



DIAGNOSTICO DE LA CADENA DE VALOR DEL CULTIVO DE SACHA INCHI

**DIRECCIÓN DE PRODUCTIVIDAD AGRARIA - DPA
DIRECCIÓN REGIONAL DE AGRICULTURA SAN MARTÍN - DRASAM**

2016

I. INTRODUCCIÓN.

El cultivo de sachá inchi posiblemente fue cultivado por los Incas desde hace 3000 a 5000 años al haberse encontrado en la costa peruana, en tumbas incaicas, huacos fitomorfos que representan al fruto y a la planta trepadora que fue llevada del Antisuyo (selva) durante el Imperio Incaico

En el Perú, se le encuentra en estado silvestre y está distribuido tanto en selva baja como en selva alta; se le encuentra en diversos lugares de Amazonas, Cajamarca, San Martín, Ucayali, Huánuco, Junín, Pasco, Loreto, Cusco y Madre de Dios. En San Martín se localiza en toda la cuenca del Huallaga, en la provincia de Lamas, en los valles de Sisa y del Ponaza, en Alto Mayo y Bajo Mayo, Shanusi y Pongo de Cainarachi. Su territorio se extiende desde los 30 m. de altitud hasta los 2110 m.s.n.m.

II. CONTEXTO REGIONAL:

De acuerdo al levantamiento catastral y topográfico realizado por la Dirección de Productividad Agraria de San Martín, existe un claro potencial en la región para la siembra de sachá inchi de aproximadamente 220,000 Ha, las mismas que están distribuidas en las diferentes provincias.

En la actualidad, según datos del proyecto Sachá inchi en San Martín, existen alrededor de 252.8 Ha en producción; y 503.17 has sembradas

A pesar de que el rendimiento promedio de semilla es de 1 TM/Ha, de acuerdo con INIA en Tarapoto, los rendimientos promedios reales, en plantaciones en el tercer año de producción, fluctúan entre 1.5 y 3TM/Ha. Esta variación se da por diversas razones, principalmente: mantenimiento y manejo del cultivo, la población de plantas por hectárea, la disponibilidad de agua y control de los problemas fitosanitarios.

Si bien la producción y el número de hectáreas disminuyó en los últimos años, la tendencia de compra de semilla de Sachá Inchi ha aumentado significativamente en los últimos meses, el precio de la almendra descapsulada se ha incrementado de 2.0 soles en septiembre del 2007 hasta más de 12 soles en la actualidad.

La información disponible del cultivo, en cuanto a hectáreas cultivadas, volumen de producción, mano de obra utilizada, etc., tiene altas probabilidades de inexactitud, debido, entre otros, a las zonas de cultivo tan dispersas y los datos inexactos proporcionados por los agricultores, muy estimados, y sin tomar en cuenta la cantidad de plantas sembradas.

En la Región San Martín se ha promovido la Mesa Técnica Regional de Sacha Inchi; desde el año 2006; espacio de concertación institucional público y privado, que tiene como misión facilitar, promover y articular a los actores de la cadena productiva, para generar oferta exportable, diversificada y con valor agregado, que permita mejorar la calidad de vida de los actores involucrados en el proceso de desarrollo de la región, con viabilidad económica, equidad de oportunidades y beneficios, en armonía con el medio ambiente” siguiendo los principios y criterios del bio comercio .

Según el proyecto sachá inchi la información que se tiene a la fecha es que existen 503.17 has establecidas y 252.8 has en producción esto es tomado por los técnicos que vienen trabajando en el ámbito de las cuatro provincias donde se interviene con el proyecto

Actualmente nuestra semilla de Sacha inchi, viene siendo cultivado en los Países vecinos de Ecuador, Colombia, Costa Rica ya que sus Gobiernos vienen apoyando la siembra de este cultivo; inclusive las empresas Peruanas vienen importando semilla de estos Países para abastecer sus demandas. En San Martín el precio del Sacha inchi actual promedia entre 12 a 14 soles, debido a que existe poca producción y mayor demanda, ya que los productores cortaron sus plantas por los bajos precios del año pasado y poca comercialización.

