacín. Colonos: Camantarmás, Cuacuzú, 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 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, Puerto 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. Con 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. Con 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 de Palcazú); Loma Linda Laguna (Nueva Aldea); Shiringamazú (Nuevo Progreso, San Luis, Pueblo Libre); Unión Carmantarmás, Gallinazo, Santa María. Sector II: CCNN de Alto Iscozacín, Buenos Aires, Santa Rosa de Chuchurras , Siete de Junio (Villa América, Pampacocha; Centro Castilla, Centro Conaz). Anexo La Cantuta. Sector III: Aguaruna, Belén, Centro Lagarto, Ispihucazú, Masuhazo, 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 Iscozacín; 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 Iscozacín, 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 sus 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 del 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>OBJETIVO: 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 la 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:</p> <p>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 BERMÚDEZ
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 productoras de cacao en los valles del Palcazú y Pichis y puesta en valor de germoplasma nativo.</p> <p>ACTIVIDADES:</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:</p> <p>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 Toroñ (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 reforzar 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 Iscozacín, 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> <ul style="list-style-type: none"> 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. b) La obtención de certificación del cultivo de cacao. c) Técnicas de comercialización. <p>2) Con respeto al componente social, AT en:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) El fortalecimiento de las capacidades organizacionales de los productores. b) La gestión de Gobierno Local.

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	<p>1) Asesoría técnica a la Jefatura y equipo técnico de la RCY en gestión sostenible (financiera) y participativa.</p> <p>2) Capacitaciones a los comités de gestión en temas como elaboración de propuestas de proyectos, conservación de recursos y desarrollo sostenible.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
CHIRAPAQ	
PROYECTOS IMPLEMENTADOS	PARTICIPACIÓN DE MUJERES INDÍGENAS EN PROCESOS REDD+
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Amazonas, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Junín, 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, PARTICIPACIÓN Y BENEFICIOS PARA INDÍGENAS EN LOS PROCESOS REDD+
N° DE FAMILIAS QUE COLABORAN	Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Junín, 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 (Puerto Laguna Raya). 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 Iscozacín, 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 (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:

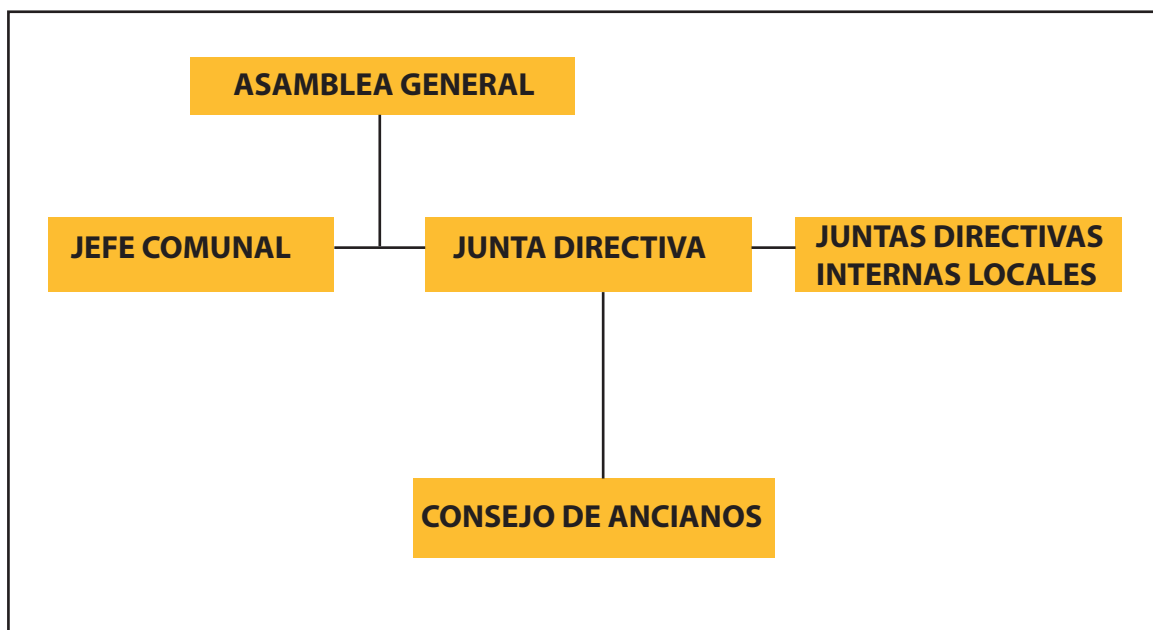
A. UNA MIRADA DESDE ADENTRO DE LA COMUNIDAD:

En relación a la organización comunal, la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras, compuesta por los sectores de Santa Rosa y San Francisco, al igual que otras CCNN Yanesha se encuentra organizada mediante una junta directiva que se renueva cada dos años y está conformada por un jefe, un secretario, tesorero, vocal, auxiliar, fiscal, representante del Consejo de Ancianos y representante del Consejo Ejecutivo (ver cuadro 9). La **Junta Directiva** es elegida en asamblea general mediante una votación democrática, en dónde participan las comuneras y comuneros activos. Para tener la **condición de comunero** tendrán **a)** que haber nacido en la Comunidad y estar dedicados a actividades agropecuarias, extractivas o artesanales; **b)** tener 18 años; y **c)** estar empadronados legalmente.

La **Asamblea General** es la máxima autoridad de la Comunidad conformada por todos los comuneros activos desde los 18 años de edad, con documentos de ley al día; 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. La asamblea general suele realizarse de cuatro a seis veces al año.

Por su parte, los **sectores de San Francisco y Santa Rosa de Chuchurras** cuentan también con juntas directivas internas encabezadas por un delegado y supeditadas a la Junta Directiva de la Comunidad (ver cuadro 10 y 11); ambas juntas coinciden en asambleas, faenas o talleres. El sector de San Francisco se encuentra ubicado al otro lado del río Chuchurras y para llegar se debe cruzar en bote.

Figura 5: Organigrama de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

Cuadro 9: Junta Directiva de CCNN Santa Rosa de Chuchurras con vigencia de poder desde el 10 de julio de 2015 al 9 julio de 2017.

AUTORIDADES	NOMBRES	FUNCIONES
Jefe máximo (Amchatareth)	Rony Ronald Mateo Espiritu	Hacer gestiones en bien de la Comunidad. Es representante legal de la Comunidad
Secretario	Genaro Ángel Crispín Velasco	Redacta los documentos y las actas de la Asamblea, lleva el padrón de comuneros
Tesorero	Lea Marta Pedro Bautista	Administra los fondos de la Comunidad, presentar las cuentas a la junta directiva
Consejo de Ancianos	Ricardo Óscar Crispín Shampache	Dar consejos a la junta directiva y al jefe comunal
Consejo Ejecutivo (Arcant)	Rafael López Solano	Dar cumplimiento al Estatuto interno de la Comunidad, velar por integridad del Jefe y la Junta Directiva; ejecutar las sanciones establecidas
Auxiliar	Vicente Santiago Soto	Coordinar con el Consejo Ejecutivo; velar por cualquier actividad pro fondos; proporcionar apoyo por indicaciones del Jefe
Vocal	Limber Fasther Crispín Velasco	Repartir las invitaciones. Representar a los miembros de la Junta Directiva ausentes
Fiscal	Daniel Rojas Arieta	

Fuente: Elaborado a partir de Estatutos de la Comunidad.

Cuadro 10: Junta Directiva Interna del Sector Santa Rosa de Chuchurras.

CARGO	RESPONSABLE
Delegado	Piter Crispín Grijalva
Secretario	Hilter Quijano Flores
Tesorero	Roberto Castañeda
Vocal	Augusto Crispín

Fuente: Elaborado en talleres participativos para PVP.

Cuadro 11: Junta Directiva Interna del Sector San Francisco de Chuchurras.

CARGO	RESPONSABLE
Delegado	Clever Rojas Arieta
Secretario	Teófilo Abanto Romero
Tesorero	Rómulo Taipe Aguilar
Vocal	Walberto Ballesteros Muelle

Fuente: Elaborado en talleres participativos para PVP.

Figura 6: Local comunal del sector de Santa Rosa de Chuchurras.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

Figura 7: Local comunal de sector San Francisco de Chuchurras en la Iglesia Evangélica Pentecostés.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

B. ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO COMUNAL:

En relación a la organización del trabajo comunal, éste se organiza a través de faenas comunales que se realizan de acuerdo a las necesidades de la Comunidad y se coordinan a través de la asamblea general, participan todos los comuneros a partir de los dieciocho años de edad organizándose de acuerdo a las tareas que correspondan hacer; aquellos que no cumplen con su deber son amonestados.

Las tareas mayormente están dirigidas a la limpieza de la Comunidad: usualmente los comuneros se reúnen para limpiar todo el pueblo, juntan los desperdicios y los colocan en un pozo séptico. La frecuencia de las faenas depende de las necesidades de la Comunidad. Las mujeres ayudan a preparar la comida, el masato y la chicha, entre otros, en lo que corresponde a los ancianos sólo ayudan los que pueden.

