



Agroecología para respetar y cuidar la vida

Brasilia, 3 de mayo de 2017

Centro de Investigación y Promoción del Campesinado CIPCA

Contribuir al fortalecimiento organizativo, político, económico y cultural de pueblos indígena originario campesinos (OIC), y desde esta opción, participar en la construcción de una Bolivia democrática, autonómica, unitaria en su diversidad, intercultural, equitativa y sostenible económica y ambientalmente.

1. Organizaciones IOC democráticas, autónomas y autogestionarias.
2. **Desarrollo rural sostenible con enfoque territorial**
3. Gobiernos e instituciones públicas democráticas eficaces e interculturales.



¿Con quiénes trabajamos?



Situación de las actividades agropecuarias en el país

MODELO DUAL DE PRODUCCIÓN

- ✓ 3,8 millones has cultivadas (1,5 soya)
- ✓ 875mil UPA (89% pequeñas unidades)
- ✓ Marco legal favorable producción IOC



¿Qué es la Propuesta Económico Productiva PEP?

La Propuesta Económica Productiva es *una estrategia de acción concertada con campesinos indígenas y sus organizaciones y orientada a su fortalecimiento económico de manera que contribuya al ejercicio de sus otros roles en la sociedad boliviana, al desarrollo rural sostenible y al desarrollo del país.*

Principios de la PEP

- Contribuir a la seguridad y soberanía alimentaria de las familias y generar ingresos para cubrir otras necesidades de su vida;
- Fomentar las organizaciones de productores para encarar actividades productivas y de comercialización.
- Valorar y promover los conocimientos, saberes, tecnologías y la propia visión y perspectiva de las familias C/I
- Priorizar las familias campesinas indígenas y a sus organizaciones, sin dejar de lado otros actores -públicos y privados- que hacen al desarrollo rural.
- Contribuir al desarrollo regional y nacional a través de programas, políticas a diferentes niveles/escalas
- Aportar a la concreción de un modelo alternativo de desarrollo rural y nacional enfocado en una mirada sostenible del desarrollo.

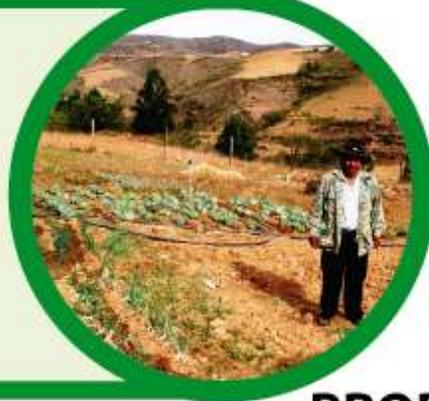
Enfoque teórico metodológico de la PEP

La PEP cuenta con fundamentos teóricos de la *economía campesina* y se basa en el *enfoque agroecológico*:

- ✓ Economía CI depende de la tierra y de actividades agrícolas y pecuarias
- ✓ Se maneja complejas formas de derecho sobre la tierra y los recursos
- ✓ Predomina la mano de obra familiar
- ✓ La diversificación de actividades es una estrategia de aversión al riesgo
- ✓ La producción destinada prioritariamente al autoconsumo
- ✓ La permanencia de algunas formas de reciprocidad y apoyo en el ámbito comunal
- ✓ La interacción y dependencia de los componentes del sistema de producción

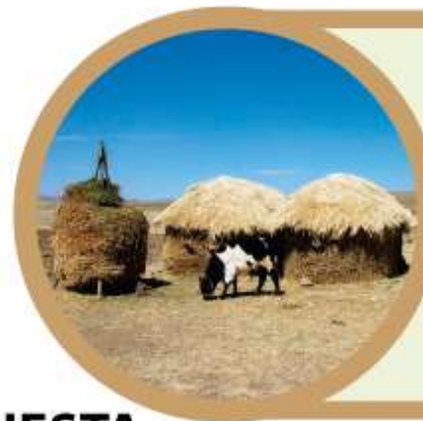
AGRICULTURA SOSTENIBLE

La Producción Sostenible implica el manejo sostenible del suelo y agua, diversificación productiva y recuperación de prácticas ancestrales de manejo y conservación de recursos naturales en altiplano, valles y chaco.



GANADERÍA ALTO - ANDINA

Crianza diversificada de animales practicada en el altiplano pacaño que incluye sanidad y mejora genética, infraestructura para la provisión de agua, siembra y reserva de forrajes, y organización para la transformación y comercialización.



