

GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO PARROQUIAL RURAL SUCRE



ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LA PARROQUIA SUCRE - CANTÓN PATATE

Ing. Mg. Carlos Fabián Ramírez
Coordinador PD y OT
Ing. Carolina Galarza
Consultora

EQUIPO TECNICO
Arq. Darwin Velásquez
Ing. Roció Quisintuña
Egrdo. Walter Rojano
Sra. Dolores Fonseca

Sucre, agosto del 2015

PARROQUIA SUCRE – CANTON SAN CRISTOBAL DE PATATE

PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL

1. FASE DE DIAGNÓSTICO

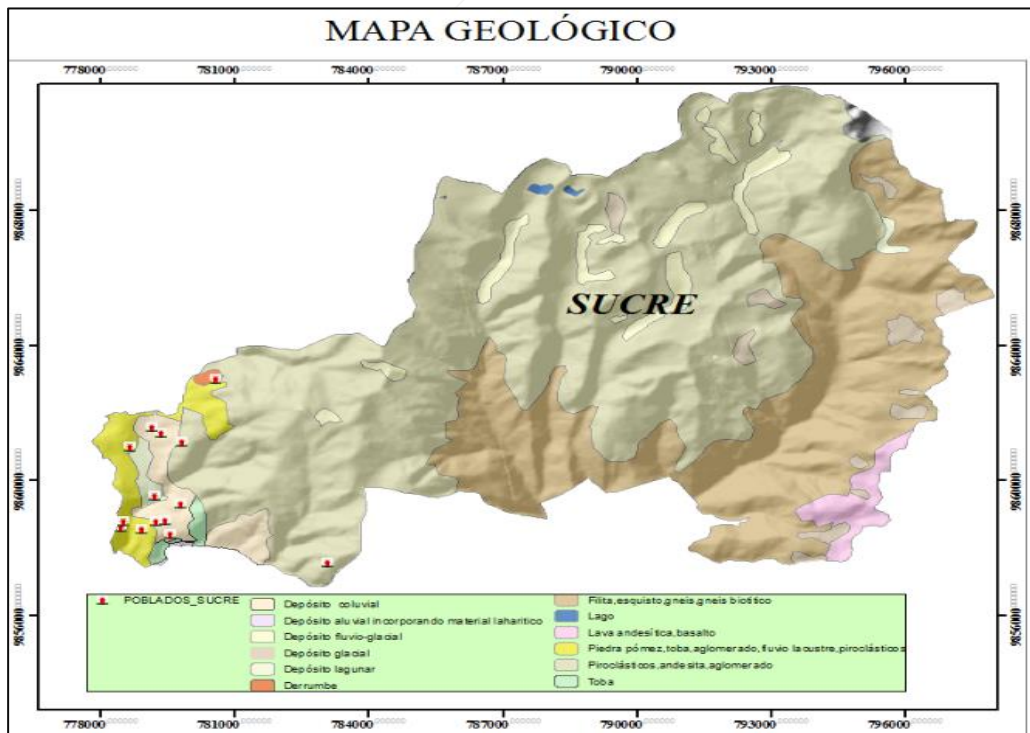
1.1.COMPONENTE BIOFISICO

Este componente constituye la base para los planes de desarrollo y ordenamiento territorial, ya que corresponde al recurso natural sobre el cual se asienta la población y sus actividades. Contendrá el análisis de la información, de acuerdo a la guía SENPLADES en los siguientes subcomponentes:

1.1.1. Geología

En la parroquia Sucre dentro del ámbito geológico presenta 12 tipos de litología mayormente de filita esquistosa, gneis biofisico y piroclásticos, andesita, aglomerado.

Mapa 1. Geología de la parroquia Sucre



Fuente: (SNI, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

En el cantón Patate y en la parroquia Sucre se distinguen 6 tipos de formas suelo son: colina con pendientes del 70 al 90%, afloramiento rocosos, escarpado (40%), moderadamente ondulado (20 al 30%), montañoso (50 al 60%), y suave o ligeramente ondulado (5 al 10%).

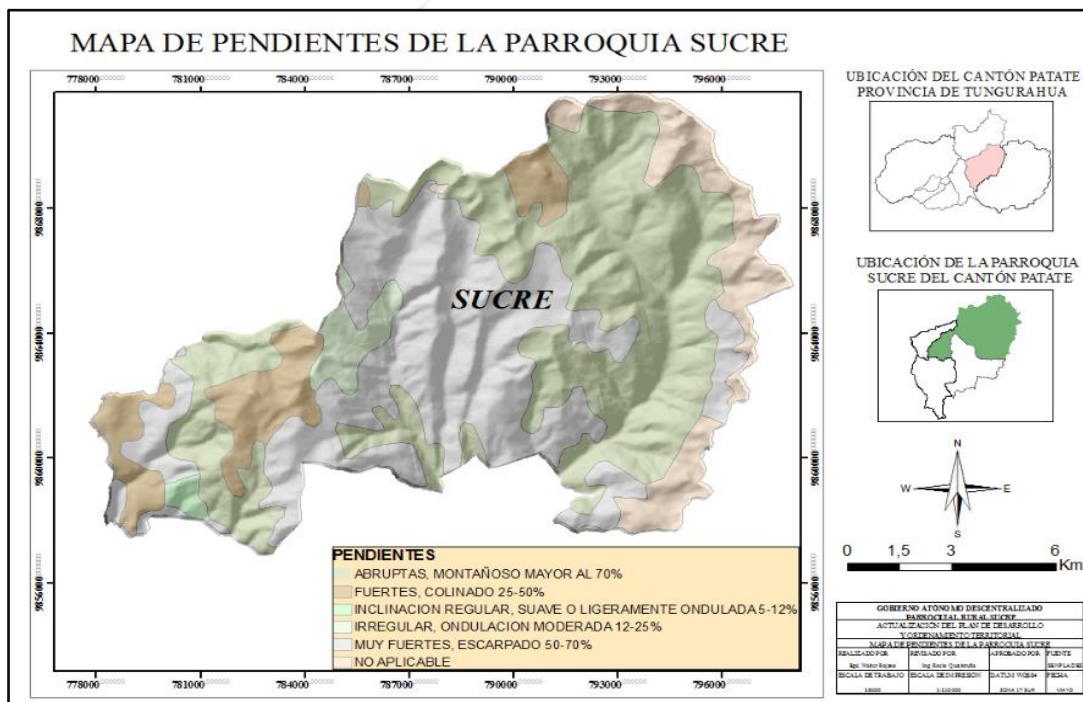
Tabla 1. Litología parroquia Sucre

Litología	Has	Hectáreas
Depósito coluvial	414,07	2,50
Depósito aluvial incorporando material laharítico	7,80	0,05
Depósito fluvio-glacial	533,46	3,22
Depósito glacial	311,50	1,88
Depósito lagunar	109,17	0,66
Derrumbe	21,00	0,13
Filita, esquisto, gneis, gneis biotítico	4773,92	28,77
Lago	20,88	0,13
Lava andesítica, basalto	281,97	1,70
Piedra pómez, toba, aglomerado, fluvio lacustre, piroclásticos	407,15	2,45
Piroclásticos, andesita, aglomerado	9642,50	58,12
Toba	67,75	0,41
Total	16591,17	100%

Fuente: (SNI, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Mapa 2. Rango de pendientes



Fuente: (SNI, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.2. Uso y cobertura de suelo

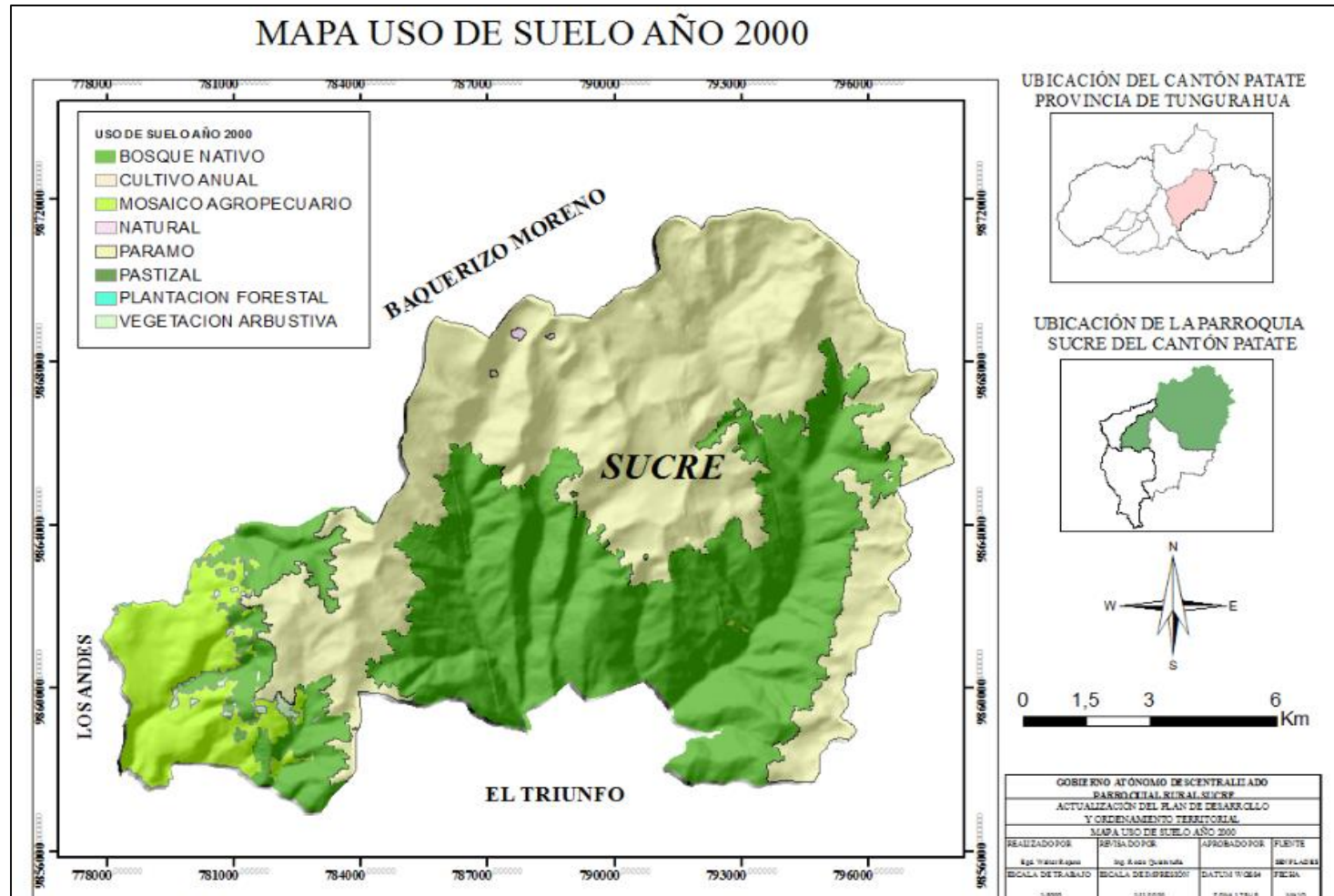
Tabla 2. Matriz de análisis comparativo de uso del suelo

Uso y Cobertura del suelo	Has	Porcentaje
Bosque nativo	7108,07	43,34
Mosaico agropecuario	1355,89	8,27
Natural	11,3	0,07
Páramo	7920,26	48,30
Pastizal	0,85	0,01
Plantación forestal	3,29	0,02
Total	16399,66	100%

Fuente: SNI 2015

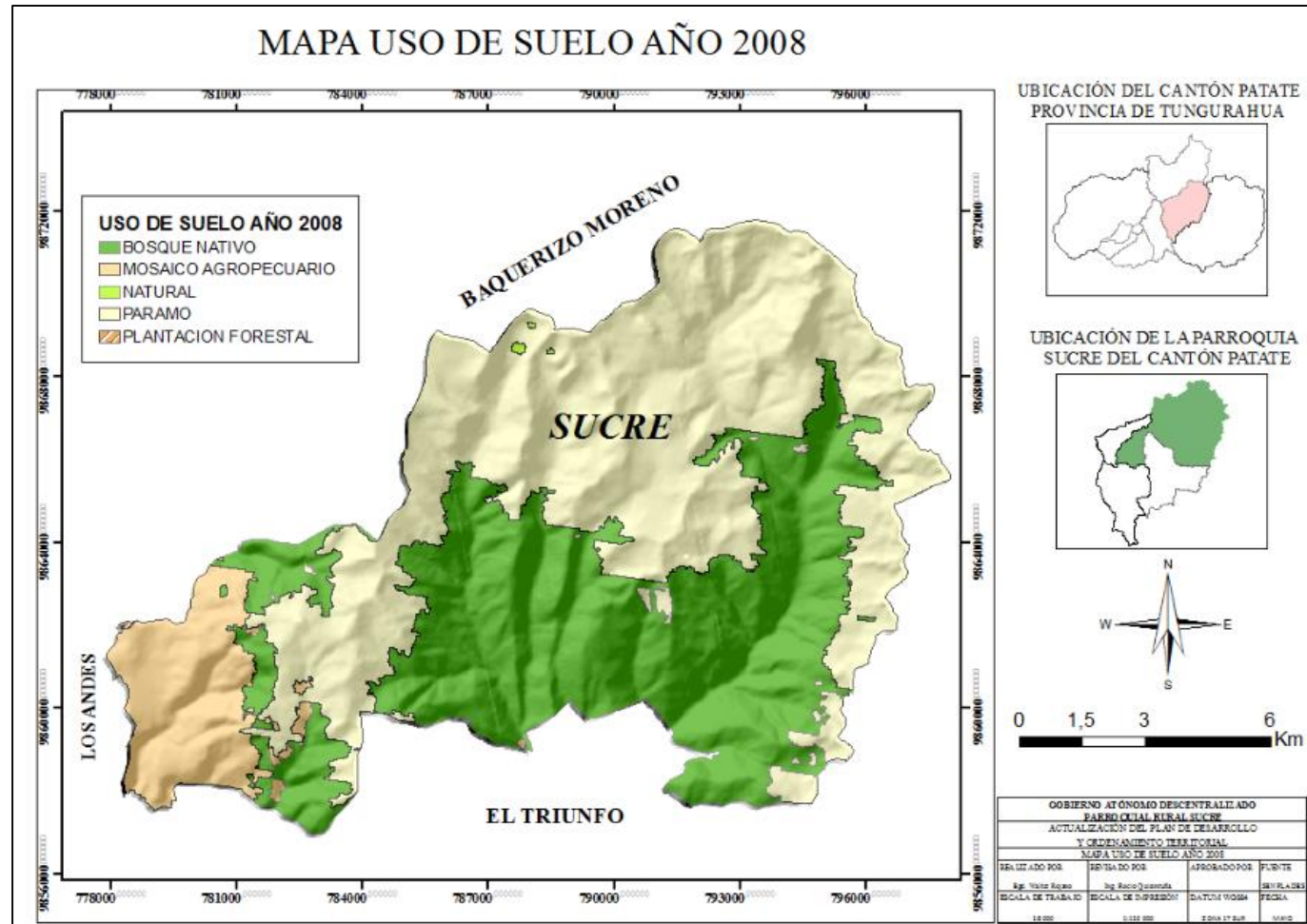
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Mapa 3. Cobertura vegetal año 2000