Debemos tomar en cuenta, que en febrero del 2014, se levantaron las barreras comerciales del Noovel Food en la Unión Europea y el GRASS en los Estados Unidos para el aceite de Sacha inchi, motivo por el cual actualmente el mercado demandante de aceite de Sacha inchi, viene creciendo aceleradamente; las perspectivas ahora son otras, de abastecer un gran mercado, la demanda solo en la Región San Martín es de un aproximado de 500 Tn, el cual no contamos, por la poca producción en la zona.

III. DIFICULTADES QUE PRESENTA

Análisis de los puntos críticos de la cadena de valor de sachá inchi:

1. ESLABÓN DE PROVISIÓN DE INSUMOS

Este eslabón está conformado por los proveedores de bienes y servicios para la producción agrícola de sachá inchi, en la actualidad este, no presenta mayores debilidades ni distorsiones que reste competitividad a la cadena.

2. ESLABÓN DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

- Carencia de un paquete tecnológico.
- Desconocimiento de los rendimientos de producción.
- No existe estándares de costos de producción.
- Manejo cultural insipiente.
- No existe una variedad de semilla validada o certificada.
- Desconocimiento del manejo integrado de plagas y enfermedades.
- Carencia de equipos estándares para la etapa de post cosecha.
- Debilidad organizacional de productores.
- La oferta actual no cubre la demanda, hace que exista una demanda insatisfecha.
- Existe poca investigación del cultivo, las instituciones competentes de la investigación de cultivos existentes en la región (INIA y IIAP) han orientado sus recursos a cultivos tradicionales como el café, cacao, maíz, algodón, entre otros. Según el diagnóstico realizado, el INIA dentro de la subdirección de investigación no ha priorizado este cultivo porque no cuenta con los suficientes recursos económicos. Pero se viene investigando con fondos del Proyecto de sachá inchi articulado con el INIA.
- La escasa transferencia tecnológica.
- Deficiente manejo agronómico y labores culturales por parte del agricultores (selección de semillas, cultivos, abonamiento, fertilización, cosecha y pos cosecha, comercialización, etc.)

- Sistemas de drenajes deficientes en el cultivo de sachá inchi.
- Debilidad organizacional. Alta incidencia de trabajo individual debido a la falta de confianza de trabajar organizadamente.
- Las Buenas Prácticas Agrícolas (BPA): Es muy deficiente y existe carencia en temas ambientales, también existe un desorden en el manejo productivo del cultivo.
- Deficiente manejo de sistemas agroforestales en el cultivo de sachá inchi.
- Organizaciones débiles e incipiente asociación.
- Muchos productores socios de las organizaciones aun no cuentan con título de propiedad, esto es una limitante para acceder al crédito formal.
- Organizaciones de productores con desconocimiento de los procesos y formalización organizacional.
- Desconocimiento de los productores para un adecuado manejo técnico del cultivo, sobre todo del control fitosanitario en la producción, lo que ocasiona problemas de productividad del cultivo.
- Falta de abastecimiento constante de agua (riego tecnificado o reservorios para los pequeños agricultores) para tener una producción constante a lo largo del año.
- Falta de articulación de las asociaciones, entidades públicas y privadas existentes a la Mesa Técnica del sachá inchi.
- El rol desempeñado por las instituciones de apoyo en el área de Investigación es insuficiente, son muy pocas las instituciones involucradas y los resultados muy lentos debido a la falta de financiamiento y de instituciones u organizaciones que brinden este apoyo.
- El rol desempeñado por las instituciones de apoyo en el área de Asistencia Técnica es insuficiente y muy superficial, ya que trabajan principalmente la asociatividad de los productores.
- Deficiencia de centros de acopio y vías de comunicación.

- Deficientes condiciones de almacenamiento del grano de sachá inchi

3. ESLABÓN DE TRANSFORMACIÓN INDUSTRIAL

- Existen cuatro empresas de transformación industrial que trabajan con las 25 organizaciones, siendo estas los demandantes potenciales del producto.
- Plantas transformadoras en la región San Martín, trabajan solo al 60% de su capacidad instalada, necesita más grano porque la demanda es creciente.
- Presencia de tecnología intermedia, actualmente se investiga constantemente en la creación de equipos para la transformación de aceite de sachá inchi.
- Existencia de una norma técnica específica para el procesamiento de sachá inchi.
- Falta de investigación para la creación de nuevos subproductos derivados de sachá inchi.
- Débil fortalecimiento de las Organizaciones de productores de sachá inchi.