PROPUESTA ECONÓMICA PRODUCTIVA (PEP) CIPCA

SISTEMAS AGROFORESTALES

A partir de una diversificación planificada de cultivos anuales y de mediano y largo plazo, los Sistemas Agroforestales permiten alimentos e ingresos para las familias del oriente y la amazonía desde el primer año de implementación y en el largo plazo.



NUEVA GANADERÍA

La Nueva Ganadería consiste en una propuesta alternativa y transformación desde la ganadería extensiva a la ganadería semi intensiva, incrementando la capacidad de carga animal en el oriente y el chaco.



GESTION INTEGRAL DE RECURSOS NATURALES

En las seis regionales con énfasis en las áreas de propiedad colectiva donde además de la planificación del desarrollo territorial se aprovechan sosteniblemente algunos recursos (cacao, frutas tropicales, miel, cusi) con lo que se articulan beneficios ambientales, sociales y económicos para las familias y sus regiones.

Propuestas desde la experiencia para potenciar la Agroecología y la Agricultura Familiar

ESTUDIOS DE CASO

- Entrevistas a familias productoras, grupos focales, actores clave
- Árbol de problemas y soluciones
- Recopilación de información de campo
- Diagnóstico antes y después
- Testimonios



Ganadería alto andina y sus impactos sociales, económicos y ambientales en los sistemas de producción del municipio de Viacha



Nº 1
Estudio de caso





Agricultura sostenible en el municipio de Anzaldo: beneficios de la agroecología en Bolivia



Nº 2
Estudio de caso





Aporte económico, social y ambiental de los sistemas agroforestales (SAF) como parte de la propuesta económica productiva de base agroecológica en el municipio Gonzalo Moreno



Nº3
Estudio de caso





La nueva ganadería del municipio de Charagua "un modelo productivo sostenible para tierras bajas"