3.3. TERRITORIO:

A) UBICACIÓN Y LÍMITES:

La comunidad nativa de Santa Rosa de Chuchurras se ubica en la margen izquierda del río Palcazú, en el distrito de Palcazú, al interior de la provincia de Oxapampa en la región de Pasco (ver figura 10). La CCNN de Santa Rosa de Chuchurras fue establecida con un área legal de 2 291,11 hectáreas, geográficamente se encuentra ubicada entre las coordenadas UTM 0457079 Este, 8875970 Norte y a 950 msnm. La Comunidad cuenta con dos sectores: Santa Rosa y San Francisco. Sus límites son,

Por el Norte : Predios privados del sector colono Aguaruna

Por el Sur : CCNN Siete de Junio y Buenos Aires

Por el Este : Predios privados del sector colono Aguaruna

Por el Oeste : Predios privados y CCNN Buenos Aires

B. ACCESO A LA COMUNIDAD Y RUTAS INTERNAS:

El acceso a la Comunidad es a través de la carretera Villa Rica – Iscozacín, desde este último punto para llegar a la Comunidad se realiza un viaje de 10 a 15 minutos por la carretera Iscozacín-Puerto Mayro. Por su parte, el viaje de Villa Rica a Iscozacín demora un promedio de tres horas y media. A Villa Rica se llega desde Lima luego de un viaje de doce horas, tomando la carretera Central hacia Tarma, La Merced y, luego, a través de la carretera Fernando Belaunde Terry (antes Marginal de la Selva) hasta llegar a la ciudad.

C. ZONIFICACIÓN COMUNAL:

El siguiente cuadro, así como la figura 8 y 9, proporciona información sobre la clasificación del uso de suelo y cobertura vegetal en la Comunidad. Por su parte, la figura 8, mapa de uso de suelo y cobertura vegetal, que fue trabajada con imágenes de satélite Rapideye de 2014, muestra la distribución en hectáreas de las áreas agrícolas ríos, áreas arenosas naturales, la vegetación secundaria o el bosque denso que en este último caso ocupa casi todo el terreno de la Comunidad. En la figura 10 se aprecia un mapa de ubicación de la Comunidad y en la figura 11 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 Santa Rosa de Chuchurras.

CLASIFICACIÓN	ÁREA (HAS)
Áreas agrícolas	307,83
Áreas arenosas naturales	13,21
Bosque denso alto	1 064,35
Red vial, ferroviaria y terrenos asociados	5,88
Ríos	18,70
Vegetación secundaria o en transición	690,71
Tierras desnudas	190,43
TOTAL	2 291,11²

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 (2 048), 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 8: Mapa de uso de suelo y cobertura vegetal de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.

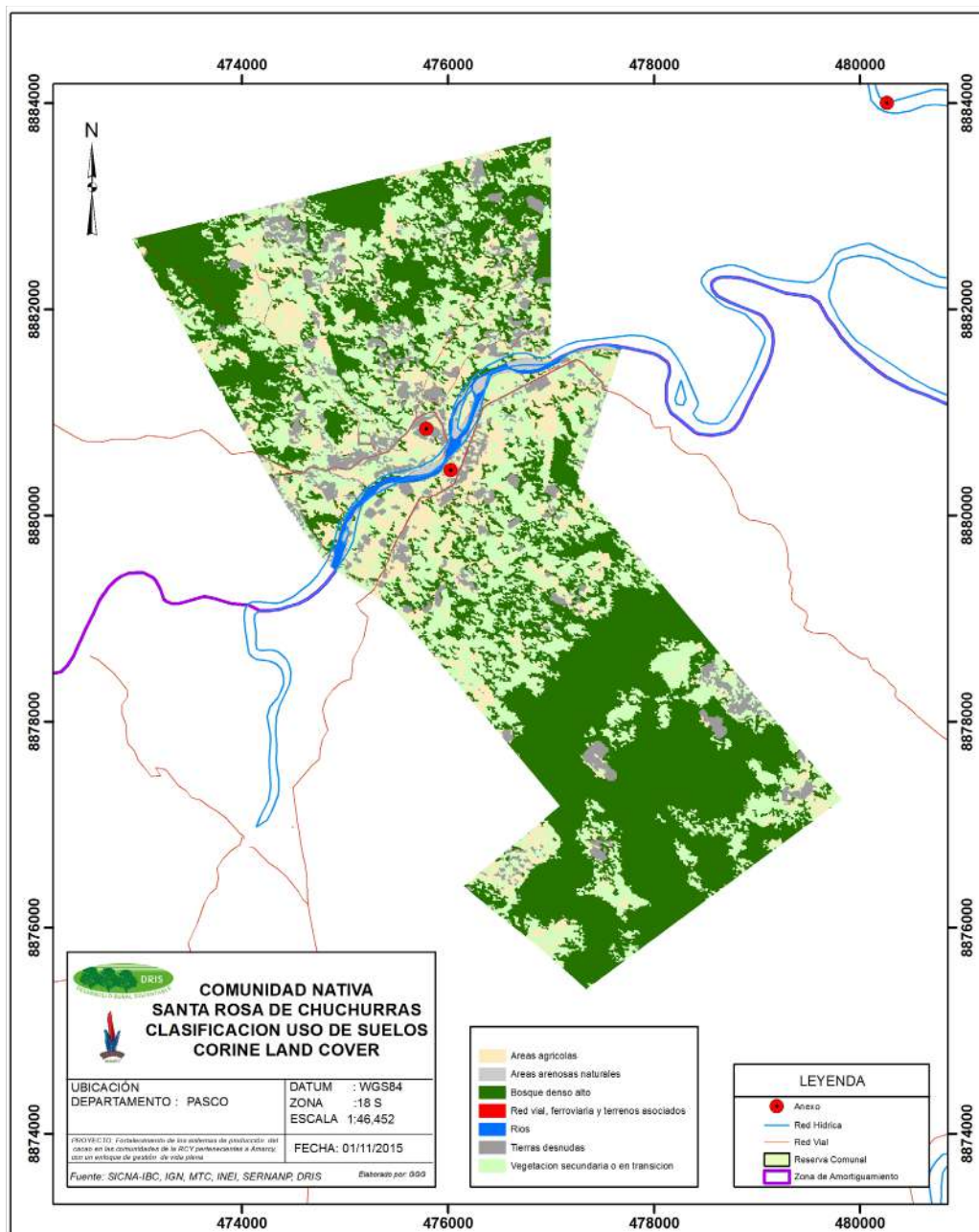
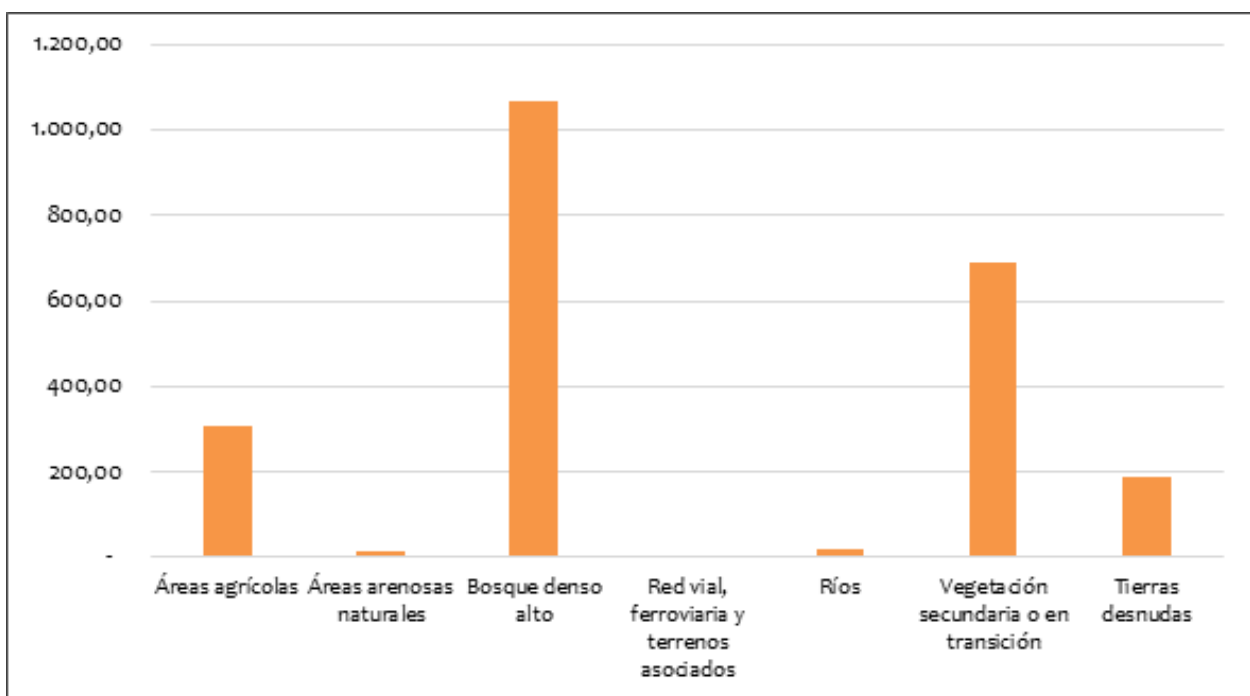
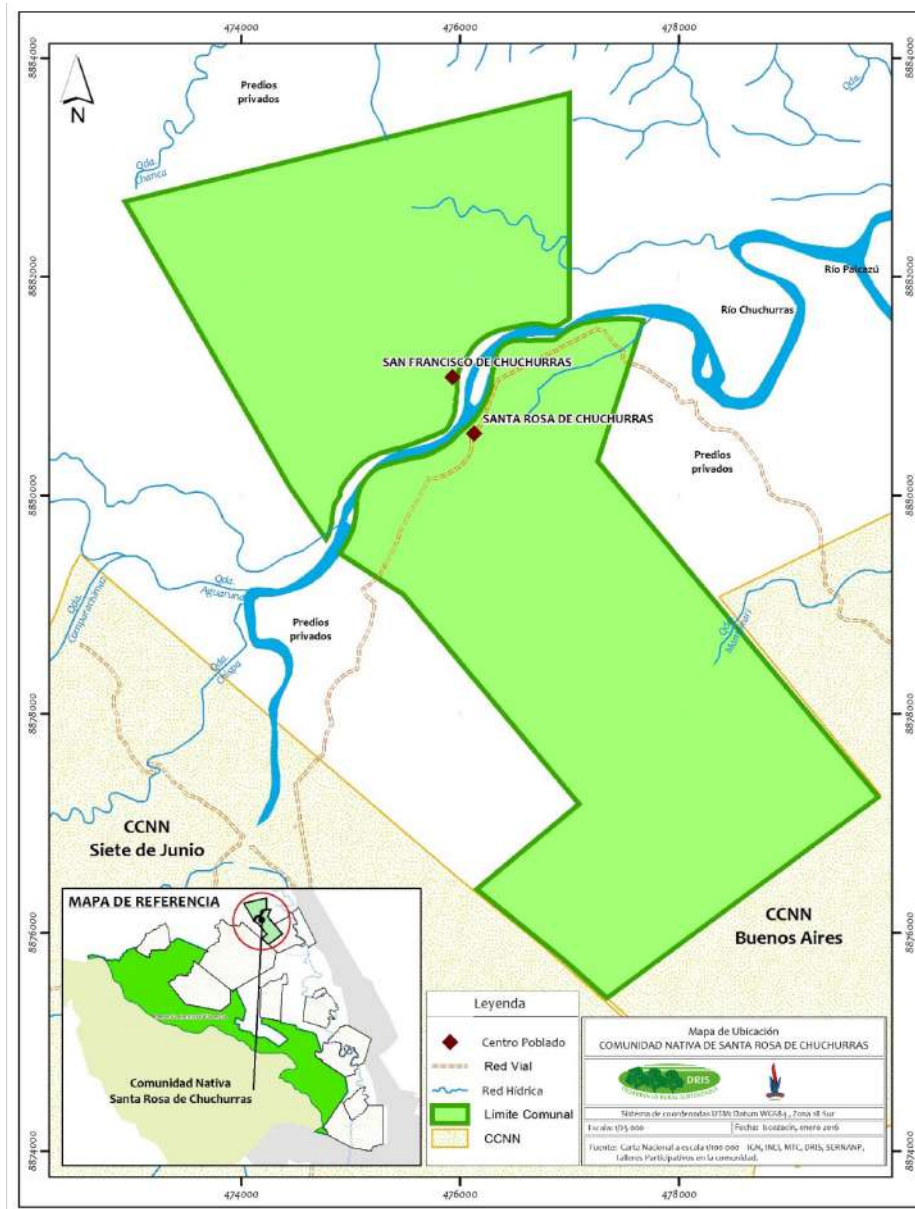