4. ESLABÓN DE COMERCIALIZACIÓN

- Débil manejo de temas de sistemas de comercialización, comercio exterior, comercio justo-FLO, negocios futuros en ventas del producto y certificaciones.
- El rol desempeñado por las instituciones de apoyo en el área de Articulación de Mercado es más efectivo pero aún insuficiente ya que los productores de zonas alejadas no tienen muchas alternativas de venta del sachá inchi más que venderla al productor/acopiador.
- Existencia de acuerdos comerciales entre organizaciones de productores y empresas acopiadoras y/o transformadoras.
- Algunas empresas de la región Agroindustrias Amazónicas SAC Y Shanantina SAC. vienen exportando el sachá inchi pero ya con valor agregado (aceite de sachá inchi)

IV. PERSPECTIVAS DE LA CADENA (a corto, mediano y largo plazo)

- Promover la investigación orientada al mercado y productores.
- Propiciar el fortalecimiento de la asociatividad de productores, y el desarrollo de sus capacidades técnicas y de gestión, para mejorar su participación en la cadena.
- Fomentar la cultura de calidad en la cadena, incentivando la elaboración de estándares de calidad, con norma técnica, paquetes tecnológicos validados, semilla certificada, certificación orgánica, y atención de la GdR.
- Articular con PROMPERU la elaboración de una estrategia comercial para fomentar un mejor conocimiento del mercado que ayude a orientar el desarrollo regional del cultivo, búsqueda y crecimiento de nuevos mercados nicho.
- Socializar entre los diferentes actores de la cadena los conceptos de Biocomercio y facilitar la implementación gradual de los P & C de Biocomercio e incentivar alianzas público - privadas.
- Apoyar el fortalecimiento de la mesa técnica propiciando un mayor liderazgo en la vinculación interinstitucional, propuestas de proyectos y políticas regionales.
- Uno de los factores de éxito es entonces el desarrollo tecnológico de cultivo que permite el incremento de rendimiento TM/Ha a fin de minimizar los costos por kilo.

DIRECTORIO DE LA MESA TECNICA DE SACHA INCHI

Plataforma de servicios de la mesa técnica de sachá inchi públicos y privados.

N°	Nombre de la Institución	Representante	Actividad principal	Ubicación	Dirección	Teléfono	E-mail
1	Gobierno Regional de San Martín	Dr Victor Noriega Reategui	Desarrollo regional	Moyobamba	Calle aeropuerto 150 barrio lluylluculla	56-4100	www.regionsanmartin.go.pe
2	Dirección Regional de Agricultura	Ing. Santiago Contreras Medina	Desarrollo del Agro	Tarapoto	Angel Delgado Morey 435	526700	dra_sanmartin@minag.go.pe
3	Dirección de Productividad Agraria	Ing. Neisser Bartra Ramirez	Desarrollo del agro	Tarapoto	Angel delgado Morey 435	942657271	neisserbartra@yahoo.es
4	DIRCETUR	Sra. Marisol Rise Hasegawa Zuzuki	Desarrollo Comercio Y Turismo	Moyobamba	Jr. San Martín 301	#869817 042562043	risehasegawa@hotmail.com
5	DIREPRO San Martín	Ing. Luís Alberto Vera Acosta	Desarrollo agroindustrial	Moyobamba	Calle aeropuerto 150		www.direprosanmartin.go.pe
6	SENASA - San Martín	MV. Eslander Celis Vasques	Monitoreo Fitosanitario	Tarapoto	Sofía delgado 149	521546	sanmartin@senasa.go.pe
7	INIA - San Martín	Ing. Antonio Arce Garcia	Investigación	Tarapoto	Martínez de Compañón s/n	042522291	www.inia.go.pe
8	Universidad Nacional de San Martín	Dr. Anibal Quinteros Garcia	Carrera Profesional	Tarapoto	Jr. Maynas 179	#79073650	www.unsanm.edu.pe
9	Promperu-Lima	Sayira Sato Ramos	Exportación	lima	Av. Republica de Panama 3647 San isidro	01-6167400	www.promperu.go.pe
10	Agencia de desarrollo Económico local de Lamas	Dr. Cesar Salazar Pinedo	Desarrollo del agro	Lamas	Jr. Reinaldo bartra Dias 615	042543133	drcesarlamas@gmail.com
11	Agencia de desarrollo Económico local de el Dorado	Ing. Juan Carlos Idrogo González	Desarrollo del Agro	Dorado	Jr. Miguel grau	#97888170 3 042799322	juanidrogo2015@gmail.com
12	Agencia de Desarrollo Local Picota	Ing. James Muños Paredes	Desarrollo del Agro	Picota	Jr. Malecon 550	#94263057 0 042799217	Jamupa92@hotmail.com
13	Agencia de Desarrollo Económico local de Bellavista	Ing. Arnaldo Soto Rivero	Desarrollo del Agro	Bellavista	Jr. junin y san martin 700	#97577504 7 042544166	arnaldo_soto@hotmail.com
14	Agencia de Desarrollo local San Martín	Ing. Marco Antonio Flores Reátegui	Desarrollo del Agro	San Martín	Jr Molinera /sn Ex Pronaa	#96390850 6	mfloresreategui@gmail.com
15	INDECOPI SM:	Doc. Gena Chavez Rodriguez	Protección Integral del Consumidor	San Martín	Jr. Antonio Raimondi 328	042529727	www.indecopi.go.pe
16	Agrobanco	Ing. Carmen Perea Lozano	Operador	San Martín	Jr Daniel A. Carrión		www.agrobanco.com.pe