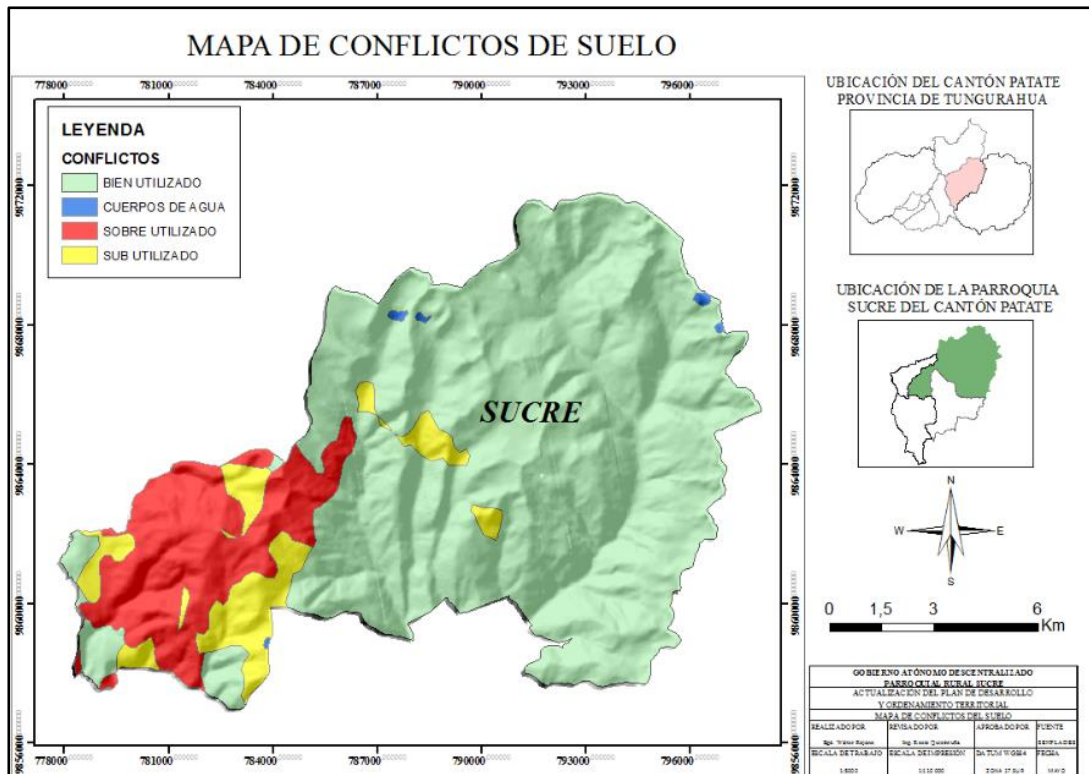
Fuente: (SNI, 2015)/Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Mapa 4. Cobertura vegetal año 2008



Fuente: (SNI, 2015)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Mapa 5. Conflicto uso del suelo



Fuente: (SNI, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

En conflicto uso del suelo se identificó 13.010 (78,28%) hectáreas de tierra bien utilizada, significa que gran parte del territorio parroquial es área protegida y se encuentra bajo categoría de conservación.

Tabla 3. Superficie de conflictos de suelo

Categoría	Hectáreas	Porcentaje
Bien utilizado	13010	78,28%
Sub utilizado	1206,03	7,26%
Sobre utilizado	2403,28	14,46%
Total	16619,31	100%

Fuente: (SNI, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

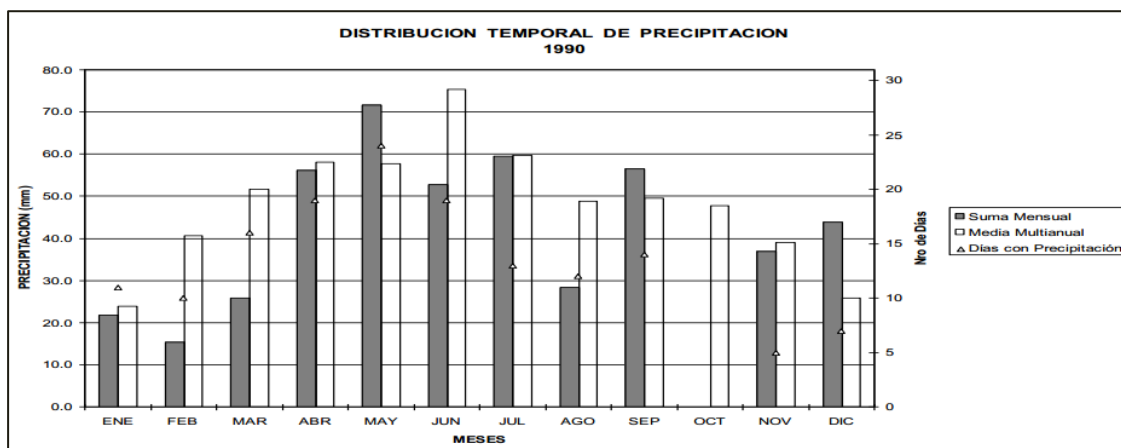
1.1.3. Información climática

1.1.3.1. Precipitación

Según el anuario meteorológico del INAMHI, indica datos mensuales incompletos, por lo que en el año 1990 los meses con mayor precipitación fueron abril, mayo, junio y

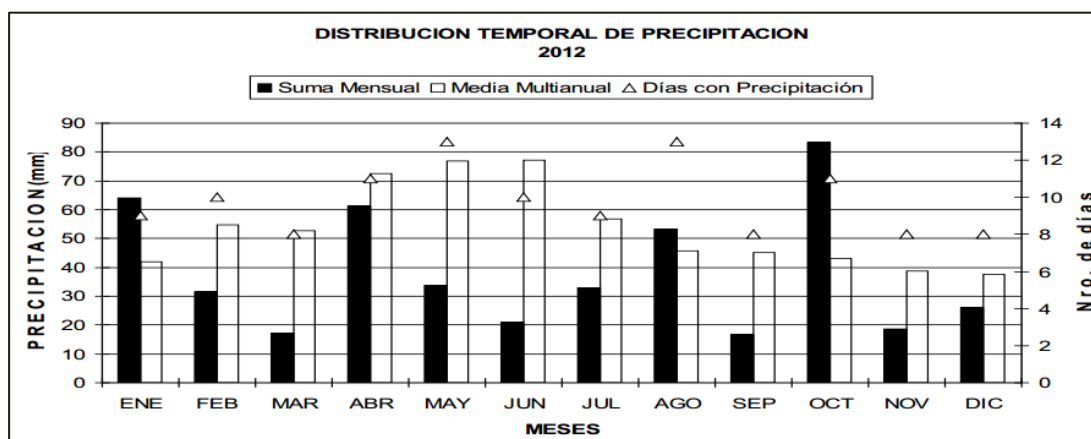
julio, dando una precipitación mensual máxima de 43,04 mm anuales. Continuando con el análisis hasta el año 2003 registran precipitaciones de aproximadamente 41,83 mm anuales, pero a partir del año 2004 hasta el 2012 las precipitaciones han incrementado en 459,5 mm anuales únicamente con mayor intensidad en el mes de octubre (Ver Anexo 01).

Gráfico 1. Precipitación año 1990-INAMHI-cantón Patate



Fuente: (INAMHI, 1990)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Gráfico 2. Precipitaciones año 2012-INAMHI-Cantón Patate



Fuente: (INAMHI, 2012)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Al analizar las percepciones de los dos cabildos legales y 8 barrios no legales de la parroquia Sucre, determinaron dos épocas: invierno (mayo, junio, julio y agosto), verano (septiembre, octubre, noviembre y diciembre) y el resto de los meses son épocas bajas de lluvia y de calor. Esto significa que durante los últimos 4 años la

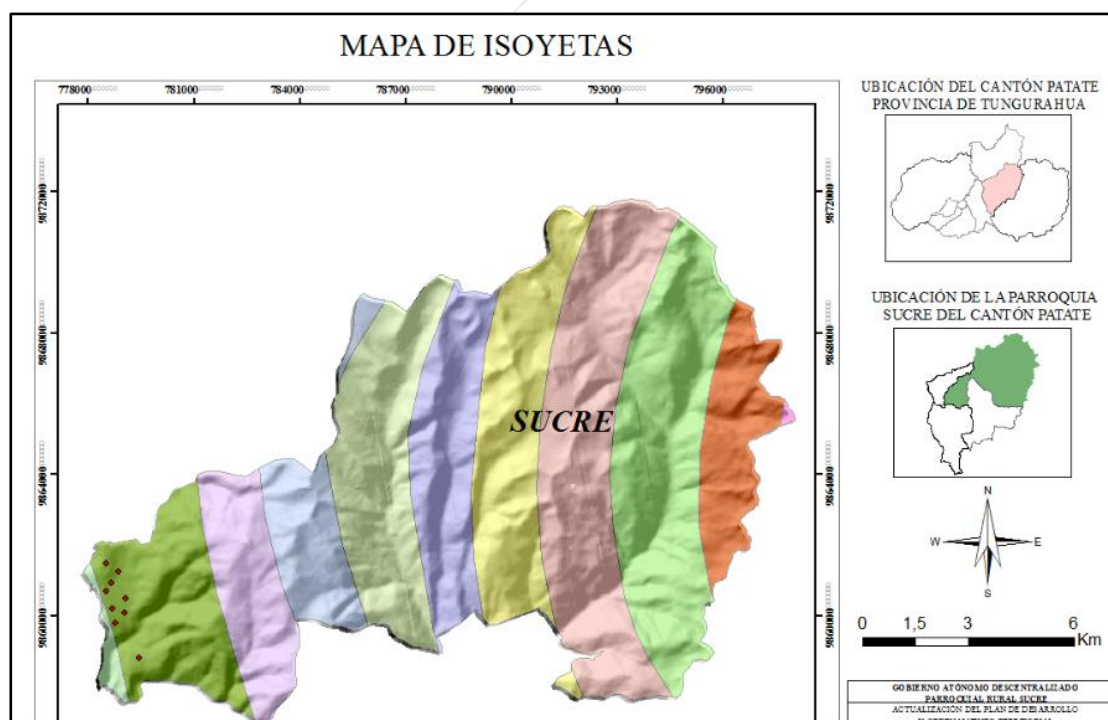
precipitación ha disminuido considerablemente a nivel cantonal y por ende en la parroquia Sucre. Sin embargo para el año 2015 en las partes altas se registran precipitaciones mayores a 4000 mm anuales. Los cambios drásticos en la lluvia son visibles, no presenta precipitaciones durante los meses de invierno, pero hay fuertes lluvias que caen en días o semanas, resultantes del cambio climático que afectan al ambiente, al sector agropecuario y por ende a la salud y economía de los seres humanos.

Tabla 4. Información de precipitación según percepciones de la población de la parroquia Sucre

Comunas/barrios	Clima	
	Invierno	Verano
Poatug	Jun-jul-agos	Sep-oct-nov-dic
San Carlos	Jun-jul-agos	Sep-oct-nov-dic
B. Comercial	Jun-jul-agos	Sep-oct-nov-dic
Barrios Centro-La Floresta- San Francisco-La Florida-Calvario, San Isidro	May-Jun-Jul-Agost	Nov-dic

Fuente: Investigación de campo equipo técnico PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Mapa 6. Isotermas de la parroquia Sucre

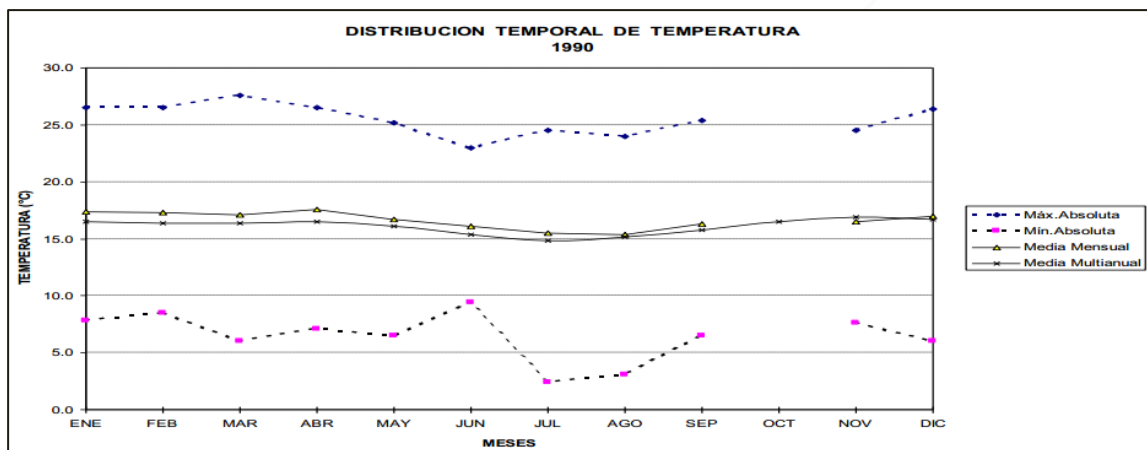


Fuente: (SNI, 2015)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.3.2. Temperatura

Desde el año 1990 al 1997 aproximadamente la temperatura media máxima anual del cantón Patate fue de 23,52°C, y la temperatura media mínima de 11,78°C, distribuidas equitativamente en los 12 meses del año, y a partir del año 2003 la temperatura a variado incrementando a 3°C la temperatura media mínima (14,75°C) y la media máxima incremento 1°C (24,7°C) (Ver Anexo 01). Estos datos al igual que la precipitación muestran que durante los últimos 4 años se ha evidenciado cambios en la temperatura provocando el cambio climático y sus consecuencias en la población mundial.