Figura 9: Gráfica de la clasificación de uso de suelos y cobertura vegetal en la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

Figura 10: Mapa de ubicación de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

Figura 11: Croquis de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.



Fuente: Elaborado en talleres participativos para PVP comunales.

4.4. MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES:

A. CLIMA:

La CCNN de Santa Rosa de Chuchurras 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 Santa Rosa de Chuchurras colinda con el río Palcazú, que 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 Chuchurras, que divide a la Comunidad en dos, es afluente del río Palcazú y la principal fuente de agua para las actividades de pesca de los comuneros. Asimismo, existe una quebrada importante, en tanto fuente de consumo de agua, que es la quebrada Mampirari, pues el resto en su mayoría son pequeñas fuentes de agua cuyo caudal se reduce en verano. En cuanto al relieve se aprecia una topografía irregular: ondulada y accidentada.

Figura 12: Vista del río Santa Rosa de Chuchurras desde la Comunidad.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

C. FLORA:

RECURSOS MADERABLES:

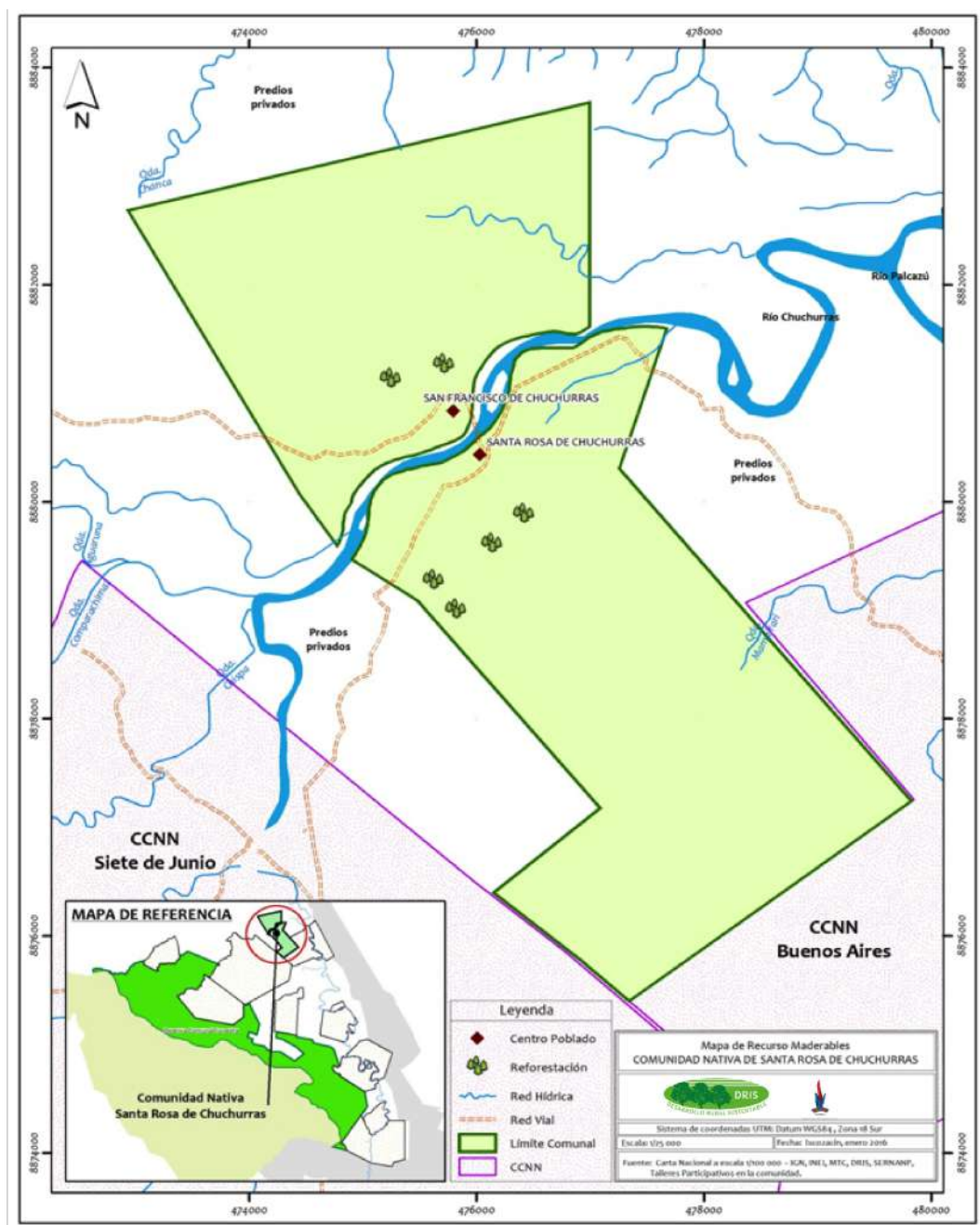
La madera es un recurso natural importante que los comuneros utilizan casi en todas sus actividades, como en la construcción de viviendas, cercos, para leña, en la elaboración de herramientas, artesanías, las estructuras de sus colegios, en el local comunal o comedor. En la Comunidad no se realiza extracción de madera. La especie forestal más aprovechada es el tornillo, cedro y tacho. En la Comunidad hay seis comuneros que han realizado reforestación con especies de tornillo y cedro (ver figura 12).

Al respecto, la comercialización del recurso forestal maderable demanda un proceso administrativo que exige requisitos y condiciones ante la autoridad forestal correspondiente: Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre-(Serfor). Una institución que por falta de capacidad operativa no cumple con sus funciones al 100%, por lo cuál, existe todavía desconocimiento entorno a la comercialización de la madera.

Por su parte, como señalan datos del Programa Nacional de Conservación de Bosques y Mitigación del Cambio Climático (PNCBMCC), la comunidad de Santa Rosa de Chuchurras es una de las comunidades que menos bosque ha perdido para el periodo 2001- 2013, pues sólo se aprecia una pérdida promedio por año de 21, 43 hectáreas (ver cuadro 13 y figura 14)³.

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 cuál 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.

Figura 13: Mapa de recursos forestales de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.