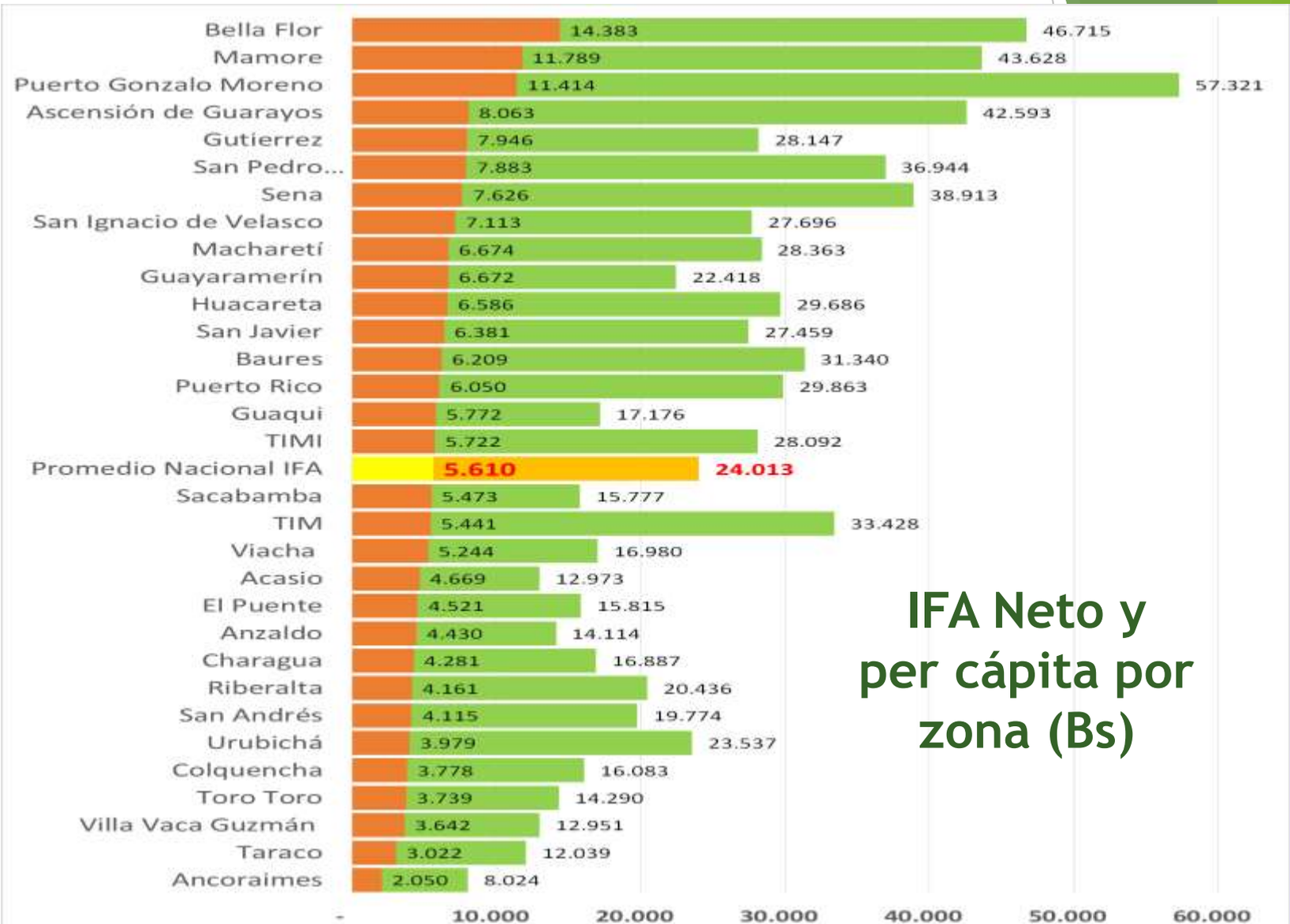


Nº 4
Estudio de caso



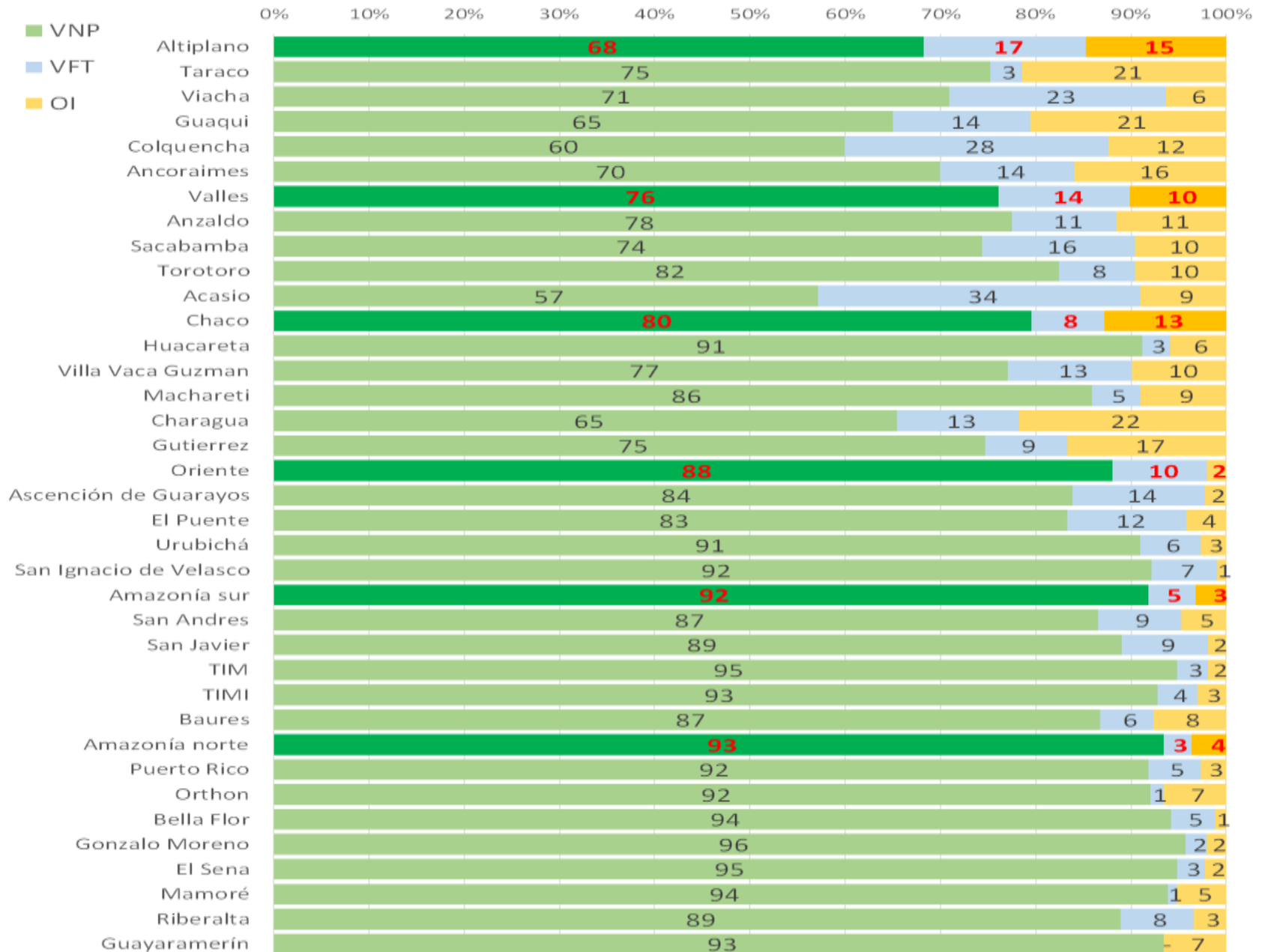
Estudio de ingreso familiar anual IFA