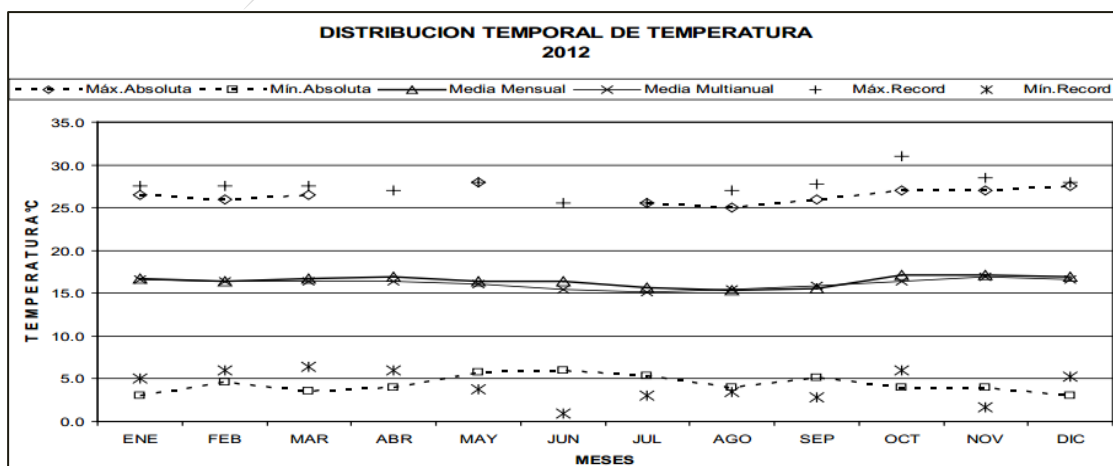
Gráfico 3. Temperatura año 1990-Cantón Patate



Fuente: INAMHI, 1990

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

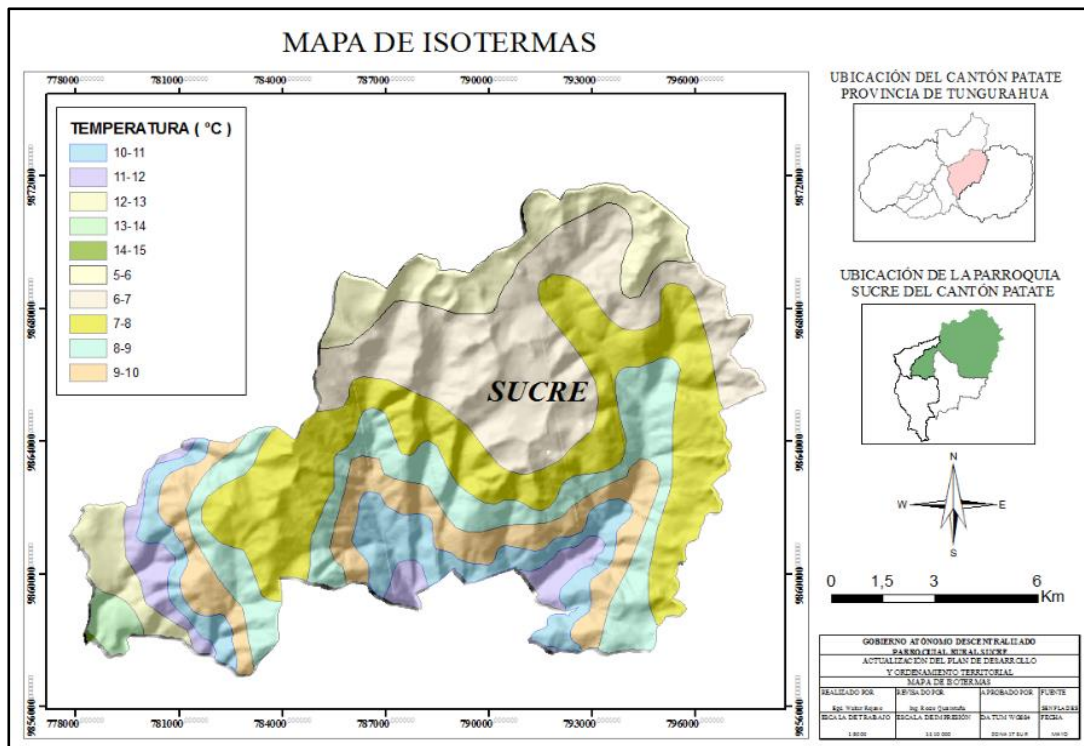
Gráfico 4. Temperatura año 2012-Cantón Patate



Fuente: (INAMHI, 2012)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Mapa 7. Isoyetas de la parroquia Sucre



Fuente: SNI 2015
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.3.3. Humedad

En promedio la humedad relativa media año 1999 fue el 87,73%; mientras que la mínima mensual fue del 63,36%, este dato se mantiene hasta el año 2001, mientras que por las fuertes precipitaciones a partir del 2002 hasta la fecha el grado de humedad es alto, incrementándose hasta el 88% de humedad mínima al año 2010. Este factor climático hace en su totalidad que el territorio de Sucre se convierta en una zona vulnerable para la producción agrícola y pecuaria (Ver Anexo 1).

1.1.3.4. Pisos climáticos

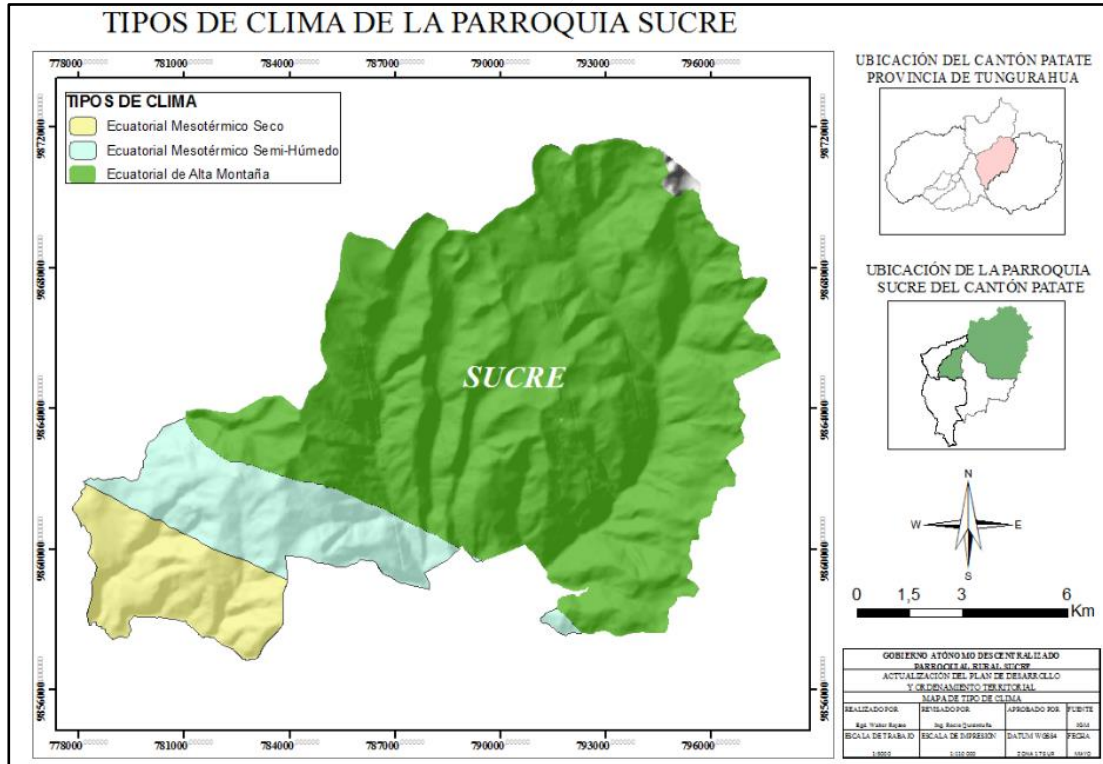
La parroquia Sucre presenta tres tipos de clima: Ecuatorial de Alta Montaña, Ecuatorial Mesotérmico Semi-Húmedo y Ecuatorial Mesotérmico Seco.

Tabla 5. Pisos Climáticos

<p>Pisos climáticos</p>	<p>Ecuatorial Mesotérmico Seco: Se presenta entre los 1400 y 2500 msnm, tiene una precipitación entre 750 y 1000 mm, y posee temperaturas que oscilan entre los 18 y 20 °C.</p> <p>Ecuatorial de alta montaña: se presenta sobre los 3000msnm, tiene una precipitación entre 800 y 2000mm, y posee temperaturas medias anuales menores a 12°C.</p> <p>Ecuatorial Mesotérmico Semi-húmedo: es el más frecuente en la zona andina, a excepción de las alturas mayores a los 3200m.s.n.m y de algunas cuencas de clima más seco, se caracteriza por tener dos una pluviometría con dos períodos lluviosos y uno seco en el año, presenta variaciones de precipitación a lo largo del callejón interandino, variación que está entre los 500 y 1600mm anuales. La temperatura media se sitúa entre los 10°C y 20°C; y la humedad relativa entre el 70 y 85%.</p>
--------------------------------	---

Fuente: (AVES y Conservación, 2011)
 Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Mapa 8. Pisos Climáticos de la parroquia Sucre



Fuente: (SNI, 2015)
 Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

En la parroquia Sucre se determinó que el 77,64% presenta un tipo de clima Ecuatorial de Alta Montaña, seguido de Ecuatorial Mesotérmico Semi-Húmedo con el 12,75% y Ecuatorial Mesotérmico Seco con el 9,61%.

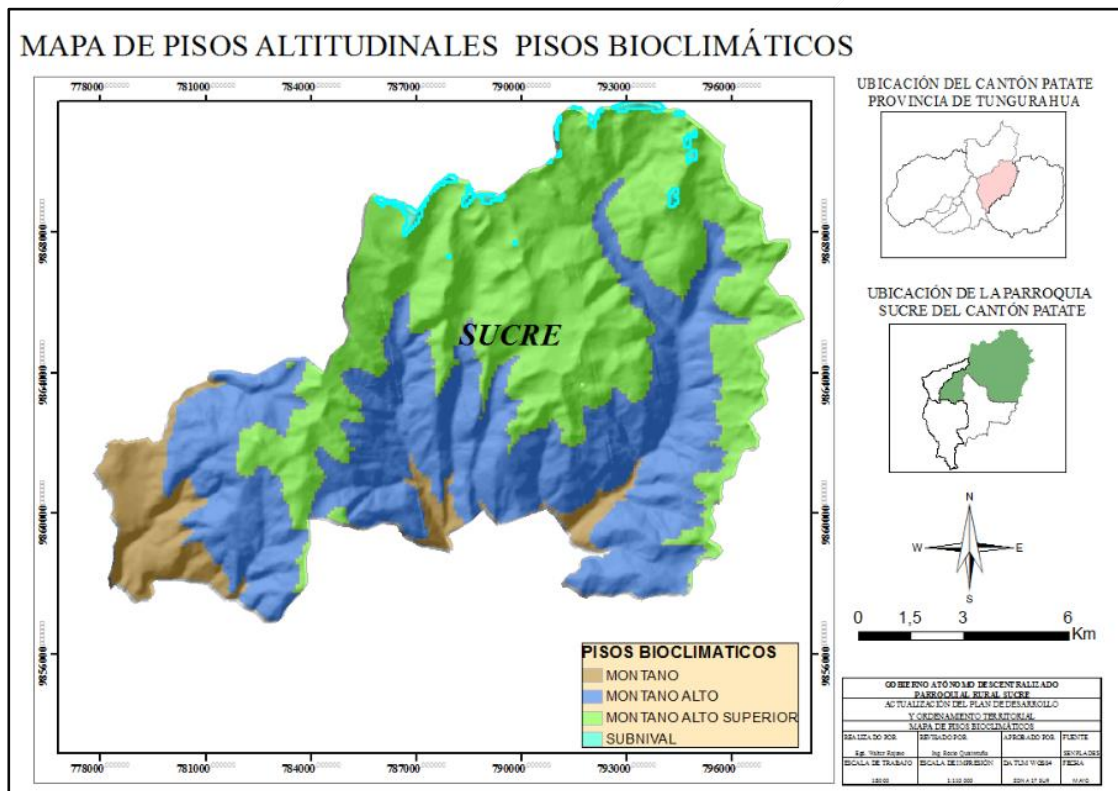
Tabla 6. Extensión tipos de clima de la parroquia Sucre

Tipos de clima	Hectáreas	Porcentaje
Ecuatorial Mesotérmico Seco	1595	9,61%
Ecuatorial Mesotérmico Semi-Húmedo	2115	12,75%
Ecuatorial de Alta Montaña	12881	77,64%
Total	16591	100%

Fuente: (SNI, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Mapa 9. Pisos bioclimáticos



Fuente: (SNI, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

En cuanto a pisos bioclimáticos el 47,98% (7995,39 hectáreas) del territorio de Sucre presenta un piso bioclimático Montano Alto superior y Montano Alto con el 43,01% (7166,42 hectáreas).

Tabla 7. Superficie pisos bioclimáticos

Categorías	Hectáreas	Porcentaje
Montano	1351,78	8,11%
Montano alto	7166,42	43,01%
Montano alto superior	7995,39	47,98%
Subnival	150,1	0,90%
Total	16663,69	100%

Fuente: (SNI, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.4. Recursos no renovables existentes de valor económico, energético y/o ambiental

La Agencia de Regulación y Control Minero en su base de datos no registra ningún tipo de concesión minera en la parroquia Sucre, sin embargo en la investigación de campo se pudo determinar los servicios ambientales que genera los humedales y páramo del Parque Nacional Llanganates tales como: depósitos de agua subterránea, este es la reserva de la cantidad y calidad del agua para consumo humano y actividades agropecuarias e industriales.