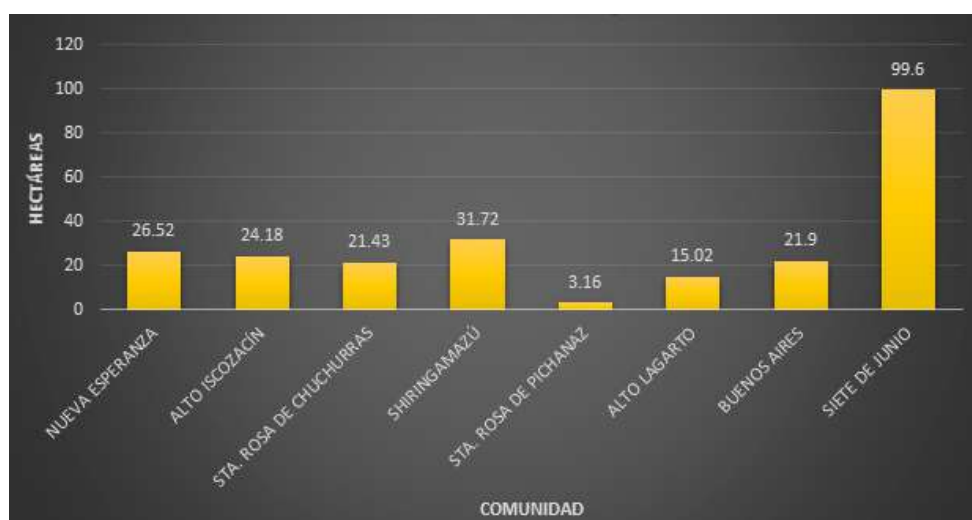
Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

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	SUBTOTALES
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 (ha)	4.623	1.919	1.180	2.172	1.305	1.614	2.235	5.231	20.279

Fuente: PNCBMCC.

Figura 14: Promedio de pérdida de bosque de comunidades nativas de RCY entre 2001 - 2013.



Fuente: PNCBMCC.

RECURSOS NO MADERABLES:

Los comuneros detallan en el cuadro 14 lo que recolectan del bosque: frutas para comer, plantas medicinales para curarse, semillas y fibras que usan para elaborar artesanías, así como hojas que emplean para la construcción de sus casas, entre otros.

Al respecto, en lo que se refiere a las fibras, cortezas u hojas, destaca el uso de la corteza del payón que es muy utilizada por las mujeres Yanasha para teñir el algodón con el que se elaboran las cushmas, pues del payón proviene el color marrón característico de las mismas; las hojas de bombonaje que son unas de las más resistentes para la construcción de techos, para los que también se emplean las hojas del palmiche.

En lo que se refiere a las plantas medicinales, algunos comuneros sembrarían ciertas plantas medicinales en casa, pues para cada herida, picadura de vívora, arañas o enfermedad tienen una opción en la naturaleza. No obstante, consideran a plantas como la catahua, el barbasco y huaco como dañinas, especies que dejan crecer. Destaca el uso del ojé como purgante o desparasitario; el sanango que ayuda a curar el reumatismo y el resfrío; el pama que se utiliza para curar heridas difíciles de sanar; la uña de gato que se usa para males del hígado, riñón y otros; la resina de la uvilla que se diluye en agua para combatir la acidez del paladar; la malva utilizada para aliviar dolores de cabeza, estómago o inflamaciones renales; el piri piri que sirve para controlar hemorragias post- parto, eliminar parásitos intestinales y aliviar cólicos estomacales; el ubos muy utilizado como antiséptico y cicatrizante; la hierba santa que

es usada para aliviar el reumatismo, la fiebre, los cólicos y el sarampión, entre otros; y el ajo macho que es empleado, principalmente, para combatir el reumatismo y los dolores de las articulaciones o musculares.

Asimismo, manifiestan su preocupación por el hecho de que a los niños y jóvenes no les gusta aprender sobre plantas medicinales, tratan de enseñarles y mostrarles a cerca de las plantas dañinas o malas cuando salen al monte. En el cuadro 15 se aprecia un calendario de recolección.

Cuadro 14: Recursos no maderables en la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.

FRUTAS	PLANTAS MEDICINALES	FIBRAS / CORTEZAS	SEMILLAS
Yarina, huicungo, uvilla, pacay de monte, chontilla, granadilla de monte, caimito, sapote, pan de árbol	Chuchuhuasi, uña de gato, sangre de grado, ajo macho ⁴ , hierba santa, matico, malva, clavo huasca, sanango, cascarilla, piri piri, ubos, uvilla, pama, ojé	Hojas de bombonaje, tamshi, palmiche, topa para balsas, payón	Ojo de llama, yarina, huayruro, tornillo

Fuente: Elaborado en talleres participativos para PVP.

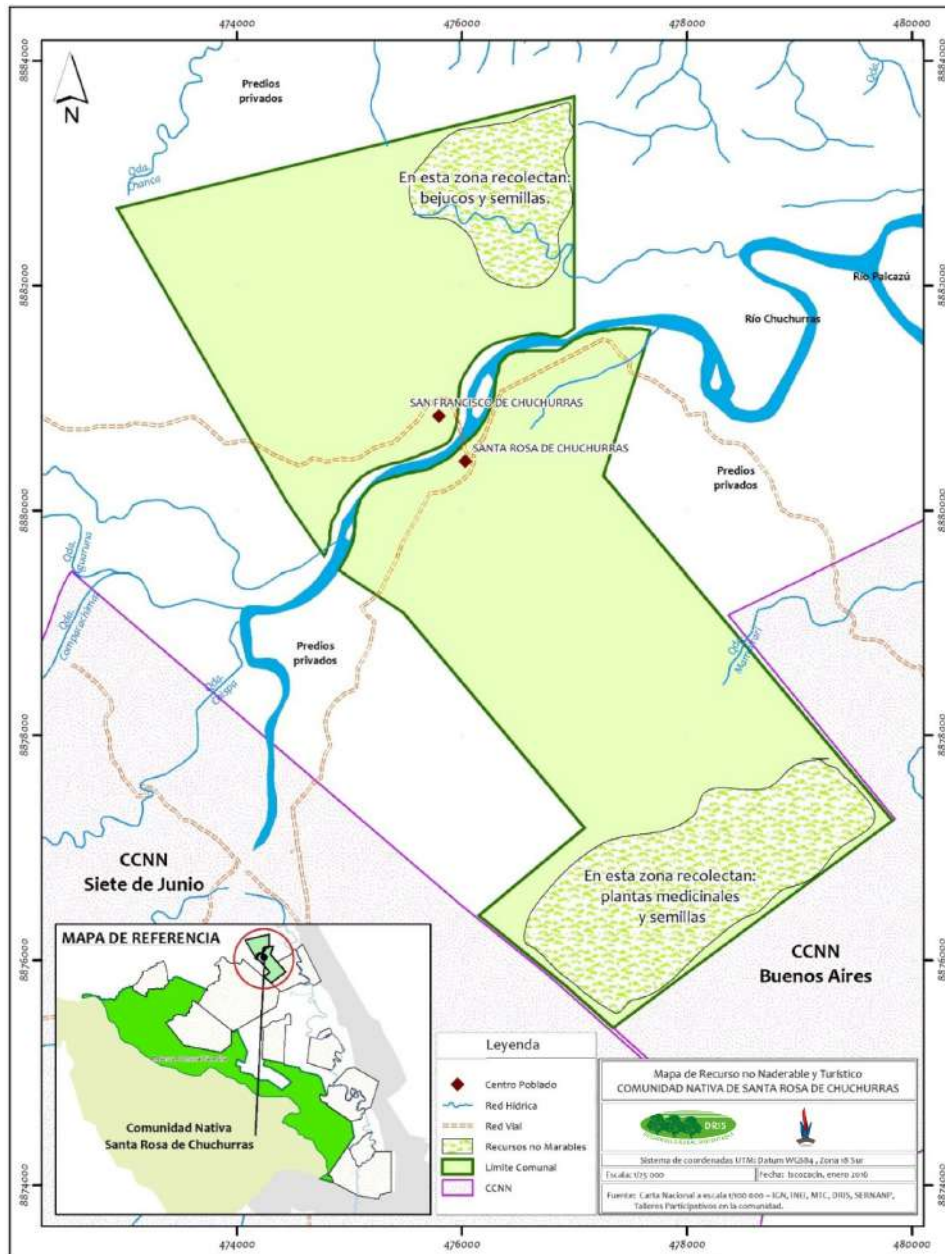
⁴ Conocido también como sachá ajo, ajo sachá o ajo de monte.

Cuadro 15: Calendario de recolección de recursos no maderables en la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO
Yarina Tornillo Bombonaje	Yarina Tornillo Uvilla Sapote Bombonaje	Yarina Bombonaje	Yarina Pacay de monte Bombonaje	Yarina Huayruro Wicongo Bombonaje	Yarina Huayruro Bombonaje
JULIO	AGOSTO	SETIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
Yarina Huayruro Bombonaje	Yarina Ojo de llama Bombonaje	Yarina Caimito Bombonaje	Yarina Pan de árbol de monte Bombonaje	Yarina Pan de árbol de monte Granadilla de monte	Yarina Bombonaje

Fuente: Elaborado en talleres participativos para PVP.

Figura 15: Recursos no maderables de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.



Fuente: DRIS / Desarrollo Rural Sustentable.