Instituciones Privadas

Nº	NOMBRE DE LA ORGANIZACION	REPRESENTANTE LEGAL	ACTIVIDAD PRINCIPAL	UBICACION	DIRECCION	TELEFONO	Email
1	Cámara de Comercio y producción de San Martín	Lic. Aidé del Águila Valera	apoyo a la promoción de productos	Tarapoto	Jr. Manco Capac 196	522872	www.camarasanmartin.com.pe
2	IIAP	ing. Luis Alberto Arévalo López	investigación	Tarapoto	Jr. Belén de Torres 135 morales	525979	iiapsm@iiap.org.pe
3	Caja Nuestra Gente	Miguel Ruiz Carranza	créditos	Tarapoto	Jr. San Martín /c 1	*366762	
4	Control Unión Perú SAC	Alfonso Chávarri	certificación	Lima	Jr. 2 de mayo 1205 Lima	7190400	comercial@cuperu.com

Organizaciones de productores de sachá inchi - 2016

N°	Ámbito de Acción				Nombre de la Organización	Empresa asociada	Presidente y/o representante Legal	Cargo	Dirección	Teléfono	N° de Socios		Total Ha Instalada	Ha en Produc.	Proyec. de Siembra
	Región	Provincia	Distrito	Localidad /Sector							Total	Activos			
1	San Martín	Lamas	Pamashto	Boca de Shamboyacu	Comité de Productores de Sachá inchi de Boca de Shamboyacu		Jose Antonio Sangama Huaman	Presidente	Boca de Shamboyacu	968531464	10	10	0.50	0.00	
2	San Martín	Lamas	Pinto Recodo	Bellavista	Asociación de Productores de Sachá inchi de Bellavista.	Agroindustrias Horizonte Verde	Almer Shupingahua Huaman	Presidente	Bellavista	947487747	30	30	6.47	1.59	4
3				Chumbaquihui	Comité de Productores de Sachá Inchi de Chumbaquihui	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Simion Sangama Shupingahua	Presidente	Chumbaquihui	968105868	32	32	12.34	4.33	2.68
4				Pampamonte	Comité de Productores de Sachá Inchi de Pampamonte	Agroindustrias Horizonte Verde	Romer Reategui Shupingahua	Presidente	Pampamonte	945105050	17	17	6.82	1.12	1.25
5				Palmiche	Comité de Productores de Sachá Inchi de Palmiche	Agroindustrias Amazónicas y Bio Omegas	Jose Tapullima Salas	Presidente	Palmiche		30	30	5.45	1.59	4.5
6	San Martín	Lamas	Lamas	Shacapa	Independientes		En formación				5	5	0.00	0.00	
7	San Martín	Lamas	Shanao	Morillo	Asociación de Cacaoteros de Morillo	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Estevan Sangama Shupingahua	Presidente	Morillo	942991974	21	19	4.13	3.00	1
8					Asociación de Productores Agropecuarios Manos Unidas	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Samuel Cachique Sangama	Presidente	Morillo	987621067	15	12	4.00	0.00	2
9				Pukallpa	Comité de Productores de Sachá Inchi de Pukallpa	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Pedro Sangama Tapullima	Presidente	Pukallpa	965876934	16	15	7.60	2.50	1
10				Solo	En proceso de activación	Shanantina	En proceso de activación				7	7	1.50	1.30	1.5