Tabla 8. Recursos no renovables existentes de valor ambiental

Recurso	Localización	Tipo de infraestructura	Número de Concesiones	Superficie Área Protegida	Observaciones
Recurso agua subterránea (Humedales y Páramos) P.N.L 1 Llanganates	Sucre	Ninguna	Ninguna	219.931,81 has El Cantón Patate ocupa el quinto lugar con 16.876,52 has	Recursos hídricos subterráneos no renovables de gran importancia de conservación

Fuente: Investigación de campo Equipo PD y OT

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.5. Recursos Naturales degradados y sus causas

Tabla 9. Matriz de recursos naturales bajo presión o degradados

Recurso	Descripción del recurso bajo presión	Nombre Científico	Causa de degradación
	(Nombre Común)		
Flora	Pasto (pajonales)	<i>Calamagrostis intermedia</i>	Problemas limítrofes, incendios forestales y alto flujo de personas en zonas con presencia del mortiño, causa degradación en la micro fauna y compactación del suelo
	Cedro	<i>Cedrela montana</i>	
	Chuquiragua	<i>Chuquiraga jussieui</i>	
	Canelo	<i>Ocotea macrophylla</i>	
	Mortiño	<i>Vaccinium flribundum Kunth</i>	
Fauna	Cóndor Andino	<i>Vultur gryphus</i>	Problemas limítrofes, incendios forestales, avance de la frontera agrícola y ganadera
	Pato Torrentero	<i>Merganetta armata</i>	
	Pava Andina	<i>Penelope Montagnni</i>	
	Pava Carunculada	<i>Aburria aburri</i>	
	Halcón negro grande	<i>Falco derioleucus</i>	
	Gralaria Carilunada	<i>Grallaricula lineifrons</i>	
	Tucán Andino	<i>Andigena nigrirostris</i>	
	Sachacuy/ cuy de monte	<i>Stictomys</i>	
	Venado	<i>Mazama Rufina (VU)</i>	
	Lobo de páramo	<i>Lycalopex culpaeus</i>	
	Oso de Anteojos	<i>Tremarctos ornatus</i>	
	Tapir de Montaña	<i>Tapirus pinchaque</i>	
Agua	Reducción del caudal del agua de los ríos Mesa Tablón, Llutupi, Río Blanco, fuentes u ojos de agua del páramo y drenajes menores		Avance e incremento de la actividad ganadera en zonas de amortiguamiento del Parque Nacional Llanganates, este provoca la compactación del suelo y por ende disminuye los caudales de agua para consumo humano
	Sequia de las lagunas de Sudahua		Alteraciones climáticas/Cambio climático
	Contaminación de fuentes de agua de quebradas y acequias		Cobertura de alcantarillado incompleta y presencia de envases de agroquímicos en fuentes de agua y quebradas

Recurso	Descripción del recurso bajo presión	Nombre Científico	Causa de degradación
	(Nombre Común)		
	Contaminación del agua para consumo humano		Presencia de ganado vacuno y porcino a lo largo de las fuentes de agua. No existe el tratamiento adecuado para la purificación del recurso hídrico para consumo humano
Suelo	Erosión del suelo y pérdida de la cobertura vegetal endémica.		Incremento de incendios forestales por mitos y creencias de la gente local
	Prácticas agrícolas y ganaderas inapropiadas (fragmentación del suelo).		Utilización de agroquímicos (pesticidas, insecticidas, herbicidas, etc.) monocultivos.
	Deforestación de páramo para cultivo de pastizales para el ganado bovino (Migración de especies animales y vegetales)		Bajo niveles de calidad de los pastizales, mismo que ha provocado disminución en la producción lechera.
	Presencia de ganado porcícola y avícola en zonas pobladas y en espacios de concentración pública como estadios, vías principales, canchas deportivas, y cerca de viviendas con alto porcentaje de niños provocando vectores de contaminación y enfermedades		Infraestructura (chancheras) baja para el cuidado y producción del ganado porcícola y avícolas (gallinas, patos y gansos)
	Estancamiento de agua lluvia en espacios públicos generando condiciones de insalubridad para el sector vulnerable los niños		Espacios públicos como canchas deportivas barriales sin un sistema de drenaje de agua lluvia
	Incremento de basura en vías, terrenos baldíos y quebradas		Grado de educación y cultura baja
Aire	Generación de malos olores y moscas por la presencia de excretas de chanchos, especies menores y baja cobertura de alcantarillado		Inadecuado manejo del sector porcícola, mantiene a los chanchos en sectores públicos sin ninguna infraestructura

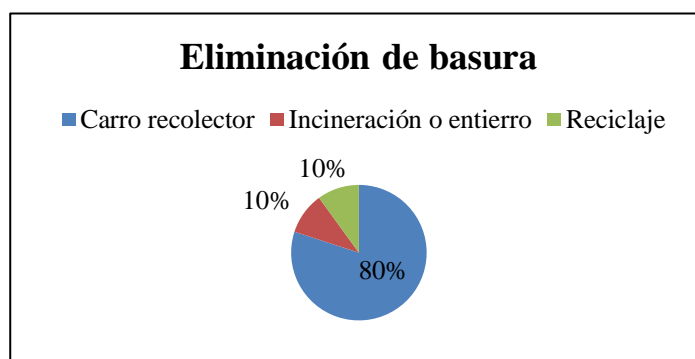
Fuente: Equipo Técnico PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Revisando y validando datos de la Línea Base de la Zona Suroccidental de la IBA Parque Nacional Llanganates, cantón Patate realizado por Aves y Conservación 2011, dentro del territorio cantonal y por ende parroquial se registran 5 especies de flora en peligro, mayormente el pajonal y mortiño, estos son vulnerables a los constantes incendios forestales, provocando así la extensión y migración de especies de flora y fauna. Mientras que en la fauna registran aproximadamente 17 especies en peligro con mayor importancia de conservación el *Tapirus pinchaque*, *Tremarctos ornatus*, *Mazama Rufina*, *Vultur gryphus* y *Pennelope Montagnni*.

En el componente agua el principal impacto que recibe es la contaminación de fuentes de agua para consumo humano, acequias y quebradas, esto se debe a la cobertura incompleta del alcantarillado y a la presencia de animales cerca de ríos y los conocidos poguios, etc. Mientras que la erosión y pérdida de la cobertura vegetal del suelo es provocado por los incendios forestales, prácticas agropecuarias inadecuadas, presencia de chanchos en espacios de concentración pública y presencia de basura en terrenos baldíos, carreteras y quebradas. Todos estos impactos contribuyen a la generación de vectores de enfermedades, cuyas condiciones de insalubridad son altas y a la vez contribuyen al cambio climático.

Ampliando la información en la parroquia Sucre se evidencia el mal manejo de los desechos sólidos y líquidos, a pesar que la zona cuenta con el servicio de recolección por la empresa pública de Aseo Integral Patate-Pelileo (EMMAIT) los días miércoles (80%), mismo que no es suficiente ya que el 10% de la población incineran o entierran la basura y apenas el 10% recicla.

Gráfico 5. Eliminación de basura de la parroquia Sucre



Fuente: Equipo Técnico PD y OT/Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Luego de analizar la información oficial, se constató en cada una de las comunidades y/o barrios de Sucre las especies de flora y fauna consideradas a ser conservadas son altas.

Tabla 10. Especies de flora y fauna a ser conservados en la parroquia Sucre

Comunas/barrios	Flora representativa		Fauna representativa
	E. Medicinales	E. Flora Protección	
Poatug			Pavas, chivos, osos de anteojos
Comercial	Ortiga, tilo, matico, manzanilla, borraja, ruda, malva, muelan, cambo, grama, hierba mora, Milin		Oso de anteojos, chivos, lobos, zorros, raposas, tijones, pucungos, cuchuchos, ardillas, pavas de monte
B. Centro-La Floresta-San Francisco-La Florida-Calvario, San Isidro	Ortiga, tilo, matico, manzanilla, borraja, ruda, malva, muelan, cambo, grama, hierba mora, Milin, llantén, Hierba mora, marco, chilca, pince, caballo chupa, pumamaqui, laurel, guanto, izo, tipo	Helecho, alisos, arrayán, colca, laurel, pumamaqui, mortño	Oso de anteojos, chivos, lobos, zorros, raposas, tijones, pucungos, cuchuchos, ardillas, pavas de monte, conejo de monte, danta, cuy de monte, patos torrenteros

Fuente: Equipo Técnico PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.6. Impacto y niveles de contaminación en el entorno ambiental

Tabla 11. Matriz de impactos y nivel de contaminación en el entorno ambiental

Recurso	Impacto	Actividad	Nivel de afectación
Suelo	Mala utilización de herbicidas, pesticidas, fungicidas y otros agroquímicos	Antrópica y económica	Media
	Avance de la frontera ganadera en zonas de páramo	Antrópica	Alta
	Conflictos de tenencia de tierra dentro de áreas protegidas.	Antrópica	Alta
	Presencia de monocultivos (grandes extensiones de pasto)	Antrópica	Alta

Recurso	Impacto	Actividad	Nivel de afectación
	Introducción de especies exóticas mayormente en Poatug: <i>Pinus radiata</i> , <i>Pinus Patula</i> , <i>Eucalytus globulos</i> (Aves y Conservación, 2011)	Antrópica	Media
	Apertura de la vía Sucre-Páramo Parque Nacional Llanganates	Antrópica	Alta
	Conflictos socio-ambientales vinculados a la creación de áreas de reserva	Antrópica	Alta
Agua	Contaminación por aguas servidas y presencia de animales menores en microcuencas y fuentes de agua	Antrópica	Alta
	Presencia de desechos urbanos	Antrópica	Alta
	Disminución de las fuentes de agua proveniente del Páramo	Antrópica	Alta
Flora	Quema indiscriminada de la vegetación (páramo)	Antrópica	Alta
	Extracción de especies (Orquídeas)	Antrópica	Baja
Fauna	Extinción de especies	Antrópica	Alta
	Pérdida de hábitat	Antrópica	Alta
	Invasión de la frontera agrícola	Antrópica	Alta

Fuente: Equipo Técnico PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Entre los impactos que ha sufrido el suelo de la parroquia Sucre son los conflictos de tenencia de tierras dentro áreas protegidas, cuyo fin es avanzar con la frontera agrícola y ganadera, este viene acompañado de problemas graves como pérdida, destrucción de la cobertura vegetal original por los incendios forestales, y el uso excesivo y la mala utilización de agroquímicos aplicados en los monocultivos, apertura de vías a Áreas Protegidas y conflictos socio ambientales vinculados a la creación de reservas de protección y conservación. Estos han sido causantes de la desaparición y migración de la fauna silvestre. Cabe mencionar que los impactos de mayor consideración se encuentran en los suelos.

En lo referente al componente hidrológico presenta zonas sensibles en todos los cuerpos de agua de las microcuencas (Río Blanco-Mesa Tablón) y drenajes menores, mismos que han sido utilizados para uso doméstico, agrícola, ganadero, recreativo y turístico, además por la red de alcantarillado incompleta, presencia de animales domésticos y desechos sólidos y líquidos genera una afectación alta en el recurso agua dentro la parroquia afectando principalmente la salud humana.

Otro problema, en menor escala es la quema de páramo y extracción de la vegetación, especialmente de orquídeas, generalmente llevadas para adornar casas y algunas para comercializar.

Al igual que en los recursos anteriormente mencionados, la fauna silvestre se ve amenazada por grandes presiones sociales como es el incremento poblacional, introducción de especies, pérdida de hábitat, invasión de la frontera agrícola, fragmentación del suelo y por el mal manejo de los recursos naturales.

A continuación se tiene una matriz con los problemas ambientales identificados por la población de la parroquia Sucre.

Tabla 12. Amenazas y riesgos identificados por los cabildos y barrios de la parroquia Sucre

Cabildos/ barrios	Amenazas-Riesgos					
	Suelo	Agua	Aire	Flora	Fauna	Ecosistemas
Poatug	Hogares que no disponen de alcantarillado eliminan las aguas servidas a las acequias	Presencia de desechos				Presencia de desechos
San Carlos	Hogares que no disponen de alcantarillado eliminan las aguas servidas a las acequias de los desaguaderos de la acequia Aillón		Presencia de chanchos fuera de granjas- emana malos olores			Presencia de basura
Centro-La Floresta- San Francisco- Calvario, San Isidro	Contaminación por chanchos- Generación de malos olores, moscas	Contaminación agua-entubada		Quema de páramo	Quema de páramo	

Fuente: Investigación directa PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.7. Ecosistemas frágiles y prioridades de conservación (otorgado por el MAE)

Tabla 13. Matriz de ecosistemas frágiles y prioridades de conservación

Ecosistema	Extensión	Prioridad de conservación
Parque Nacional Llanganates (Ecosistemas-Humedales del Área Protegida)	219.931,81 has	Alta
Áreas de conservación de Páramo por el Plan de Manejo de Páramos FECOPA-Fundación Pastaza en los caseríos: Poatug (Centro, Gualatón, San Francisco, Cochaleo, La banda) no incluye Parque Nacional Llanganates	Total 1181 has 701,20 has	Alta
Sucre (Barrio Centro, La Florida, San Carlos, El Calvario, San Francisco, San Isidro incluido una parte del Parque Llanganates)	479,80 has	

Fuente: (FUNDACIÓN PASTAZA, 2016)/ (MAE ZONAL 3, 2013)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

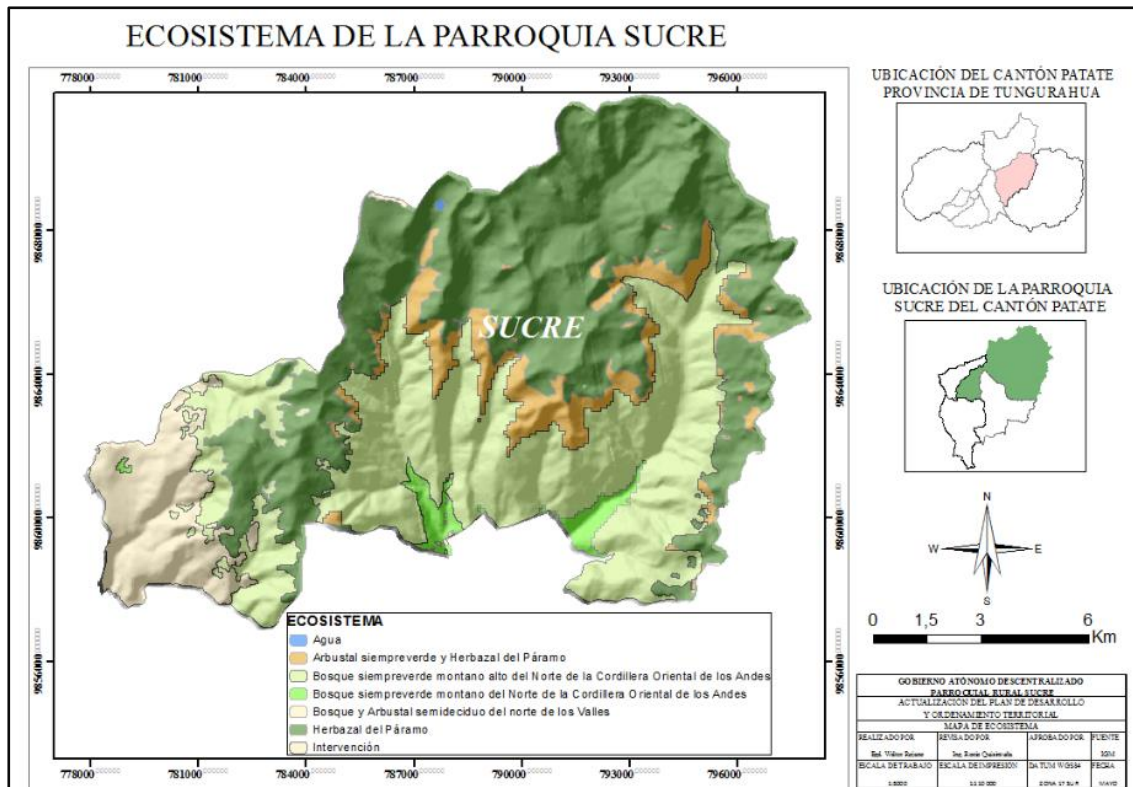
Tabla 14. Extensión de los tipos de Ecosistemas de la parroquia Sucre