$$\text{IFA} = \text{VNP} + \text{VFT} + \text{OI}$$

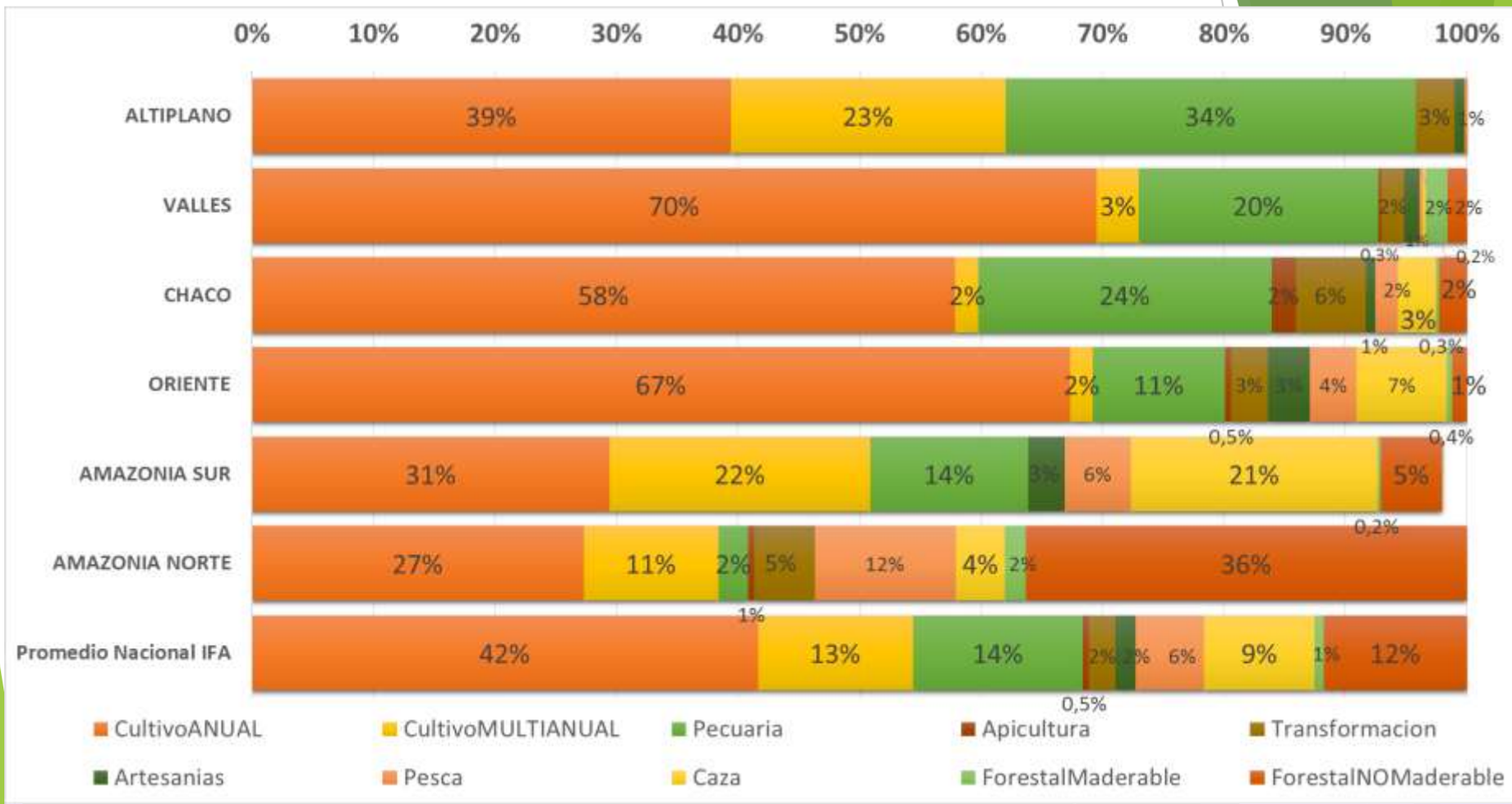


IFA Neto y
per cápita por
zona (Bs)