11			Tabalosos	San Miguel del Rio Mayo	Comité de Productores de Sacha Inchi de San Miguel del Rio Mayo	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Linder Fasabi Sangama	Presidente	San Miguel del Rio Mayo	978510139	19	19	3.00	1.00	5		
12			Pinto Recodo	Mishquiyacu	Comité de Productores de Sacha Inchi de Pukallpa	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Wilfer Shupingahua Castillo	Presidente	Mishquiyacu		12	12	1.00	0.50	2		
13	San Martín	Lamas	Pamashto	Pamashto	Asociación de Productores de Sacha inchi de Pamashto	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Segundo Juan Jose Salas Salas	Presidente	Pamashto	99895588	14	14	5.00	0.00	6		
				Chunchiwi	Comité de Productores Sacha Incheros de Chunchiwi		Por articular	Presidente				6	6	0.00	0.00	0	
14				San Roque de Cumbaza	CC.NN de Chirikiyacu	Asociación de Productores Agrarios de la CC.NN Chirikiyacu	Bio Omegas	Joel Tapullima Tapullima	Presidente	Chirikiyacu			17	17	8.00	0.00	7
15					CC.NN de Aviación	Comité de Productores Sacha Incheros de Aviación-ORO VERDE	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Wilber Sangama Tapullima	Presidente	Aviación	948376543		23	23	39.50	26.00	5
16				Lamas	Urco Pata	Comité de productores de Sacha inchi de Urco Pata	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Fernando Amasifuen Sangama	Presidente	Urco Pata			17	17	6.00	0.00	6
17	San Martín	Lamas	San Roque de Cumbaza	Aucaloma	Comité de Productores de Sacha Inchi Aucaloma	Agroindustrias Horizonte Verde	Wender Amasifuen Isuiza	Presidente	Aucaloma	942303997	17	17	7.41	0.00	0.75		
18				Rumizapa	Pacchilla	Comité de Productores de Sacha Inchi de Pacchilla	En Proceso	Segundo E. Pashanasi Amasifuen	Presidente	Pacchilla	954457635	13	13	5.62	0.25	0.25	
19					Chirapa	Comité de Productores de Sacha Inchi de Chirapa	Amazon Health Products	Luxtor Cachique Amasifen	Presidente	Chirapa	985552422		24	24	18.15	0.25	0.00

20				C.C.NN. El Naranjal	Comité de productores de Sacha Inchi de la Comunidad Nativa " El Naranjal"	Amazon Health Products	Nemecio Sinarahua Tulumba	Presidente	El Naranjal	957177532	18	18	6.26	0.00	1.50	
21			Lamas	Wayku	Asociación de Productores de Sacha Inchi Allima muro de la CC.NN "Wayku"	Agroindustrias Horizonte Verde	Simeon Sangama Guerra	Presidente	Wayku	#954439649	25	25	21.42	7.00	3.50	
22				Anak Churu Yaku	Comité de Productores de Sacha Inchi de la CCNN Anak Churu Yaku	Shanantina S.A.C	Linder Sinarahua Salas	Presidente	Anak Churu Yaku	957166986	21	21	0.00	6.00	10.00	
23	San Martín	Lamas	Tabalosos	CC.NN de Panjui	Asociación de Productores de Sacha Inchi Orgánico de la CC.NN de Panjui	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Gilmer Pizango Sinarahua	Presidente	Panjui	958677880	63	63	28.20	20.30	27.5	
24				Zapatero	CC.NN Vistoso Grande	Comité de productores Sacha Inchi Orgánico de la CC.NN de Vistoso Grande	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Meliton Satalaya Tuanama	Presidente	Vistoso Grande	988564317	19	18	14.60	10.50	12
25					Bagazán	Comité de productores de Sacha Inchi de Bagazán	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Nelson Salas Tuanama	Presidente	Bagazán		23	11	4.70	3.10	6.4
26	San Martín	Lamas	Pinto Recodo	Churuzapa	Asociación de productores agropecuarios sachaincheros orgánicos	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Fernando Guerra Guerra	Presidente	Churuzapa	942878802	19	19	5.80	4.40	7.5	
27				Lamas	Alto Churuyacu Molosho	Comité de Productores de Sacha Inchi de la CC.NN. Alto Churuyacu Molosho	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Emilio Salas Amasifuen	Presidente	Alto Churuyacu Molosho		19	19	5.45	3.00	3.75
28					Pinto Recodo	Aguas de Oro	Comité de Productores de Sacha Inchi de Aguas de Oro	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Wilson Sangama Amasifuen	Presidente	Aguas de Oro		18	18	8.00	0.50