Tipos de Ecosistemas	Has
Agua	7
Arbustal siempreverde y Herbazal del Páramo	1354
Bosque siempreverde montano alto del Norte de la Cordillera Oriental de los Andes	5977
Bosque siempreverde montano del Norte de la Cordillera Oriental de los Andes	339
Bosque y Arbustal semideciduo del norte de los Valles	2
Herbazal del Páramo	7507
Intervención	1477
Total	16663

Fuente: (SNI, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Mapa 10. Ecosistemas de la parroquia Sucre



Fuente: (SNI, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.8. Proporción y superficie del territorio bajo conservación o manejo ambiental

En la parroquia Sucre, contempla dentro de su jurisdicción el Parque Nacional Llanganates, cuyo territorio está destinado para la conservación de los recursos y ecosistemas, se realizaron varios estudios por Ecociencia, Fundación Ecominga y Aves y Conservación, en donde se registran 330 especies endémicas de flora (Valencia et al, 2000). En fauna existen 10 órdenes, 17 familias, 29 géneros y 46 especies (Ecolap y MAE 207). En aves se registran 41 familias agrupadas en 16 ordenes (Ecociencia 2005), en anfibios y reptiles un total de 21 anuros, 1 caudado y 1 reptil (Ortiz y Morales, 2000) (Ver anexo 02) (MAE, 2013).

El Plan de Manejo de Paramos FECOPA-Fundación Pastaza 2015, indica 1181 has de páramo para conservación en el sector de Patatehurco (479,80 ha) y caserío Poatug (701,20 ha). El proyecto Plan de Manejo de Páramos implementada por iniciativa de la Unidad de Movimientos Indígenas, Campesinos de la provincia de Tungurahua UMICT, y sus aliados institucionales como Fundación Pastaza, FECOPA, HGPT, y el Fideicomiso Fondo Manejo de Páramos Tungurahua y Lucha contra la pobreza tiene definidos tres ejes fundamentales para 80 años: Ambiental, económico productivo y socio-organizativo, con respecto al eje ambiental se pretende proteger el páramo en los que están integrados los humedales, quebradas, pantanos, fuentes de agua y bosques nativos primarios, mientras que en el eje económico productivo apoyará en la zona baja y zona media donde la actividad ganadera es alta, para lo cual se implementará un sistema de abrevadero para ganado lechero en Poatug con 76 ha de pasto, beneficiando a 80 familias, y en la zona Alta ubicada por debajo de los 3600 msnm se pretende continuar con la tecnificación de la producción ganadera bovina, con énfasis en la producción lechera mediante procesos de inseminación y mejoramiento de pastos. (FUNDACION PASTAZA, 2015).

Tabla 15. Matriz de proporción y superficies de territorio continental bajo conservación ambiental.

Nombre del área Protegida	Categoría	Superficie con cobertura vegetal	Porcentaje del cantón	Estado de conservación, principales actividades antrópicas	Prioridad de conservación (MAE)
IBA ECO56 Parque Nacional Llanganates	Parque Nacional	S/D	219.931,81 hectáreas (MAE 2013)	<ul style="list-style-type: none"> - Falta de delimitación física - Tenencia de tierra no resuelto - Avance de la frontera agrícola –cambio de uso del suelo. - Quemadas periódicas - Proyectos de infraestructura (vías) 	Alta
Páramo de las comunidades de Poatug y Patatehurco	Manejo de páramos	1181 has distribuidas en 701,20 has en Poatug y 479,80 hectáreas en Patatehurco		<ul style="list-style-type: none"> - Contaminación producida por arrojar restos de materiales pesticidas a las quebradas y zanjas - Escasas alternativas productivas desarrolladas en la localidad (baja rentabilidad de la agricultura ancestral) - Avance de la frontera agrícola y ganadera 	Alta

Fuente: (MAE, 2013)/ (FUNDACION PASTAZA, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.9. Ecosistemas para servicios ambientales

Entre los principales servicios ambientales que proporcionan los ecosistemas del Parque Nacional Llanganates y sus zonas de amortiguamiento son varios entre regulador del agua, alimento, recreación, investigación, etc.

Tabla 16. Principales servicios ambientales que proporcionan los ecosistemas

Servicios de Soporte	Servicios de provisión	Servicios de regulación del ecosistema	Servicios culturales
Biodiversidad y endemismo	Alimento	Regulación del clima	Belleza escénica
Formación del suelo	Recursos Genéticos	Regulación del agua	Recreación
Control biológico	Recursos Medicinales	Regulación de emisiones	Ciencia y educación
Ciclo de nutrientes	Recursos ornamentales	Regulación del endemismo	Información histórica y arqueológica
Polinización	Proveedor de servicios hídricos	Regulación hídrica	Investigación

Fuente: Equipo Técnico PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Por las características geográficas de la zona, hace posible la existencia de endemismos, especies únicas y de relaciones ecológicas tan complejas por lo tanto en base a la estandarización de cobertura vegetal descrita en la “Propuesta Preliminar de un Sistema de Clasificación de Vegetación para el Ecuador Continental” (SIERRA, R. (Ed.), 1999); la parroquia Sucre presenta 6 ecosistemas, pero 4 ecosistemas brindan mayormente servicios ambientales como: servicios de provisión, mitigación de efectos del cambio climático, generación de oxígeno, protección de la biodiversidad, captación y filtración de agua, bio conocimiento, etc.

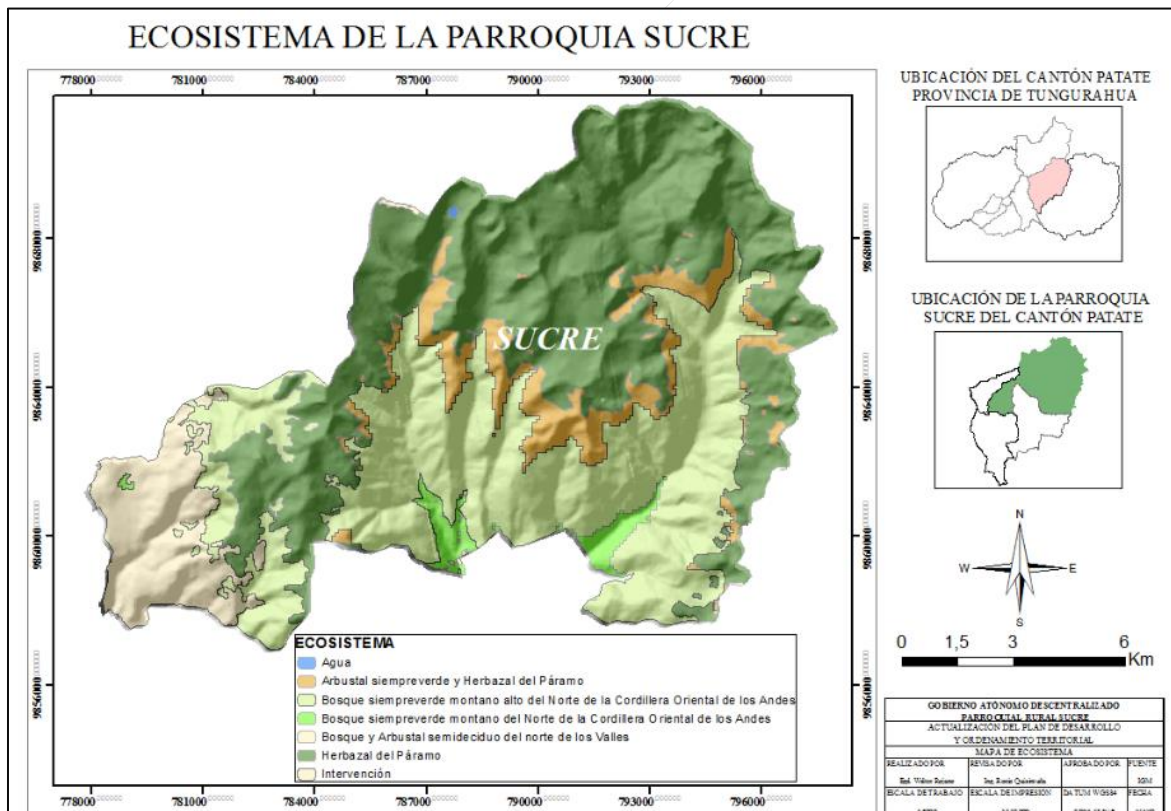
Tabla 17. Matriz de potenciales ecosistemas para servicios ambientales

Ecosistema	Servicios Ambientales	Destinados a
Bosque siempre verde Montano Alto	Servicio de provisión	<ul style="list-style-type: none"> - Mitigación de los efectos del cambio climático - Protección de la biodiversidad - Refugio de fauna silvestre - Belleza escénica,

Ecosistema	Servicios Ambientales	Destinados a
		- Generación de oxígeno y asimilación de diversos contaminantes
Páramo herbáceo	Servicio de provisión	- Captación y filtración de agua
Bosque y Arbustal semideciduo	Servicio de provisión	- Bio conocimiento
Bosque Siempre verde Montano Bajo	Servicio de provisión	- Mitigación de los efectos del cambio climático - Protección de la biodiversidad - Refugio de fauna silvestre - Belleza escénica, - Generación de oxígeno y asimilación de diversos contaminantes

Fuente: Equipo Técnico PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Mapa 11. Ecosistemas para servicios ambientales



Fuente: (SNI, 2015)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.10. Agua

1.1.10.1. Principales cuencas hidrográficas de la IBA, cantón Patate, parroquia Sucre

Según la información de la Línea Base levantada por Aves y Conservación, se determina que la principal cuenca hidrográfica a la que forma parte el cantón Patate y por ende la parroquia Sucre es la Cuenca del Río Pastaza, misma que tiene una extensión de 8270 km², en las provincias de Cotopaxi, Chimborazo y Tungurahua, compartida con parte de la cuenca del río Napo.

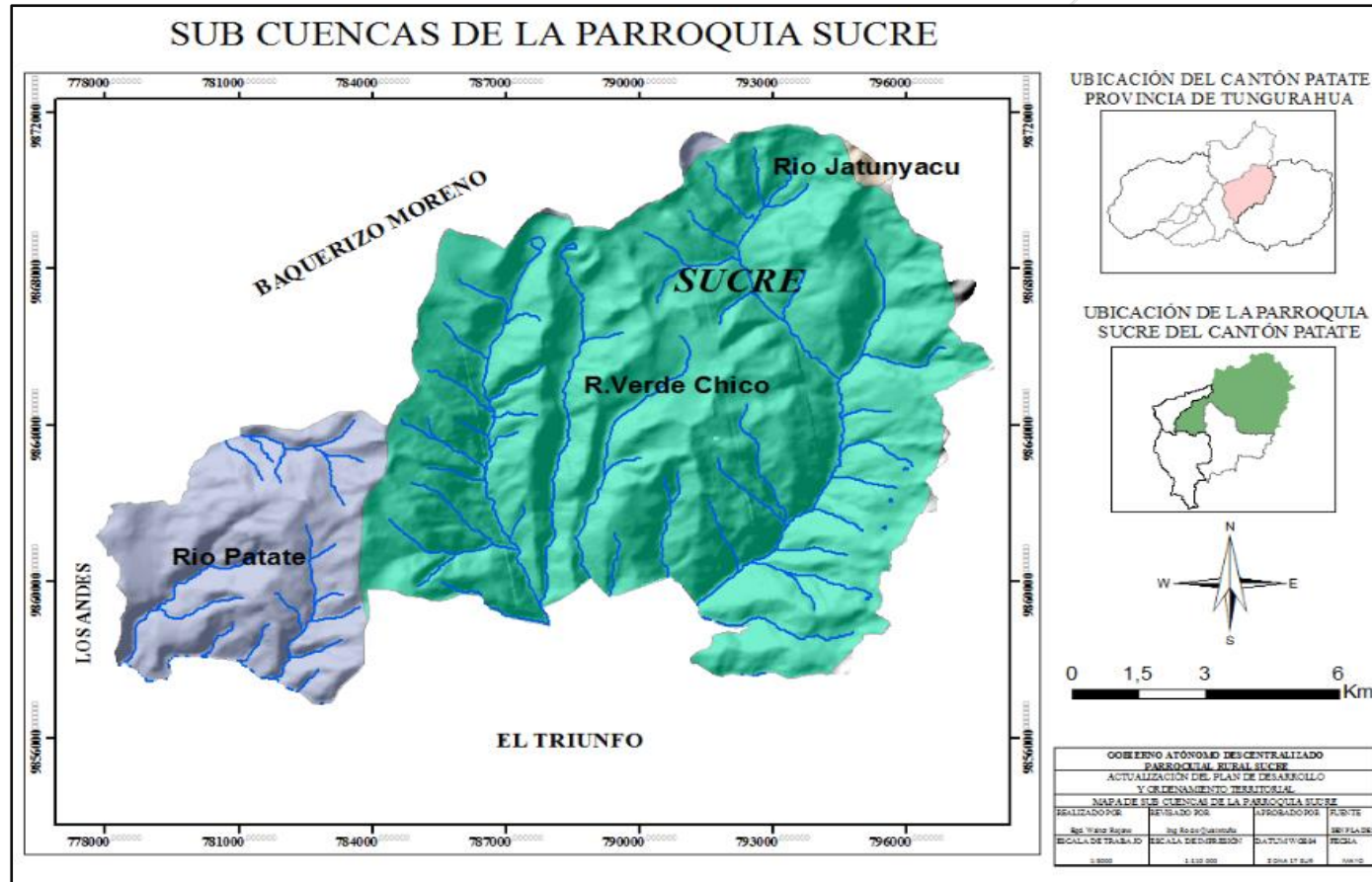
Ilustración 1. Cuencas hidrográficas



Fuente: (Aves y Conservación, 2011)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.10.2. Principales sub-cuencas hidrográficas – Parroquia Sucre