D. FAUNA:

MAMÍFEROS Y AVES:

Los comuneros señalan que en la Comunidad y sus alrededores hay especies como: el misho o sajino, el ronsoco, el majaz o zamaño, el quirquincho, el mono y las perdices. Suelen cazar en distintos lugares que quedan a una distancia de media hora o una hora de caminata de la Comunidad: cerca de los frutales y semilleros o en parcelas en donde hay yuca, plátano, arroz y maíz que funcionan como comederos y atraen a los animales. No cazan animales con crías o que estén preñados y la Comunidad no permite el uso de perros para la caza. Si alguna de estas normas no se cumple, los comuneros se quejan con el Jefe para que los infractores sean amonestados.

Los meses del año durante los cuáles se caza más son enero y octubre. Los comuneros tienen la costumbre de 'adivinarsé la coca' para darse suerte antes de ir a cazar.

Por otro lado, en relación a los problemas que presenta esta actividad, los comuneros indican que además del riesgo de las picaduras de serpientes, factores como el incremento de la población y la caza indiscriminada, que van de la mano, han reducido la población de animales. Una realidad que se complica más con la llegada de inviernos cada vez más fuertes que dificultan la caza, porque ahuyentan a los animales. Por esto último, en los últimos años los comuneros han tenido que incrementar los sembríos de frutales y de cultivos alternativos para poder compensar la falta de animales.

Los comuneros afirman que hay especies, como la sachavaca, la huangana, el zamaño y el venado, que están desapareciendo debido al incremento de la población, entre otros. Son pocos los que respetan la tradición de no cazar tanto zamaño y venado. Quisieran, además, que dentro del Estatuto se incorporase un calendario de caza y control de la misma; y que se les capacite en crianza de animales mayores y menores.

PECES:

Los peces que más se consumen en la Comunidad son: la chupadora o boquichico, la doncella, la lisa, el sábalo, el paco y el zúngaro. La pesca es una actividad artesanal que se practica con ayuda de cordeles, anzuelos, redes, atarrayas o con la mano, en este último caso la pesca es conocida como 'carachameo'. La caza con dinamita o barbasco no es practicada en la Comunidad y los comuneros evitan ir a pescar a zonas colonas para no generar conflictos.

Los comuneros suelen pescar con frecuencia en el río Santa Rosa de Chuchurras, los lugares de pesca se encuentran a treinta minutos o a una hora de caminata de la Comunidad. Mayormente los comuneros van a pescar por su cuenta, aunque a veces, también, lo hacen en grupos: cierran un brazo que quiere decir cerrar una parte del río para poder pescar. A veces los comuneros suelen leerse la coca para darse suerte antes de salir a pescar.

Los meses de julio y agosto, que coinciden con el verano y con un caudal bajo del río, son los meses en que más se pesca en la Comunidad, no obstante, señalan que hay especies como el zúngaro, el sábalo y la

doncella que cada vez son más escasas. Probablemente, como indican los comuneros, la causa de la reducción de la población de estas especies es la aparición de pescadores que para pescar usan mallas, arpones barbasco u explosivos, así como el incremento de la población.

Por otro lado, debe agregarse que en el sector de Santa Rosa 42 familias tienen pozos de piscigranjas, existiendo uno de 1 500 metros cuadrados; en el sector de San Francisco existen cinco pozas.

Los comuneros manifiestan su interés en recibir apoyo mediante proyectos productivos orientados a la implementación y manejo de piscigranjas, así como capacitación y asistencia técnica en reproducción de peces y en cómo poder colocar el producto en el mercado.

E. RECURSOS PAISAJÍSTICOS:

Los comuneros identificaron como atractivos turísticos de la Comunidad al río Chuchurras y a las playas que se forman al borde del mismo, así como a una pequeña colpa que conocen como la colpa José y a la denominada Isla del Amor,

a) Río Chuchurras: es navegable en época de verano, en él se puede pescar o bañarse. El río está a tres minutos de camino del centro de la Comunidad.

b) Playas del río Chuchurras: el río tiene inmensas playas en donde se puede pasar un buen día de sol y acampar en familia; se recomienda hacer la visita en época de verano.

F. RIESGOS Y PELIGROS AMBIENTALES:

En la línea de tiempo (ver cuadro 2), elaborada por los comuneros, se registran dos periodos de inundaciones y huaycos que tuvieron lugar en los años 1974 y 2010, ambos con efectos negativos como pérdida de ganado y cultivos para la Comunidad. En este sentido, los comuneros consideran a los huaycos y a las plagas que afectan los cultivos como amenazas para el desarrollo de sus tierras, amenazas que tratan de combatir mediante acciones de vigilancia, la búsqueda de asistencia técnica y tratando de no tocar los bosques que se encuentran cerca de las pendientes. La aparición de plagas se habría incrementado por el cambio climático.

3.5. CULTURA:

La comunidad de Santa Rosa de Chuchurras 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 sólo se usa 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 tumbar, 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.

Por otro lado, 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,

(...) mejorar nuestra situación de vida con todos los servicios básicos, como agua, desagüe, luz y una carretera en buenas condiciones; mejorar nuestra situación económica para poder educar a nuestros hijos con apoyos alternativos, así como cacao y piscigranjas y con becas en estudios superiores para la juventud... tener ingresos económicos para mejorar en educación, salud y alimentación.. tener también un mercado de abastecimiento...rescatar nuestra cultura Yanasha.

(Comuneros de Santa Rosa de Chuchurras en talleres de elaboración de plan de vida, 2016).

Sobre la relación con la Reserva Comunal Yanessa, los comuneros manifestaron lo siguiente,

(.....) para nosotros la Reserva quiere decir conservar el bosque, cuidar nuestros árboles, nuestros animales, nuestras plantas.. nosotros participamos para conservarla, porque somos parte de la Reserva, así lo sentimos..quisiéramos hacer más capacitando a nuestros jóvenes, prepándolos para conservar y que sean buenos guardaparques también, que sepan lo que deben hacer...podríamos ordenar más la basura en la Comunidad para tener todo más limpio.

(.....) porque como beneficiarios de Amarcy hemos hecho cosas buenas, hemos podido sembrar nuestro cacao y venderlo con la ayuda de los técnicos que han venido a la Comunidad...nos han ayudado también a hacer nuestro plan de vida para saber qué hacer.

(Comuneros de Santa Rosa de Chuchurars en talleres de elaboración de plan de vida, 2016)

3.6. 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 el arroz, las menestras, la cebolla, yuca, pituca, plátanos y algunas verduras; alimentos que compran como el pollo, fideos y el azúcar; y alimentos que pescan o cazan como la chupadora, el zúngaro y el zamaño. Este último en ocasiones especiales.

Los alimentos son cocinados a leña o gas. La leña se recolecta en las chacras y ríos. El gas se compra, pero los comuneros señalan que se ha recibido ayuda del Programa Cocina Perú del Ministerio de Energía y Minas (MEM); el 80% de la Comunidad usaría gas. El Programa ha entregado cocinas a GLP; existen nueve beneficiarios en San Francisco y cuatro en Santa Rosa.

3.7. 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 cuál se ubica la comunidad de Santa Rosa de Chuchurras, en la figura 16 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.

Como informa el personal de la posta de salud de la Comunidad, las enfermedades más recurrentes en los comuneros son las infecciones respiratorias agudas (IRA), las diarreas, la parasitosis intestinal y la desnutrición y anemia en los niños. Una de las causas principales de las enfermedades mencionadas es la falta de higiene dentro de los hogares, lo cuál va de la mano con la falta de servicios básicos en toda la Comunidad. Una realidad que empeora con la falta de personal estable en la posta de salud, el mismo que podría apoyar con las charlas sobre diversos temas de higiene, alimentación y la supervisión del sistema de agua.

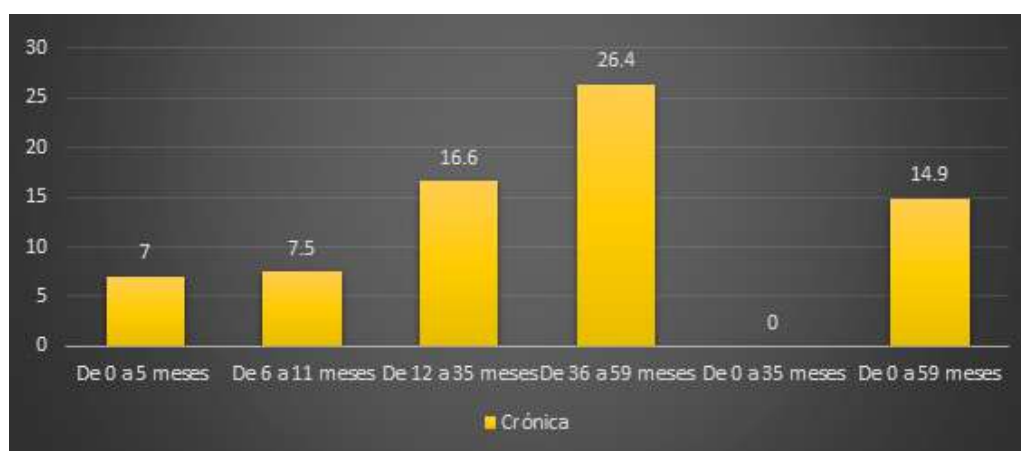
En tanto la comunidad de Santa Rosa de Chuchurras tiene tan sólo 340 personas inscritas en el Seguro Integral de Salud (SIS)⁵, la posta de salud, ubicada en el sector de Santa Rosa, sólo está destinada a atender enfermedades comunes o casos de emergencia; las mordeduras de serpientes, los accidentes mayores o los partos son derivados a la posta de salud de Fátima Patel en Iscozacín. La posta de salud de Santa Rosa de Chuchurras atiende a pacientes provenientes de otros lugares como quebrada Honda, San Juan o isla de Patmos.