29			Pinto Recodo	Pinto Recodo	Comité de productores de Sacha Inchi "Los Perseverantes"	AGROINDUSTRIAS AMAZÓNICAS	Gerbar Panduro Angulo	Presidente	Pinto Recodo	948774893	15	15	5.05	2.50	8.25						
30			Lamas	Alto Churuyacu	Independientes	INDEPENDIENTES			Alto Churuyacu		7	7	1.25	0.00	2.5						
31			Lamas	C.P. San Antonio del Río Mayo	Asociación de productores de Sacha Inchi "Estrella de Oro"	HORIZONTE VERDE S.A.	Raúl Sinarahua Pizango	Presidente	C.P. San Antonio del Río Mayo		19	19	6.10	5.25	6.38						
32			Lamas	Sector Inuyacu/San Antonio	Comité de productores de Sacha Inchi del sector Inuyacu	COORPORACIÓN SELVA ALTA	Eliseo Amacifen Guerra	Presidente	Sector Inuyacu/San Antonio		19	19	4.25	12.38	7						
33	San Martín	Lamas	Shanao	Shanao	Asociación de productores agropecuarios Río Mayo shanao	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Paul lopez Soria	Presidente	Shanao	#957561812	19	19	10.71	2.50	0.37						
34			Zapatero	Carañayacu	Comité de productores de Sacha inchi de Carañayacu	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Emerson Amasifuen Isuiza	Presidente	Carañayacu	961037274	18	18	8.13	0.00	1.28						
35				Nuevo Mundo	Comité de Productores de sachá inchi de Nuevo Mundo.	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Walter Gonzales Ishuiza	Presidente	Nuevo Mundo	990114078	37	37	11.35	0.00	3.95						
36	San Martín	Picota	Shamboya cu	Alfonso Ugarte	Comité de Productores de Sacha Inchi de la comunidad de Alfonso Ugarte	COORPORACIÓN SELVA ALTA	Misael Salas Delgado	Presidente	Alfonso Ugarte	976717467	47	47	59.30	32.00	74.75						
37				Nuevo Piura					1		1										
38			Picota	Winge					1		1										
39				Caspizapa		1			1												
40			Shamboya cu	Nuevo Alianza		1			1												
41			Tingo de Ponaza	Huañipo		3			3												
42			Tingo de Ponaza	Leoncio Prado	Comité de Productores Sacha Inchi de la comunidad de Leoncio Prado	COORPORACIÓN SELVA ALTA			Hector Trigozo Trigozo		Presidente	Leoncio Prado				971098086	22	22	18.00	11.00	32.50
43				Nuevo America		1						1									
44				San Antonio		4						4									
45			Shamboya cu	Simon Bolivar	Comité de Productores de Sacha Inchi de la	COORPORACIÓN SELVA ALTA	Antero Cubas Torres	Presidente	Simon Bolivar	042-813966	15	15	1.75	1.75	20.00						