Mapa 12. Sub cuencas – Parroquia Sucre

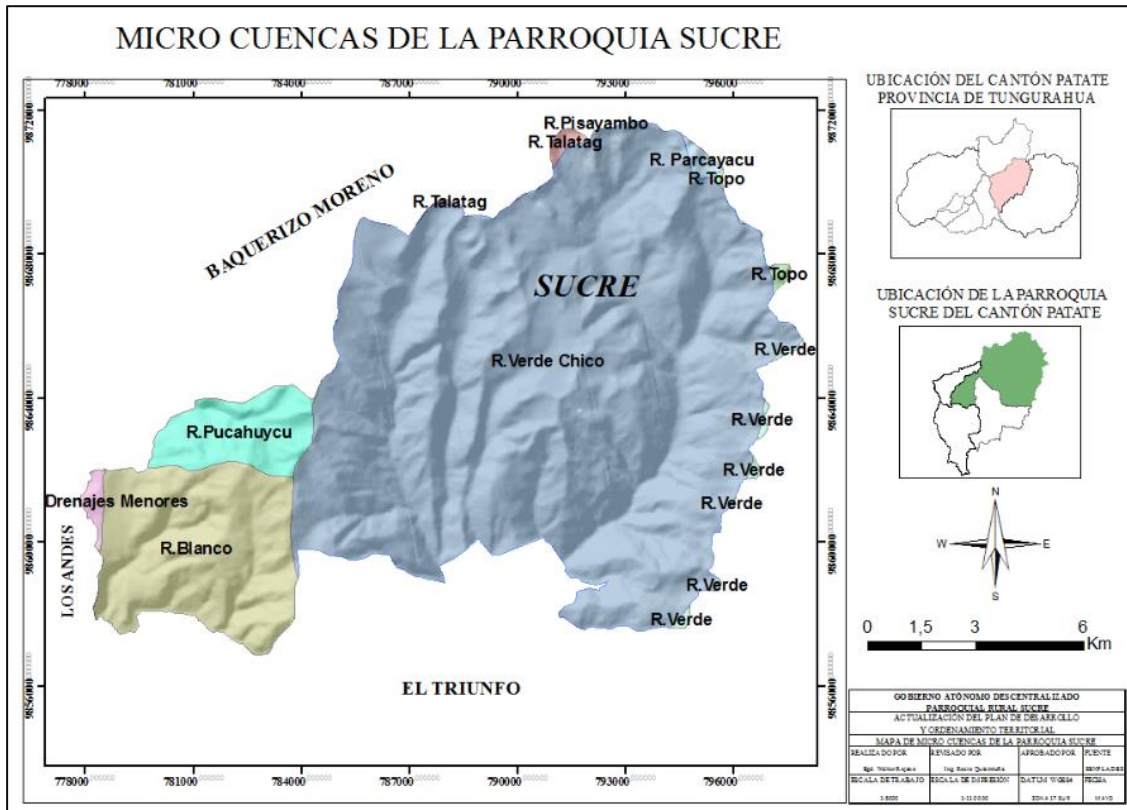


Fuente: (SNI, 2015)/ Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.10.3. Principales microcuencas hidrográficas del cantón Patate, parroquia Sucre

Las microcuencas hidrográficas en territorio de Sucre son: Río Verde Chico, Río Tálatag, Río Blanco y drenajes menores como: Río Llutupi y Mesa Tablón. (Aves y Conservación, 2011).

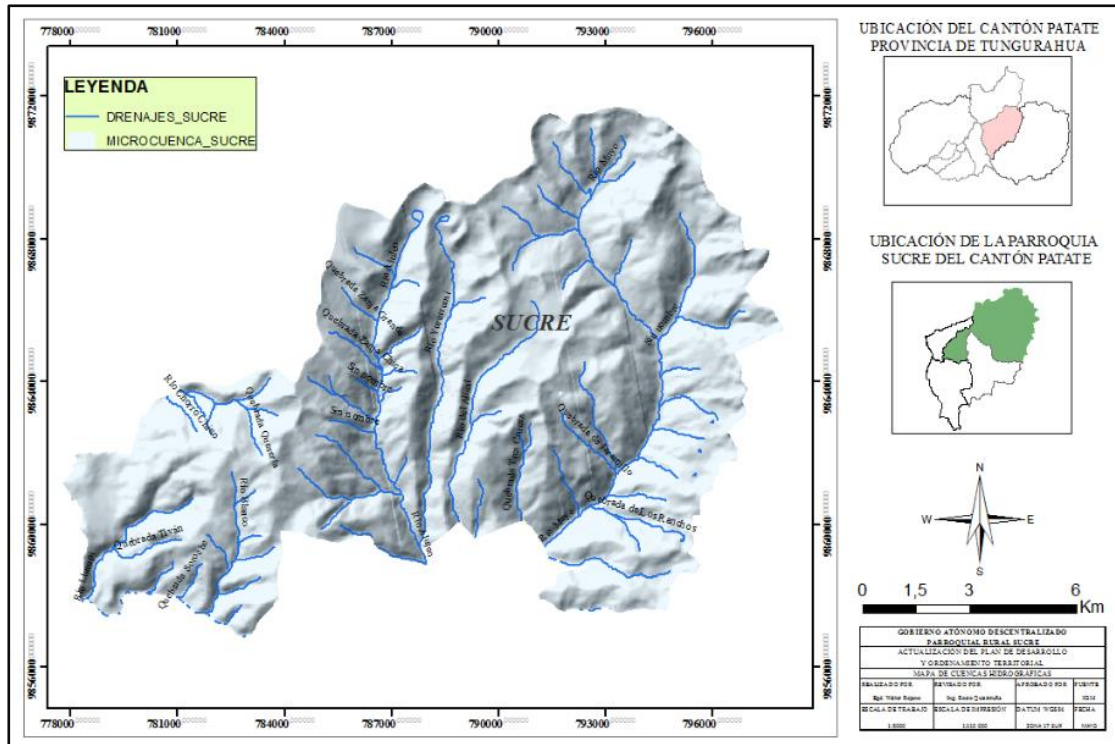
Mapa 13. Microcuencas de la parroquia Sucre



Fuente: (SNI, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Mapa 14. Drenajes menores parroquia Sucre



Fuente: (SNI, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Tabla 18. Concesiones de agua parroquia Sucre

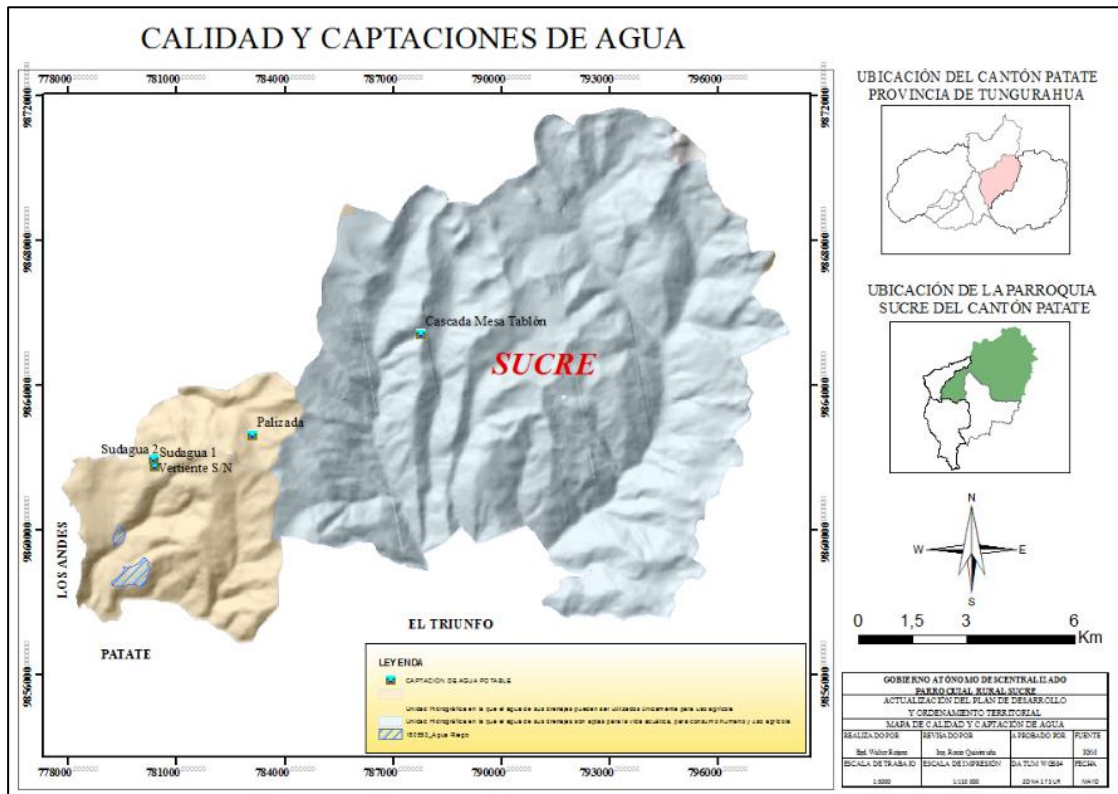
Concesiones Autorizadas	Nom/Aprovechamiento	Nom/Usos	Población	Caudal Lts/S
Junta Administradora de agua de riego Aillón	Nace de Canaluco, Sudahua, recorre 9km	Riego	65	28lts/s
Junta Administradora de agua de riego Artesón		Riego	160	32lts/s
Junta de agua de riego Poatug-Llutupi	Moraspamba	Riego	142	5lts/s
Junta Administradora de agua potable Parroquia Sucre	Cascada Mesa Tablón	Consumo Doméstico		6lts/s

Fuente: Investigación de campo equipo PD y OT

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Conforme la investigación de campo en la parroquia Sucre se registran dos concesiones de agua para regadío: la Acequia Aillón y Artesón distribuido en dos ramales para Patathurco, mientras que otra concesión es para el caserío Poatug.

Mapa 15. Captaciones de agua



Fuente: (SNI, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.10.4. Amenazas asociadas a los sistemas hídricos

Una de las principales amenazas identificadas para los sistemas hídricos de la parroquia Sucre es el avance de la frontera agrícola y ganadera hacia los páramos, mismo que es regulador de la calidad y cantidad del agua, que con el tiempo provocaría disminución de caudales e incluso desaparición de las fuentes u ojos de agua.

Desde otro aspecto y por percepciones de la gente local se ha visto y vivido fuertes lluvias que han provocado inundaciones, deslizamientos y desbordamientos en las quebradas de la vía Poatug-Sucre y Mesa Tablón principalmente, estos impactos ambientales son a causa de varias actividades antrópicas generadas por el hombre durante varias años, mismo que ha producido pérdidas en la agricultura, ganadería, daños en estructuras de las viviendas y las vías de comunicación.

1.1.11. Aire

Conforme la investigación de campo se determinó en la zona urbana de la parroquia Sucre la presencia alta del sector porcícola en espacios de concentración pública, este tipo de ganado incluido animales menores como: pavos, gallinas y patos han provocado estancamiento de aguas lluvia, generando malos olores y vectores de enfermedades para el sector más vulnerable de la parroquia “Los Niños”. Además por la gran cantidad de metano que emite las heces de los chanchos, se añade las viviendas que no disponen del sistema de alcantarillado, cuyas aguas servidas son enviadas a quebradas, acequias y terrenos baldíos, que a su vez provoca contaminación visual, del suelo, aire, agua y ecosistemas.

1.1.12. Amenazas y peligros

1.1.12.1. Amenaza Sísmica

Conforme el borrador de la actualización del PD y OT del cantón Patate 2015 e información de la Secretaria Nacional de Gestión de Riesgos Zonal 3, indica que la amenaza sísmica es muy alta e influye directamente en el territorio del cantón Patate. Información proporcionada por la SNGR indica que la amenaza sísmica cubre el 100% del territorio con un área expuesta de 0,025682 hectáreas, mientras que el Catálogo de Terremotos para América del Sur (Ceresis) evidencia terremotos fuertes desde el año 1541. (PD y OT Cantón Patate , 2015).

Tabla 19. Valores de factor Z en función de la zona Sísmica

Zona Sísmica	I	II	III	IV
Valor Factor Z	0.15	0.25	0.3	0.4

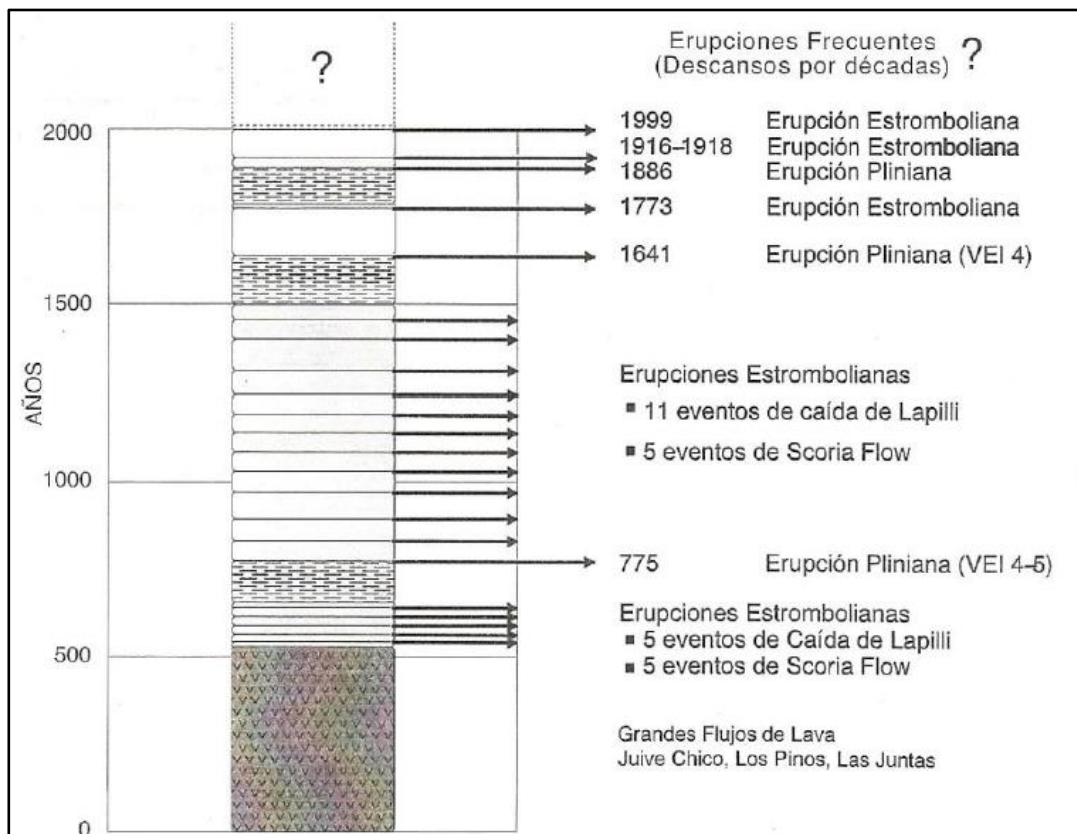
Fuente: PD y OT GAD Patate

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.12.2. Amenaza Volcánica/riesgos de ceniza

Es la principal amenaza que enfrenta el cantón Patate, ya que se encuentra alejada a solo 2.051m del volcán Tungurahua, el que actualmente se encuentra en proceso eruptivo desde 1999. Las zonas con peligro de caída de ceniza tienen un área de 186 m² y flujos de lodo y lahares de 99 m² todas con afectación menor.