Actualmente la posta está a cargo de una serumista que ingresó en mayo de este año, pero que no es un personal permanente. Asimismo, no se cuenta con un personal adicional y antes de la llegada de la serumista la posta había estado sin personal durante un año y medio. La infraestructura de la

⁵ De acuerdo a las categorizaciones del Seguro Social de Salud del Perú (Essalud), para que una posta de salud funcione como más que un centro de atención de emergencias, debe contar con por lo menos 500 inscritos en el padrón del SIS.

posta de salud es de madera y cemento: tiene paredes de cemento, techo de calamina, piso de cemento, puertas y ventanas de vidrio aseguradas con fierro, agua entubada y un pozo ciego. Lamentablemente, los ambientes no están debidamente implementados y muchas veces carece de medicamentos básicos.

Figura 16: Desnutrición crónica por grupo etario en el distrito de Palcazú-agosto 2015.



Fuente: Posta de salud Fátima Patel.

La posta cuenta con una radio, pero está no funciona porque carece de batería; para llamar a la ambulancia la serumista hace uso de su celular aprovechando los puntos de cobertura. Existe un Comité de Salud en el sector de Santa Rosa que es responsable de hacer las gestiones y seguimiento respectivo para apoyar el trabajo de la posta de salud; el sector de San Francisco, por su parte, cuenta con un agente comunitario.

Por otro lado, el conocimiento cultural y ancestral es de mucha relevancia en la Comunidad, pues los comuneros día a día se enfrentan a enfermedades que combaten con el conocimiento de las propiedades curativas de ciertas hojas, tallos, cortezas, sabias, aceites o raíces que encuentran alrededor de sus chacras o en bosque primarios.

Tratan de forma natural diferentes dolencias como infecciones gripales y mordeduras de serpientes. Por ejemplo, para curar una gripe utilizan ajos de monte, ají, tabaco y uña de gato. Entre las plantas medicinales más utilizadas destaca el matico, el ápice de la planta de guayaba, la hoja de coca y el piri piri. Entre las cortezas más usadas está la uña de gato, el chamairo y la corteza del oropel y entre las sabias y aceites destacan la sangre de drago⁶, el oje y el aceite de copaiba.

⁶ También conocida como sangre de grado.

Figura 17: Posta de salud de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.



Fuente: DRIS/Desarrollo Rural Sustentable.

3.7. EDUCACIÓN:

Los dos sectores de la Comunidad cuentan con un centro educativo de nivel primaria y un jardín-inicial, pero además el sector de Santa Rosa cuenta con una secundaria técnico-industrial: la IE inicial 326 Hermanas Barcia Boniffatti, la IEB primaria N° 34240 Comparachimás, y la escuela secundaria Santa Rosa de Chuchurras en el sector de Santa Rosa; la IE de nivel inicial 'Los Pequeños Científicos' y la IEB primaria N° 34516 San Francisco de Chuchurras en el sector de San Francisco. Las diferentes instituciones educativas de la Comunidad albergan a niños y jóvenes de otras comunidades o sectores.

Como se observa en los cuadros 16 y 17, el número de alumnos en los niveles inicial y primario es superior en el sector de San Francisco, en tanto la distribución entre hombres y mujeres es bastante pareja en ambos casos. La secundaria técnico-industrial del sector de Santa Rosa alberga a un total de 68 alumnos que provienen también de otras comunidades o sectores cercanos.

Figura 18: Instituto Educativo Técnico Industrial Santa Rosa de Chuchurras.



Fuente: DRIS/Desarrollo Rural Sustentable.

Cuadro 16: Cobertura de servicio educativo en la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.

SECTOR	CENTRO EDUCATIVO	N° ALUMNOS	N° DOCENTES	N° AULAS
SANTA ROSA DE CHUCHURRAS	IE Técnico Industrial Santa Rosa de Chuchurras	68	4	5
	IEB primaria N° 34240 Comparachimás	Total: 32 alumnos. En 1° grado: 5 alumnos (3 mujeres y 2 varones); 2° grado: 10 alumnos (6 mujeres y 4 varones); 3° grado: 4 alumnos (3 mujeres y 1 varón); 4° grado: 4 alumnos (4 varones); 5° grado: 5 alumnos (2 mujeres y 3 varones); 6° grado: 4 alumnos (3 mujeres y 1 varón)	2	2
	IE inicial '326 Hermanas Barcia Boniffati'	11	1	1
SAN FRANCISCO DE CHUCHURRAS	IEB primaria N° 34516 San Francisco de Chuchurras	Total: 44 alumnos. En 1° grado: 7 alumnos (2 mujeres y 5 varones); 2° grado: 8 alumnos (4 mujeres y 4 varones); 3° grado: 5 alumnos (2 mujeres y 3 varones); 4° grado: 13 alumnos (6 mujeres y 7 varones); 5° grado: 6 alumnos (4 mujeres y 2 varones); 6° grado: 5 alumnos (2 mujeres y 3 varones)	2	
	IE inicial 'Los Pequeños Científicos'	16	1	1

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

Cuadro 17: Alumnos matriculados en los centros educativos de inicial en la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.

SECTORES	EDAD	HOMBRE	MUJER	TOTALES
SANTA ROSA DE CHUCHURRAS	3 AÑOS	1	0	1
	4 AÑOS	2	4	6
	5 AÑOS	3	1	4
	SUBTOTAL	6	5	11
SAN FRANCISCO DE CHUCHURRAS	3 AÑOS	3	2	5
	4 AÑOS	5	4	9
	5 AÑOS	2	0	2
	SUBTOTAL	10	6	16

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

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, el programa de Educación Intercultural Bilingüe (EIB), que sólo se ha implementado en el nivel primario, se imparte de forma regular, pues la Comunidad cuenta con docentes que hablen la lengua Yanasha. La educación es muy valorada por los comuneros y comuneras, sin embargo, las instituciones educativas están deterioradas y muchas de ellas son inseguras. En este sentido, los comuneros esperan mejoras en la infraestructura.

El Programa QaliWarma llega hasta la Comunidad para atender a los alumnos de los tres niveles, abasteciéndola de manera periódica (cada dos meses) con alimentos para los escolares. Las madres, a través de la Apafa y el Conei, se organizan mediante una programación semanal para la preparación de los alimentos (rol de cocina).

3.9. VIVIENDAS Y SERVICIOS BÁSICOS:

En la Comunidad de Santa Rosa de Chuchurras sólo el sector de San Francisco cuenta con agua entubada, pues debido a que en su momento contó con una población mayor se hicieron las gestiones para la implementación de esta obra. En lo que se refiere a la electricidad, toda la zona urbana de la Comunidad cuenta con este servicio. Actualmente, además, se encuentran casi terminados los trabajos del Gobierno Regional de Pasco que llevarán energía trifásica al casco urbano de la Comunidad. La Comunidad no cuenta con paneles solares.

Figura 19: Local comunal del sector de Santa Rosa de Chuchurras en antiguo colegio de la Comunidad.



Fuente: DRIS/Desarrollo Rural Sustentable.

En lo que se refiere a los materiales que utilizan los comuneros para la construcción de sus viviendas, éstos indican que la mayoría usa materiales rústicos, como la madera, palos redondos y el bambú. Aunque también hay muchos comuneros que han logrado construir sus casas con material noble como cemento, ladrillo, alambres y arena.

3.10. ACTIVIDADES ECONÓMICAS:

A. AGRICULTURA Y GANADERÍA:

La mayor parte de los comuneros de la Comunidad se dedica a la agricultura, la cual mayormente está destinada al autoconsumo: cultivos de arroz, maíz, maní, frejol, sandía y pepino que son cultivados en las laderas del río Chuchurras son un ejemplo. Son pocos los cultivos que proporcionan ingresos por su venta: cacao (50 ha), plátano (10 ha), yuca (20 ha) y la papaya (4 ha), además de la piscicultura. La Comunidad cuenta con 240 hectáreas destinadas al cultivo de pastos para el ganado, las cuales se encuentran en pocas manos, pues sólo en el sector de Santa Rosa entre diez personas se distribuyen un promedio de 150 hectáreas de pasto, de las cuales un total de cuarenta le pertenecen al más grande ganadero del sector.

El cacao sería el cultivo que estaría ocupando la mayor extensión agrícola actualmente, al respecto, debe agregarse que los comuneros señalaron que es el cultivo que existe en mayor cantidad porque incrementaron su producción al ver que muchas comunidades vecinas lo hacían. Por su parte, en el cuadro 19 se aprecian los principales productos agrícolas que vende la Comunidad: cacao, plátano, yuca y papaya que en su mayoría son comprados por los intermediarios que vienen directamente a las chacras a comprar los productos para llevarlos a vender a Villa Rica o la Merced.

Cuadro 18: Distribución de hectáreas para agricultura y ganadería en CCNN Santa Rosa de Chuchurras.

AGRICULTURA					GANADERÍA	
Cacao	Plátano	Yuca	Papaya	Piscigranja (pozas)	Pastos	Cabezas de ganado
50 1	0	20 4	4	5	240	80

Fuente: Municipalidad Distrital de Palcazú.