46				Chambira	comunidad de Simon Bolivar	AMAZON HEALTH PRODUCTS			Chambira		2	2				
47				Vista Alegre				Vista Alegre		3	3					
48			Shamboya cu	Huañipo	PARTICIPANTES INDEPENDIENTES (NO ESTÁN EN NINGÚN COMITÉ O ASOCIACIÓN)		0	0	0	Huañipo	0	9	9	1	0	8.5
49	San Martín	Picota	Tingo de Ponaza	San Antonio	Comité de Productores Sacha Incheros de San Antonio			En formación		San Antonio		2	2	1.50	1.50	
50				Nuevo Trujillo	Comité de Productores de Sacha Inchi de Nuevo Trujillo			Alejandro Sangama Amasifuen	Presidente	Nuevo Trujillo	'00901798	15	15	0.00	0.00	7.50
51	San Martín	Picota	Buenos Aires	Progreso	Comité de Productores de Sacha Inchi de Progreso			Alex Granda carrasco	Presidente	Progreso	76808174	19	19	0.00	0.00	9.50
52				Nuevo Bagua	Comité de Productores de Sacha Inchi de Nuevo Bagua			En formación		Nuevo Bagua		17	17	0.00	0.00	8.50
53				CPM Santa Cruz	COMITÉ DE PRODUCTORES DE SACHA INCHI "LA BUENA SEMILLA"	AMAZON HEALTH PRODUCTS		Witman Riva Rodríguez	Presidente	Santa Cruz	978150731	32	32	14.50	3.20	8.25
54	San Martín	El Dorado	San José de Sisa.		COMITÉ DE PRODUCTORES DE SACHA INCHI "AEESIDO"	COORPORACIÓN SELVA ALTA		Loicith Tuanama Tuanama	Presidente	Santa Cruz	959402937	7	7	2.00	1.40	1.50
55				Las Palmeras	Asociación de Productores de Sacha Inchi "Los Sembradores del Sacha"	AMAZON HEALTH PRODUCTS		Lesly Reátegui Paredes	Presidente	Las palmeras	962065555	15	15	3.80	0.00	6.50

56			Santa Rosa	Asociación de Productores de Sacha Inchi "Los conquistadores de Santa Rosa"	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Genith Sangama Rios	Presidente	Santa Rosa		30	30	10.60	5.25	5.50	
57			Barranquita	Comité de Productores de Sacha Inchi de Barranquita	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Sister Sinarahua Murrieta	Presidente	Barranquita	968947173	21	16	12.00	11.50	0.50	
58	San Martín	Bellavista	Bajo Biavo	Yanayacu	Comité de Productores de Sacha Inchi "Cordillera Azul"	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Hilter Sangama Cachique	Presidente	Yanayacu	#945829115	37	37	30.00	5.00	15.00
59				Yanayacu	Asociación de Productores de Sacha Inchi de Yanayacu	Bio Omegas	Rubén Sangama Cachique	Presidente	Yanayacu	#968843097	55	55	40.00	10.00	20.00
60	San Martín	Bellavista	Alto Biavo - Cuzco	Barranca	Asociación de Productores de Sacha Inchi "Flor de Selva"	HORIZONTE VERDE S.A.	Elvis Tuanama Tuanama	Presidente	Barranca		33	33	23.00	15.00	22.50
61			Bajo Biavo - Nuevo Lima	Nuevo Progreso	Asociación de Productores de Sacha Inchi "Los Pioneros de Nuevo Progreso"	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Misael Sangama Guerra	Presidente	Nuevo Progreso		31	31	24.29	17.05	4.00
62			San Ramón	Comité de Productores Sacha Inchi "Los defensores del medio ambiente"	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Crisdian Bardales Fasabi	Presidente	San Ramón		27	21	18.96	0.00	5.86	
63	San Martín	Bellavista	San Pablo	San Ignacio	Comité de Productores de Sacha Inchi - "Los invisibles"	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Manuel Vallejos Alvarez.	Presidente	Dos de Mayo-San Pablo.	12	12	11.89	11.89	8.04	
64				Dos de Mayo						16	16	13.46	13.46	9.50	
65				Yacusisa						4	4	3.86	3.86	2.69	
66			Shambuyacu	Comité de productores de Sacha Inchi "Shamboyuacu - AHP"	AMAZON HEALTH PRODUCTS	Tercero Sinarahua Tapullima	Presidente	Shambuyacu		20	20	9.94	3.31	6.00	
TOTAL										1190	1160	581.61	266.54	437.90	