Gráfico 6. Erupciones y Períodos de Reposo del Volcán Tungurahua en los 2000 años



Fuente: (PD y OT Cantón Patate, 2015)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.12.3. Movimientos de masa/deslizamiento de tierra

Patate por su topografía es propenso a deslizamientos, ya que la mayoría del territorio tiene pendientes de tipo montañoso, en el caso de Sucre se ha evidenciado deslizamientos de tierra en época de intensas lluvias (época de invierno) tal cual se evidencio en el mes de junio de 2015.

Tabla 20. Cobertura de amenazas a deslizamientos

Deslizamiento	Área de exposición (m2)	Porcentaje
Baja	17,640	6,86%
Media	44,210	17,21%
Moderada	3,97	1,54%
Alta	191,01	74,37 %

Fuente: (PD y OT Cantón Patate , 2015)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Foto 1. Deslizamiento de tierras en la vía Poatug-Sucre



Fuente: Equipo Técnico PD y OT

1.1.12.4. Inundaciones y desbordamientos de ríos

Datos oficiales proporcionados por la Secretaria Nacional de Gestión de Riesgos no registra peligro de inundaciones y desbordamientos de ríos, pero durante la investigación de campo se constató la presencia de fuertes precipitaciones, mismas que provocó el crecimiento del caudal del agua de los ríos Llutupi y Blanco, inundaciones de espacios públicos como: Centro del Buen Vivir “Abejita María”, espacios deportivos y vías.

Foto 2. Río Blanco- Río Llutupi



Fuente: Equipo Técnico PD y OT

Foto 3. Inundaciones espacios públicos



Fuente: Equipo Técnico PD y OT

Tabla 21. Matriz de amenazas naturales y antrópicas

Amenazas Naturales	Ubicación	Ocurrencia
Sísmica	Cantón Patate-Parroquia Sucre	Alta
Volcánica	Cantón Patate-Parroquia Sucre	Baja
Inundaciones y desbordamientos de ríos	Parroquia Sucre	Baja

Amenazas Naturales	Ubicación	Ocurrencia
Movimientos de masa/Deslazamientos	Estribaciones del Parque Nacional Llanganates y Parroquia Sucre	Alta
Amenazas antrópicas		
Quema de páramos	Parque Nacional Llanganates y zonas de amortiguamiento de la parroquia Sucre	Muy Alta
Contaminación	Drenajes menores, quebradas, terrenos baldíos, acequias, espacios de concentración pública	Muy Alta
Crecimiento de la actividad ganadera	Parque Nacional Llanganates y zonas de amortiguamiento de la parroquia Sucre	Alta

Fuente: Investigación de campo equipo PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.1.13. Cambio Climático

El cambio climático es una variable que se ha incorporado dentro del componente biofísico. En los subcomponentes anteriores se identifica claramente las afectaciones, causas, problemas y consecuencias sobre el recurso suelo, agua, flora, fauna y ecosistemas, esto se debe principalmente a las variaciones al incremento en la intensidad de precipitación, lo que significa mayor probabilidad de deslizamientos; por otro lado gran parte del territorio Sucre muestra una vulnerabilidad media ante los efectos del cambio climático para los sectores agrícola y ganadero por la utilización de agroquímicos, expansión de la actividad ganadera hacia zonas de páramo, cuyas emisiones ayudan a incrementar los gases efecto invernadero provocando eventos extremos de precipitación, heladas y cambio en la estacionalidad del clima ocasionando pérdidas a los cultivos y afectando a los seres vivos.

1.1.14. Matriz de problemas y potencialidades del componente biofísico.

Tabla 22. Matriz de problemas y potencialidades del componente biofísico

VARIABLES	POTENCIALIDADES	PROBLEMAS
Recursos Naturales Degradados		Peligro de extensión y/o migración del <i>Tapirus pinchaque</i> , <i>Tremarctos ornatus</i> , <i>Mazama Rufina</i> , <i>Vultur gryphus</i> y <i>Pennelope Montagnni</i> por destrucción de su habitat natural como incendios forestales, introducción de especies, etc.
Impactos y Niveles de contaminación en el entorno ambiental		Los ecosistemas suelo, agua, flora y fauna con altas presiones por la tenencia ilegal de tierra, avance la frontera agropecuaria, pérdida la cobertura vegetal, incendios forestales, monocultivo, apertura de vías y extracción de especies (Orquídeas).
Ecosistemas frágiles y prioridades de conservación	Presencia del Parque Nacional Llanganates e implementación del proyecto Plan de Manejo de Páramos-caserío Poatug y Patatehurco	
	Alianza y trabajo estratégico interinstitucional para la conservación y protección de los páramos, iniciativa de la Unidad de movimientos indígenas de Tungurahua (IMICIT), Fundación Pastaza, FECOPA; Fedeicomiso de Fondo Manejo de Páramos de Tungurahua y Lucha contra la pobreza del HGPT.	
Proporción y superficie bajo conservación	Parque Nacional Llanganates con 219.931,81 hectáreas bajo conservación y Páramos de las comunidades de Poatug (701,20 ha) y Patatehurco 479,80 ha) con un total de 1181 has bajo protección.	Ecosistemas del área protegida estatal y comunal bajo altas presiones antrópicas

Variables	Potencialidades	Problemas
Ecosistemas para servicios ambientales	Presencia de 4 ecosistemas con servicios ambientales destinados exclusivamente para mitigación de efectos de cambio climático, generación de oxígeno, refugio de fauna silvestre, protección, captación y filtración de agua, bio-conocimiento y belleza escénica	
Relieve/Suelos		Incremento de ganado vacuno en zonas de amortiguamiento del Parque Nacional Llanganates, tiende a incrementar la compactación del suelo y disminuir la cantidad de agua que regula el bosque páramo
		Presencia de basura en espacios públicos, vías y espacios verdes de las comunidades
Clima/Agua		Recursos hídricos amenazados por el incremento de los incendios forestales en zona de páramo y alteraciones climáticas severas (cambio climático)
	Zona con alto potencial hídrico	Contaminación de fuentes de agua, ríos, quebradas y acequias por las descargas directa de aguas servidas y presencia de basura, ganado vacuno y porcino en zonas de influencia hídrica

Fuente: Investigación de campo equipo PD y OT

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2. COMPONENTE ECONOMICO:

Comprende el análisis de las principales actividades económicas del territorio y las relaciones entre los factores productivos que permiten el desarrollo de la economía. Busca conocer los niveles de instrucción, especialización, habilidades y aptitudes que posee la población económicamente activa en el territorio. Contendrá el análisis de la información, de acuerdo a la guía SENPLADES en los siguientes subcomponentes:

1.2.1. Trabajo y empleo

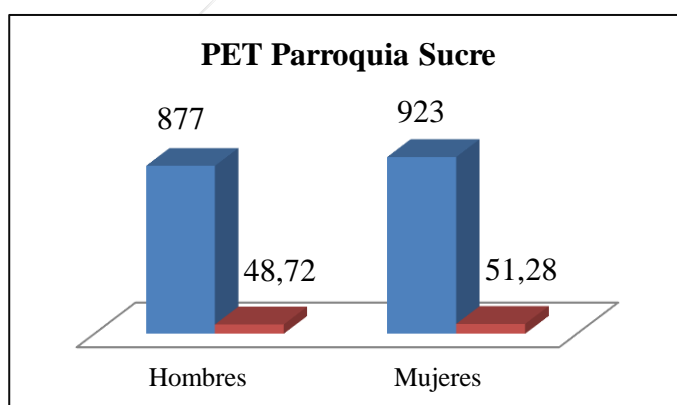
Conforme datos obtenidos del CPV-INEC, 2010 indica que en la parroquia Sucre hay 1800 personas en edad de trabajar considerando de 10 años y más, distribuidas en 923 (48,72%) mujeres y 877 (51,28%) hombres.

Tabla 23. Población en edad de trabajar (PET)

PEA-PEI-PET					
Provincia	Nombre de cantón	Nombre de parroquia	Condición de Actividad (10 y más años)		
			PET	Hombres	Mujeres
Tungurahua	Patate	Sucre	1800	877	923

Fuente: CPV-INEC 2010/ Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 7. PET parroquia Sucre



Fuente: CPV-INEC 2010
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

En cuanto a la población económicamente activa por rama de actividad correspondiente a la variable sexo, se distribuyen en 594 (55,93%) hombres y 468 (44,07%) mujeres, se evidencia claramente en mayor porcentaje de participación según rama de actividad el sexo masculino.

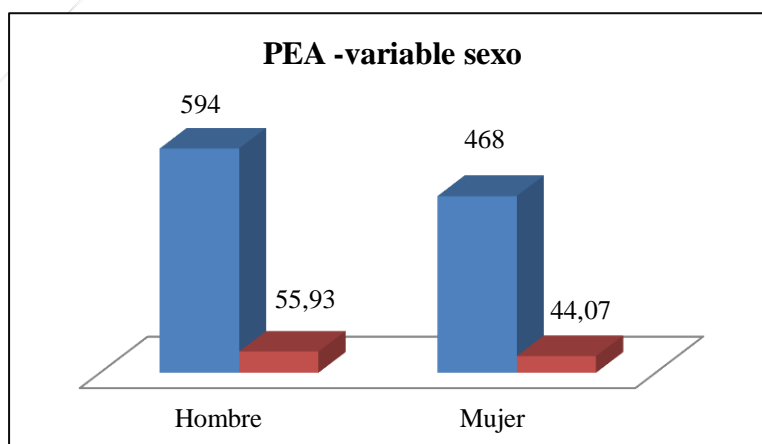
Tabla 24. PEA por rama de actividad correspondiente a la variable sexo

Ocupación por rama de actividad	Sexo	
	Hombre	Mujer
Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	395	349
Explotación de minas y canteras		
Industrias manufactureras	41	44
Suministro de electricidad, gas, vapor y aire acondicionado	2	
Distribución de agua, alcantarillado y gestión de desechos	1	
Construcción	85	
Comercio al por mayor y menor	31	12
Transporte y almacenamiento	13	
Actividades de alojamiento y servicio de comidas	1	3
Información y comunicación		1
Actividades financieras y de seguros		
Actividades inmobiliarias		
Actividades profesionales, científicas y técnicas	1	
Actividades de servicios administrativos y de apoyo	2	
Administración pública y defensa	6	2
Enseñanza	3	12
Actividades de la atención de la salud humana	1	8
Artes, entretenimiento y recreación		1
Otras actividades de servicios		
Actividades de los hogares como empleadores		17
Actividades de organizaciones y órganos extraterritoriales		
No declarado	12	19
Total	594	468

Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 8. PEA por rama de actividad correspondiente a la variable sexo



Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Dentro del PEA de la parroquia Sucre se identificaron 806 (75,89%) personas de origen mestizo, seguido de 226 (21,28%) personas considerado como indígenas, 17 (1,60%) blancos, 7(0,66%) afro ecuatorianos y 5 (0,47%) mulatos. Esto significa la participación de 6 etnias en la parroquia, no existe distinción de razas dentro de territorio de Sucre.

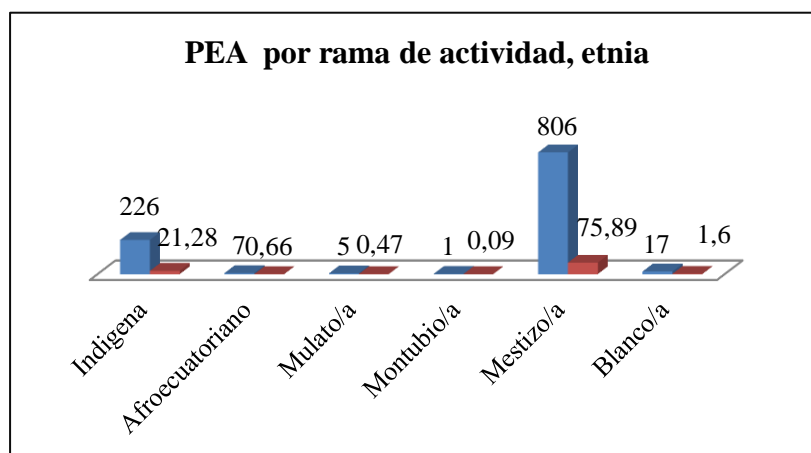
Tabla 25. PEA por rama de actividad correspondiente a la variable etnia

Ocupación por rama de actividad	Etnia					
	Indígena	Afro ecuatoriano	Mulato /a	Montubio/a	Mestizo/a	Blanco /a
Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	157	7	3	1	564	12
Explotación de minas y canteras						
Industrias manufactureras	20				63	2
Suministro de electricidad, gas, vapor y aire acondicionado					2	
Distribución de agua, alcantarillado y gestión de desechos					1	
Construcción	23		1		60	1
Comercio al por mayor y menor	7		1		34	1
Transporte y almacenamiento	2				11	
Actividades de alojamiento y servicio de comidas					3	1
Información y comunicación					1	
Actividades financieras y de seguros						
Actividades inmobiliarias						
Actividades profesionales, científicas y técnicas					1	
Actividades de servicios administrativos y de apoyo					2	
Administración pública y defensa	2				6	
Enseñanza	2				13	
Actividades de la atención de la salud humana	1				8	
Artes, entretenimiento y recreación					1	
Otras actividades de servicios						
Actividades de los hogares como empleadores	3				14	
Actividades de organizaciones y órganos extraterritoriales						
No declarado	9				22	
Total	226	7	5	1	806	17

Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 9. PEA por rama de actividad correspondiente a la variable etnia



Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De las 1062 personas consideradas como población económicamente activa 58 tiene algún tipo de discapacidad y participan laborando en el campo agrícola, ganadero, silvicultura, pesca, industrias manufactureras, construcción, comercio, transporte, enseñanza y otros servicios.