Figura 20: Comunero de la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras secando cacao.



Fuente: DRIS/Desarrollo Rural Sustentable.

Cuadro 19: Principales productos que vende la CCNN de Santa Rosa de Chuchurras.

PRODUCTOS PRINCIPALES	COSTO DE VENTA	MEDIO DE TRANSPORTE	DESTINO DE PRODUCTOS
Cacao	S/. 8.50 el kilo	Los compradores vienen hasta la Comunidad que está muy cercana a Iscozacín o a veces los mismos comuneros van a Iscozacín a vender sus productos	Llegan a Villa Rica, abastecen a intermediarios, cooperativas, empresas u asociaciones particulares
Plátano	S/. 8.00 la cabeza		
Yuca	S/. 1.00 el kilo		
Papaya	S/. 3.00 la jaba		
Paco	S/. 10.00 el kilo	El costo de la movilidad Chuchurras-Iscozacín es de 10 soles, cuando la cantidad que se transporta es pequeña no se paga más que el pasaje de la persona	

Fuente: Elaborado en talleres participativos de PVP.

B. EMPLEO TEMPORAL FUERA DE LA COMUNIDAD:

Otra fuente de ingresos para los comuneros de Santa Rosa de Chuchurras 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 20). Muchas mujeres y hombres de la Comunidad se emplean en tareas temporales de cosecha en Villa Rica, Pichanaki y Satipo, así como en el mantenimiento de las carreteras cercanas, en trabajos de macheteo, como trabajadoras del hogar en el caso de las mujeres o empleados en restaurantes y hospedajes hasta que llegue la cosecha.

Cuadro 20: Trabajos realizados por los comuneros fuera de la Comunidad.

TIPO DE EMPLEO	TIEMPO	LUGAR	MONTO
Hombres y mujeres que cosechan	De 2 a 3 meses	Villa Rica, Pichanaki y Satipo	Pagan 30 soles por día, muchas veces van ambos esposos
Trabajadoras del hogar	De 3 meses a un año	La mayoría en Lima	Hasta S/. 800.00 soles si es cama adentro
Restaurantes y hospedajes	Por temporada (2 a 3 meses)	Villa Rica, Oxapampa y Lima	s/. 750.00 soles como sueldo mínimo, puede incrementarse
Macheteo y reforestación (hombres)	De 3 meses a un año	Puerto Mayro	s/. 35.00 soles diarios
Mantenimiento de carreteras, obreros de empresas (hombres y mujeres)	De 3 meses a un año	En la Comunidad	s/. 35.00 soles diarios

Fuente: Elaborado en talleres participativos de PVP.

V. EVALUACIÓN DE LA PROBLEMÁTICA ACTUAL:

EJES TEMÁTICOS	PROBLEMAS	CAUSAS	EFECTOS
ACTIVIDADES ECONÓMICAS	Los cultivos tienen una producción baja por la presencia de plagas y enfermedades	Malas prácticas de manejo de cultivos por desconocimiento y muy poca experiencia.	Bajos precios de los productos en el mercado, menores ingresos; el dinero no alcanza para reinvertir en la agricultura
	Falta de terrenos para la ampliación de pastizales	Las parcelas de los comuneros son muy pequeñas para poder dedicarse a la ganadería	Se requieren proyectos para apoyar a la crianza de animales menores
	Falta de proyectos para la implementación de piscigranjas en la Comunidad	-No existe asistencia técnica para la instalación de pozas para piscigranjas -Los costos de mantenimiento (alimentos, compra de alevinos) son muy elevados	No hay opciones de actividades alternativas a la agricultura
SALUD	Falta de personal de salud estable y capacitado	Cuando al personal (sólo hay uno) le toca días libres o entregas de informes se ausenta por más de quince días, dejan a la Comunidad sin atención	No hay atención; los pacientes compran pastillas sin consulta médica o atienden emergencias (partos, picaduras de víbora, cortes) en casa
	No existe buena infraestructura: se carece de espacio para atender a las personas que vienen de otros caseríos, faltan servicios básicos	No existe inversión por parte del Estado o del Gobierno Local	-Demora en la atención por falta de espacio, además no hay medicamentos en farmacia, hay que comprar pastillas en las boticas o farmacias de Iscozacín donde SIS no cubre
	Falta de una movilidad para trasladar enfermos en caso de emergencia a Iscozacín	No existe inversión por parte del Estado o del Gobierno Local	-Traslado de pacientes se hace en un carro o moto, con mayor riesgo y complicaciones; pacientes llegan muy mal por golpes ocasionados en traslado

EJES TEMÁTICOS	PROBLEMAS	CAUSAS	EFECTOS
EDUCACIÓN	Falta de docentes capacitados, actualizados y titulados, muchos docentes bilingües no hablan lengua Yanésa	Algunos profesores contratados no son especialistas en pedagogía, son sólo de carreras afines	Los alumnos pierden oportunidades por el bajo nivel académico y están perdiendo la lengua materna
	Falta una buena infraestructura en escuelas primarias y de inicial: bibliotecas con libros actualizados y un buen servicio básico	Falta de inversión por parte del Estado	Incomodidad de los estudiantes debido a los olores de los murciélagos y cucarachas, no les permite concentrarse sobre todo en época de lluvias
	No existe apoyo a los jóvenes que salen de la secundaria para seguir estudios superiores/ universitarios/ institutos	Feconaya no gestiona becas de estudio para jóvenes Yanésa de Palcazú	En la zona no se cuenta con profesionales Yanésa disponibles, se tiene que recurrir a profesionales de otros lados
MEDIO AMBIENTE	Hay mucha deforestación y contaminación de los ríos y suelos	-Necesidad de aperturar nuevas chacras por incremento de la población y falta de terrenos disponibles -Mal manejo de los residuos sólidos	-Población consume agua de mala calidad -Población ve a los bosques de la Comunidad como una oportunidad de aperturar nuevas chacras -Contaminación de las quebradas afecta la salud de los comuneros, principalmente a los niños
ORGANIZACIÓN COMUNAL	-Poco interés o falta de involucramiento de los jóvenes en la vida comunal	-Los padres no cumplen con su responsabilidad de acercar a los jóvenes a la vida comunal -Jóvenes no quieren participar o incorporarse a la vida comunal	-Existen pocos líderes jóvenes -No se cuenta con una nueva generación de líderes

EJES TEMÁTICOS	PROBLEMAS	CAUSAS	EFFECTOS
VIVIENDA Y SERVICIOS BÁSICOS	No se cuenta con servicios de agua potable y desagüe	Falta de seguimiento a la gestión de estos temas por parte del Jefe de la Comunidad	Los comuneros usan agua entubada, lo que ocasiona enfermedades y plagas (sancudo)
	Las casas no tienen letrinas	No se cuenta con posibilidades económicas y con conocimientos suficientes como para poder instalar letrinas	Incremento de contaminación en la Comunidad -Enfermedades endémicas
	Los servicios de energía eléctrica son elevados	No todos los comuneros gozan de dicho servicio	No pueden disfrutar de programas informativos, entre otros
	IE primaria San Francisco de Chuchurras no cuenta con servicios de agua	Abandono por parte de las autoridades locales, falta de gestión por parte de los líderes locales	Retraso en la educación de los niños y enfermedades endémicas
	Se requieren carreteras y ordenamiento de calles	En la Comunidad sólo se cuenta con la carretera principal, pero no hay ordenamiento de calles	La Comunidad no está ordenada
ORGANIZACIÓN TERRITORIAL	Problemas de linderamiento con el señor Zender ⁷ que tiene terreno dentro del territorio comunal, pero no participa en la vida comunal	El señor Zender posee un terreno que compró a sus padres y que se encuentra dentro de territorio comunal -No es un comunero	Una persona que no es un comunero vive dentro de la Comunidad y no se vincula a ella como señalan Estatutos

⁷ Se ha acordado esperar a la elaboración de la zonificación que se realizará en 2017 para tomar una decisión.

EJES TEMÁTICOS	PROBLEMAS	CAUSAS	EFECTOS
CULTURA	Pérdida de las costumbres Yanesha: el habla, las comidas tradicionales, vestimentas, rituales, mitos, confección de coronas, leyendas, danzas y uso de las plantas medicinales	<p>-La juventud tiene vergüenza, ignora las costumbres porque no ha habido transmisión de parte de sus padres</p> <p>-La tecnología ocasiona cambios</p> <p>-Llegada de mestizos, imitamos sus costumbres; CCNN está rodeada de colonos</p>	<p>-Comunidad está en riesgo de perder la cultura Yanesha, Santa Rosa de Chuchurras parece un centro poblado</p> <p>-Comuneros no se identifican como Yanesha</p>
SEGURIDAD ALIMENTARIA	No se cuentan con una alimentación balanceada, sólo se consumen los cultivos que se siembran	<p>La Comunidad está alejada de Iscozacín</p> <p>-La situación económica de la mayoría de los comuneros es mala, no cuentan ingresos fijos</p> <p>-No se cultivan huertos familiares</p> <p>-Se dedica mucho tiempo a cultivo de cacao, dejando de lado cultivos de pan llevar; comuneros sólo se enfocan en cacao y piscigranjas porque son más rentables y tienen apoyo de proyectos</p>	Desnutrición, propensión a enfermedades como anemia, diarrea y vómitos