Composición del IFA por zona (%)



Composición del VNP por región (%)



Beneficios en la seguridad y soberanía alimentaria

En tierras bajas
85% del IFA viene del VNP

Agrícola	Arroz, maíz, yuca, frijol, cacao, plátano, cítricos, piña, etc
Pecuario	Gallinas, patos, gansos, ovejas de pelo, bovinos, etc
Caza	Jochi, guazu, anta, pava, etc
Pesca	Pacu, surubi, blanquillo, tambaqui, palometa, etc
Forestal maderable	Madera para la construcción, fabricación de botes, etc
Forestal no maderable	Castaña, asai, copoazu, majo, motacu, algarrobo, miel, hierba
Artesanía	Bocó, tejidos cestos, esteras, hamacas, bijuteria
Transformación	Chive, tapioca, masitas, charques, etc



Beneficios en la seguridad y soberanía alimentaria



En tierras altas
72 % del IFA viene del VNP

Agrícola	Papa, quinua, haba, arveja, oca, maíz, lacayote, hortalizas, guayaba, limón, cebada, avena
Pecuario	Gallinas, ovejas, bovinos, cuyes, patos etc
Caza	-----
Pesca	-----
Forestal maderable	Eucalipto, leña, plantas medicinales
Forestal no maderable	Hongos, hierbas medicinales
Artesanía	Telares, fibra, tejidos, etc.
Transformación	Haba seca, harina de cebada o quinua, chuño, tunta, mermeladas

Evidencias

- ▶ La recuperación de las bases productivas, mejora sus condiciones de vida al incrementar alimentos en cantidad y calidad para la canasta familiar.
- ▶ Las familias que cuentan con sistemas de riego disponen de una producción diversificada para consumo y venta de excedentes.
- ▶ Mejoran la productividad agropecuaria, pero faltan datos técnicos.
- ▶ El manejo y conservación de suelos, la implementación de SAF o el riego, incrementan el valor de la parcela.
- ▶ Se formaron promotoras, mujeres que actualmente están liderando varias organizaciones económicas locales.
- ▶ Se nota el cambio del paisaje, se pueden apreciar las aves y una serie de insectos benéficos.
- ▶ Las familias son más resilientes al cambio climático.

Temas pendientes y de debate

- ▶ La CPE y las políticas promulgadas favorecen a la AF (Ley 144 de revolución productiva, Ley 300 Madre tierra y desarrollo integral para vivir bien; Ley OECAS 338) pero todavía no se perciben cambios importantes en la mejora de la producción campesina indígena.
- ▶ Algunos avances (seguro agrícola, inversión en agua y riego, programas (cacao, frutales y otros) se orientan a los pequeños productores pero su alcances es aún limitado.
- ▶ Persiste la mirada sectorial en la planificación y las dificultades para concurrir recursos.
- ▶ Hay una debilidad de datos agropecuarios y forestales generalizada que no ayuda a la toma de decisiones.
- ▶ La intervención del estado a niveles locales a traves de sus programas no responde a una planificación integral.
- ▶ Medidas orientadas a los grandes productores son expeditas en su implementación: Ley 337, ampliación control FES, ley contra avasallamiento de tierras, resultados de la Cumbre productiva, y los resultados de los decretos de agosto 2016.
- ▶ Incorporación de conceptos y técnicas para dar respuesta a los efectos del cambio climático.
- ▶ Consolidar las familias y comunidades avanzadas.
- ▶ La apuesta de CIPCA apunta a la multifuncionalidad de la agricultura, para lo que ha que generar evidencias que muestren la viabilidad económica, social y ambiental de la PEP.

Perspectivas sobre la PEP

- ▶ Trascender de una propuesta técnica económica hacia una propuesta política.
- ▶ Ampliar el rol y participación de los gobiernos sub nacionales (departamentales y municipales) para la apropiación de la PEP.
- ▶ Armonizar criterios de capacitación, asistencia técnica y seguimiento orientados al impacto.
- ▶ Transitar de la producción primaria a la transformación y comercialización en las experiencias y con productores más avanzados y especializados.
- ▶ Consolidar a las OECIs.
- ▶ Repensar una nueva forma de incidencia ante el Estado desde la sociedad civil, la propuesta económica pueda ser implementada no solo por CIPCA, sino amplificándose con la participación de otros actores y sectores.

MUCHAS GRACIAS

www.cipca.org.bo