V. ZONAS POTENCIALES PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE SACHI INCHI EN SAN MARTÍN

Cuadro: Distribución del espacial de zonas con potencial para la implementación de cultivos de Sacha Inchi

PROVINCIA	Área Potencial. (Ha.)
RIOJA	6,167.55
MOYOBAMBA	23,504.24
LAMAS	43,712.09
EL DORADO	15,529.15
SAN MARTÍN	18,330.53
PICOTA	53,504.88
BELLAVISTA	39,827.85
HUALLAGA	9,744.15
MARISCAL CÁCERES	10,385.74
TOCACHE	0.00
TOTAL	220,706.19

Información de Áreas implementadas en el 2012 MTSI

Las áreas potenciales para la implementación de cultivos de Sacha Inchi se presentan en su mayoría en la parte centro del departamento, disminuyendo hacia el norte y desapareciendo al sur del departamento; existe un aproximado de 500 hectáreas instaladas en el ámbito del departamento

VI. ORGANIZACIÓN DE PRODUCTORES BAJO EL ENFOQUE DE CADENAS PRODUCTIVAS

El sector productivo del sachá inchi en la región San Martín es un espacio en pleno proceso de desarrollo, el mismo que nos muestra un incipiente comienzo de interrelaciones entre distintas organizaciones públicas y privadas. Estas organizaciones pueden clasificarse en:

Actores directos, operadores de la cadena: productores y empresas dedicadas a la transformación y comercialización.

Actores indirectos, de servicios operativos y de apoyo: organizaciones vinculadas a la investigación, asistencia técnica, financiamiento, desarrollo organizacional, articuladoras de mercado y certificadoras.

Muchos de los actores directos e indirectos forman parte de la Mesa técnica de sachá inchi, un espacio de concertación público-privado cuyo objetivo principal es promover en forma conjunta la cultura de la asociatividad, propiciar mayor confianza y una mejor articulación entre los diversos eslabones, para incrementar la competitividad de los productores, empresarios e instituciones involucrados en la producción, transformación y comercialización del sachá inchi.

Es en este espacio de concertación en donde se discuten los principales problemas e identifican posibles amenazas; se plantean posibles soluciones, se promueven políticas desarrollo e implementan planes operativos.

a) LOGROS:

Reactivación del Comité, nuevos miembros (Actualmente 26), aprobación de dos normas elaboradas con la Secretaría anterior, aprobación de cuatro normas durante esta Secretaría, una guía de interpretación, una norma en elaboración y una norma en revisión, Integración inter regional e institucional, trabajo integrado con la Mesa Técnica de Sachá Inchi – llegada directa al Sector productor, Coordinación y alineamiento de planes de trabajo proyectos y objetivos (Sector Público, investigador y privado).

b) LA NECESIDAD:

- Los mercados internacionales exigen Normas Técnicas y estándares de calidad.
- Los mercados locales tienen que adecuarse a las regulaciones internacionales.
- Productores y comercializadores requieren normas o guías para ofertar productos.
- Consumidores requieren normas para exigir calidad de productos.

CUADRO QUE RESUME LA CANTIDAD DE HAS QUE SE TIENE EN LA REGION COMITES ORGANIZADOS Y NO ORGANIZADOS Y LA PROYECCION DE SIEMBRA

Provincia	N° Comités	N° Asociaciones	N° Productores	Hectáreas Instaladas	Hectáreas en producción
Lamas	20	10	644	256.9	114,87
Picota	5	0	100	76.56	46.25
El Dorado	3	2	105	42.9	21,35
Bellavista	3	2	154	126..81	70,32
TOTAL	31	14	1003	503.17	252.80

Datos proporcionados por el proyecto sacha inchi 2016.

Organizados	45
En formación	2

ANEXOS



PARCELAS DEMOSTRATIVAS TANTO DEL IIAP (BELLO HORIZONTE) Y DEL PROYECTO SACHA INCHI (AUCALOMA)



REUNIONES CON COMITES DE PRODUCTORES DE SACHA INCHI EN LAMAS Y BELLAVISTA



REUNIONES CON LOS GOBIERNOS LOCALES DE LAS PROVINCIAS DONDE SE ENCUENTRAN LOS PRODUCTORES DE SACHA INCHI PICOTA Y EL BAJO BIAVO