VI. PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES:

TEMAS	OBJETIVOS	ESTRATEGIAS	ACTORES INVOLUCRADOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	FECHA DE IMPLEMENTACIÓN
ACTIVIDADES ECONÓMICAS	Potenciar el manejo de los principales cultivos en la Comunidad	Involucrar a las instituciones públicas y privadas que realizan actividades productivas para que realicen proyectos en la Comunidad	-Amarcy -DRIS -GLP -Junta Directiva -Minagri	-Hacer gestiones para realizar una zonificación que permita identificar los mejores suelos para la instalación de diferentes cultivos, elaboración de plan de fertilización - Solicitar capacitaciones en buenas prácticas de cacao y otros cultivos a través de escuelas de campo -Solicitar herramientas y equipos básicos para el manejo de los cultivos locales -Solicitar módulos de fermentado y secado de cacao para mejorar la calidad del producto	2017
	Implementar proyectos para crianza de animales menores y piscicultura	Buscar apoyo de proyectos productivos especialmente para apoyar a las familias que no cuentan con grandes extensiones de terrenos		-Con ayuda de Amarcy, identificar los proyectos productivos que pueden dar apoyo a familias con extensiones pequeñas de terreno -Hacer un listado de las familias que podrían beneficiarse	2016

TEMAS	OBJETIVOS	ESTRATEGIAS	ACTORES INVOLUCRADOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	FECHA DE IMPLEMENTACIÓN
ACTIVIDADES ECONÓMICAS	Fortalecer las actividades de turismo en la Comunidad	Implementar talleres de artesanía para fortalecer a la organización local de mujeres que se dedica a esta actividad	-GLP, área de turismo -Dirctetur Oxapampa -Amarcy y ONG aliadas	-Gestiones con el Gobierno Local de Palcazú y organizaciones afines para fomentar y promocionar el turismo local -Identificación de posibles atractivos turísticos para potenciar la dinámica de trabajo las mujeres artesanas	2017
MEDIO AMBIENTE	Conservación y uso sostenible de los bosques y de la Reserva Comunal Yanasha (RCY)	Convenio con el PNCBMCC y participación activa en la vigilancia comunal con Amarcy	-Amarcy -Sernanp -PNCBMCC -Serfor - Aliados estratégicos: DRIS, Gobierno Local de Palcazú, 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 Gobierno Local de Palcazú)	-Amarcy -Sernanp -PNCBMCC -Serfor - Aliados estratégicos: DRIS, Gobierno Local de Palcazú, 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

TEMAS	OBJETIVOS	ESTRATEGIAS	ACTORES INVOLUCRADOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	FECHA DE IMPLEMENTACIÓN
MEDIO AMBIENTE	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
	Realizar un manejo adecuado de los suelos	Implementar un sistema de rotación de cultivos, dejando descansar los terrenos		-Con apoyo de Amarcy, solicitar asesoría técnica a Gobierno Local de Palcazú o a ONG locales sobre manejo de suelos	2017
	Realizar un manejo adecuado de los residuos sólidos	Gestiones con el Gobierno Local de Palcazú para mejoras en recojo de basura, entre otros	-Gobierno Local de Palcazú -Municipalidad Provincial de Oxapampa -Serfor -Sernanp -Dircetur Oxapampa	-Establecer una comisión para realizar gestiones con el Gobierno Local de Palcazú para que el carro recolector de basura pase más seguido por la Comunidad, que se reciban capacitaciones o talleres en manejo de residuos sólidos	2017
	Manejo adecuado de los recursos no maderables del bosque para ser usados en la producción de artesanía y otros afines	Fortalecer a las organizaciones locales que se dedican a la producción de artesanía	-Amarcy -DRIS -ONG locales	-Articular el trabajo de las mujeres artesanas al de los vigilantes comunales que conocen más sobre el bosque y los recursos no maderables disponibles en él	2017

TEMAS	OBJETIVOS	ESTRATEGIAS	ACTORES INVOLUCRADOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	FECHA DE IMPLEMENTACIÓN
EDUCACIÓN	Contar con docentes pedagogos en las instituciones educativas locales	Realizar gestiones ante la UGEL para poder asegurar profesores a d e c u a d a m e n t e calificados			
	Que las instituciones estén bien a condic ion a d a s e implementadas para mejorar el nivel académico	Realizar gestiones ante las autoridades locales e instituciones públicas y privadas para buscar fondos que permitan el mejoramiento de la infraestructura de las instituciones	-Gobierno Local de Palcazú -Gobierno Provincial de Oxapampa -Gobierno Regional de Pasco -DRIS -Feconaya -Amarcy -Minedu	-Organizarse para realizar las gestiones correspondientes ante las autoridades c o m p e t e n t e s -Hacer un listado de prioridades para saber por dónde y por qué institución empezar	2016 en adelante
	Que los jóvenes Yanasha de la Comunidad tengan acceso a estudios superiores de calidad y gratuitos	Con el apoyo de la Feconaya gestionar el acceso a becas para los jovenes Yanasha	-Junta Directiva de la Comunidad y los delegados de los sectores -ONG con apoyo para las gestiones	Con el apoyo de Amarcy, establecer una comisión para visitar la Federación y gestionar el acceso a becas especiales para los jóvenes Yanasha de la Comunidad	2017
SALUD	Tener dos personales permanentes en la posta de salud de Santa Rosa de Chuchurras	Realizar gestiones ante las autoridades competentes para contar con dos personales estables	-Diresa -Red de Salud Oxapampa -Gobierno Local de Palcazú -Gobierno Local de Oxapampa -ONG locales -Instituciones del Estado y otros	Formar una comisión (Comité de Salud) para que realice las gestiones respectivas antes las autoridades correspondientes	2016

TEMAS	OBJETIVOS	ESTRATEGIAS	ACTORES INVOLUCRADOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	FECHA DE IMPLEMENTACIÓN
SALUD	Mejorar las condiciones de atención de la posta de salud de la Comunidad para el beneficio de los pacientes	Realizar gestiones para mejoras en infraestructura y servicios de atención de la posta: disponibilidad de una movilidad para traslado de enfermos graves o que vienen de otros lugares, disponibilidad de medicinas	-Diresa -Red de Salud Oxapampa -Gobierno Local de Palcazú -Gobierno Local de Oxapampa -ONG locales -Instituciones del Estado y otros	Organizarse, crear una comisión que haga seguimiento a temas de salud (Comité de Salud), que vayan ante las autoridades locales o provinciales correspondientes	2017
VIVIENDAS Y SERVICIOS BASICOS	Que todos los comuneros cuenten con servicios básicos: luz, agua potable y letrinas	Ejercer presión sobre las autoridades locales para la mejora de los servicios básicos	-Gobierno Local de Palcazú -Gobierno regional de Pasco -Electrocentro -Junta Directiva -Amarcy	-Crear una comisión para realizar gestiones y hacer seguimiento a las gestiones que se hacen -Participar en presupuesto participativo para ver posibilidad de elaborar proyecto para mejoras en servicios	2017
SEGURIDAD ALIMENTARIA	Mejorar la alimentación en la Comunidad, para prevenir enfermedades y la desnutrición en los niños	Realizar talleres en temas de seguridad alimentaria	-Posta de salud de Iscozacín Fátima Pretel -Gobierno Local de Palcazú -Instituciones educativas de la Comunidad	-Coordinar con la posta de salud de Iscozacín la realización de capacitaciones en temas de nutrición: dieta balanceada, lavado de manos -Fomentar la implementación de biohuertos y crianza de animales menores para balancear la alimentación	Desde 2016

TEMAS	OBJETIVOS	ESTRATEGIAS	ACTORES INVOLUCRADOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	FECHA DE IMPLEMENTACIÓN
CULTURAL	Recuperar la cultura Yanesha y transmitirla a las generaciones futuras	Plan de rescate integral de la cultura Yanesha	-Instituciones educativas de la Comunidad -Minedu -Chirapaq -Gobierno Local de Palcazú -Feconaya -Amarcy -DRIS -Ancianos y ancianas -Líderes locales y Jefe Máximo	-Plan de capacitación en idioma Yanesha para padres de familia: existe un compromiso con el Minedu, coordinar con el Jefe de la CCNN de Loma Linda -Plan de capacitación en el uso de plantas medicinales -Talleres para rescate de fiestas y danzas tradicionales -Talleres de confección de vestimentas y artesanías locales	2016 en adelante
ORGANIZACIÓN COMUNAL	Conseguir mayor participación de los jóvenes en la vida comunal y formar futuros líderes	Involucrar más a los jóvenes en la vida comunal	-Jóvenes -Amarcy -Feconaya -Gobierno Local de Palcazú -Sernanp ONG locales -Centros educativos de la Comunidad -Ancianos y ancianas	-Asegurar la participación de los jóvenes de la Comunidad en los eventos comunales -Plan de capacitación a jóvenes o futuros líderes en liderazgo/ g o b e r n a n z a / autoestima/ manejo de conflictos -Creación de un comité de jóvenes de la Comunidad para atender sus principales preocupaciones o necesidades	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.

VI. BIBLIOGRAFÍA:

1. CARE (Central Asháninka del Valle del Río Ene, PE) (2011). Kametsa asaïke. 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 p.
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 p.

- 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.



Bélgica
socio para el desarrollo

Vlaamse overheid



Agentschap voor
Natuur en Bos



MÁS ALLÁ DE LOS ÁRBOLES