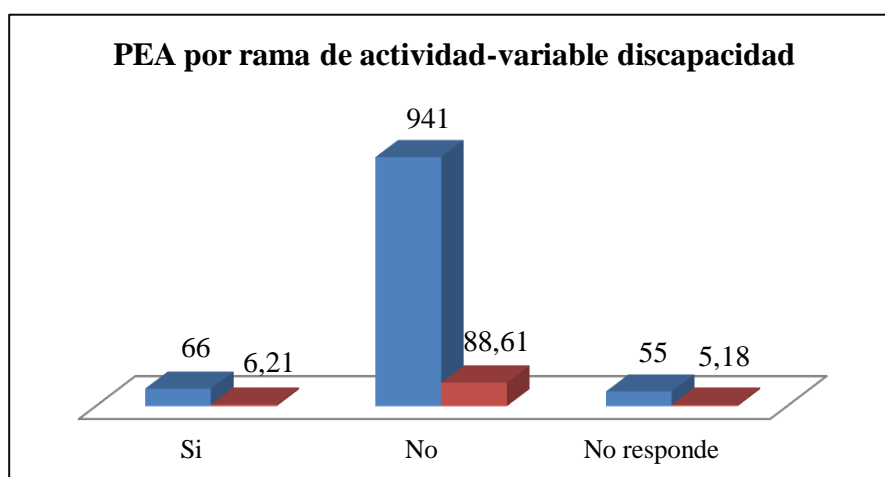
Tabla 26. PEA por rama de actividad de las personas con discapacidad

Ocupación por rama de actividad	Discapacidad		
	Si	No	No responde
Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	58	646	40
Explotación de minas y canteras			
Industrias manufactureras	1	76	8
Suministro de electricidad, gas, vapor y aire acondicionado		2	
Distribución de agua, alcantarillado y gestión de desechos		1	
Construcción	3	79	3
Comercio al por mayor y menor	1	40	2
Transporte y almacenamiento	1	12	
Actividades de alojamiento y servicio de comidas		4	
Información y comunicación		1	
Actividades financieras y de seguros			
Actividades inmobiliarias			
Actividades profesionales, científicas y técnicas		1	
Actividades de servicios administrativos y de apoyo		2	
Administración pública y defensa	1	6	1
Enseñanza	1	14	
Actividades de la atención de la salud humana		9	
Artes, entretenimiento y recreación		1	
Otras actividades de servicios			
Actividades de los hogares como empleadores		17	

Ocupación por rama de actividad	Discapacidad		
	Si	No	No responde
Actividades de organizaciones y órganos extraterritoriales			
No declarado		30	1
Trabajador nuevo	1	12	
Total	67	953	55

Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 10. PEA por actividad económica variable discapacidad



Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.2.2. Relación entre sectores económicos: primario, secundario, terciario vs población económicamente activa vinculada a cada una de ellos.

La PEA es el principal indicador de la oferta de mano de obra en la parroquia, para el año 2001 predomina el sector primario, y transcurrido 10 años para el 2010 sigue predominando el sector primario (70,06%) y se identifica el crecimiento paulatino del sector secundario (16,29%).

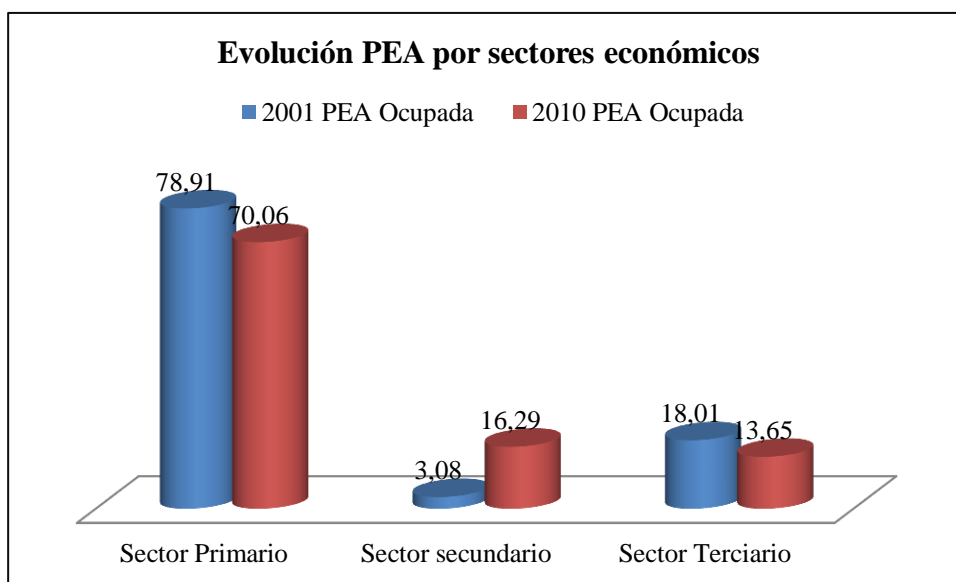
Tabla 27. Población económicamente activa por sectores económicos

Sector/Año	Evolución PEA por Sectores			
	2001		2010	
	PEA Ocupada	Porcentaje PEA	PEA Ocupada	Porcentaje PEA
Sector Primario	666	78,91	744	70,06
Sector secundario	26	3,08	173	16,29
Sector Terciario	152	18,01	145	13,65
Total	844	100	1062	100

Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Datos oficiales indican que la PEA a nivel de la parroquia está ocupada principalmente por el sector Primario (70,06%), seguido por el secundario (16,29%) y finalmente el terciario (13,65%).

Gráfico 11. Población económicamente activa



Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Tomando como referencia los sectores económicos y en base a las necesidades básicas insatisfechas (NBI) en la parroquia Sucre según el INEC 2010 asciende a 97,25% correspondiente a la variable pobreza, evidenciando la falta de acceso a servicios básicos o limitada cobertura de ellos.

Tabla 28. Indicadores de pobreza

Indicadores	Porcentaje
Incidencia de la pobreza de consumo	84,4
Incidencia de la extrema pobreza de consumo	54,3
Pobreza por necesidades básicas insatisfechas (NBI)	97,2
Extrema pobreza por necesidades básicas insatisfechas (NBI)	76,7

Fuente: (PD y OT Cantón Patate, 2011)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.3. Principales actividades económico productivas del territorio (manufactura, comercio, agropecuario, piscícola, etc) según ocupación PEA.

En cuanto a la PEA, por rama de actividad principalmente la población se dedica a la agricultura, ganadería, silvicultura y pesca (70,06%), seguido de actividades manufacturas-construcción (8%) y comercio (4,05%).

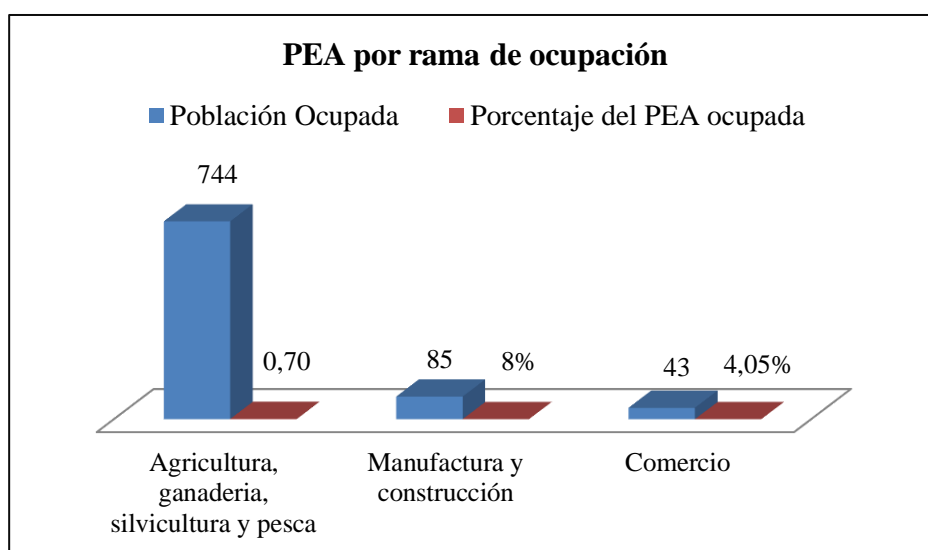
Tabla 29. Estructura del PEA por rama de actividad

Rama de actividad (Primer nivel)	Población Ocupada	Porcentaje del PEA ocupada
Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	744	70,06
Industrias manufactureras	85	8,00
Suministro de electricidad, gas, vapor y aire acondicionado	2	0,19
Distribución de agua, alcantarillado y gestión de desechos	1	0,09
Construcción	85	8,00
Comercio al por mayor y menor	43	4,05
Transporte y almacenamiento	13	1,22
Actividades de alojamiento y servicio de comidas	4	0,38
Información y comunicación	1	0,09
Actividades profesionales, científicas y técnicas	1	0,09
Actividades de servicios administrativos y de apoyo	2	0,19
Administración pública y defensa	8	0,75
Enseñanza	15	1,41
Actividades de la atención de la salud humana	9	0,85
Artes, entretenimiento y recreación	1	0,09
Actividades de los hogares como empleadores	17	1,60
No declarado	31	2,92
Trabajador nuevo	0	0
Total	1062	100

Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 12. PEA principales actividades económicas por rama de actividad



Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

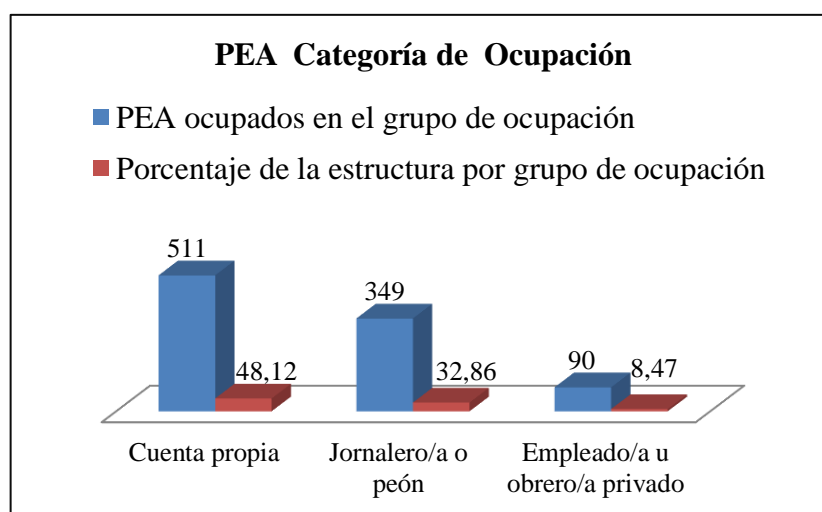
El PEA por categoría de ocupación, en mayor porcentaje se encuentra por cuenta propia (48,12%), seguido de jornalero o peón (32,86%), y en tercer lugar empleado/obrero privado (8,47%).

Tabla 30. PEA ocupada por categoría de ocupación

Categoría de ocupación	PEA ocupados	Porcentaje del PEA ocupada
Empleado/a u obrero/a del Estado, Gobierno, Municipio, Consejo Provincial, Juntas Parroquiales	31	2,92
Empleado/a u obrero/a privado	90	8,47
Jornalero/a o peón	349	32,86
Patrono/a	16	1,51
Cuenta propia	511	48,12
Trabajador/a no remunerado	28	2,64
Empleado/a doméstico/a	17	1,60
Se ignora	20	1,88
Total	1062	100

Fuente: (CENSO POBLACION Y VIVIENDA, 2010)
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 13. PEA de las principales actividades económicas por categoría de ocupación



Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

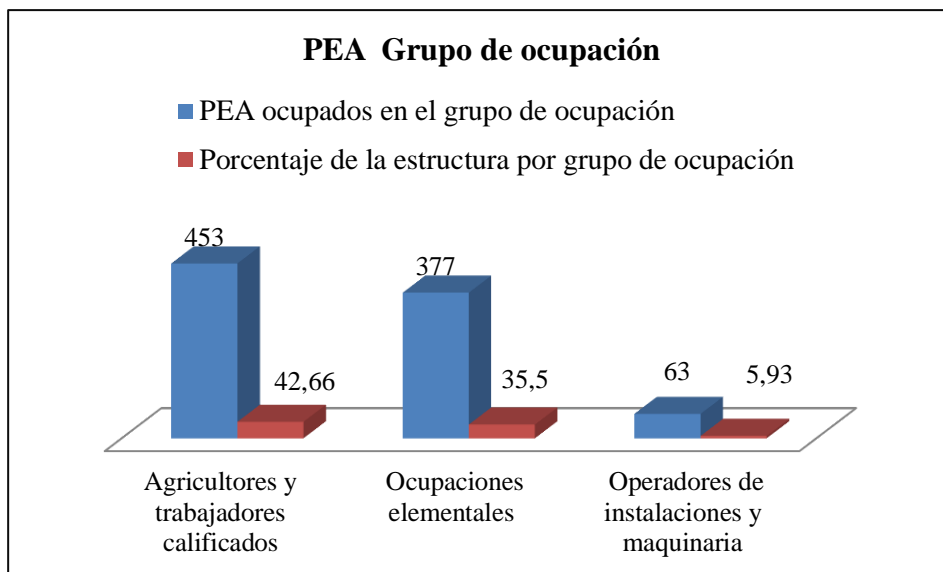
El PEA por grupo de ocupación indica que (42,66%) son agricultores y trabajadores calificados, seguido de ocupaciones elementales (35,50%), y operadores de instalaciones y maquinaria (5,93%).

Tabla 31. Estructura de la población por grupo de ocupación

Grupo de ocupación (Primer nivel)	PEA ocupados en el grupo de ocupación	Porcentaje de la estructura por grupo de ocupación
Directores y gerentes	2	0,19
Profesionales científicos e intelectuales	18	1,69
Técnicos y profesionales del nivel medio	1	0,09
Personal de apoyo administrativo	11	1,04
Trabajadores de los servicios y vendedores	47	4,43
Agricultores y trabajadores calificados	453	42,66
Oficiales, operarios y artesanos	60	5,65
Operadores de instalaciones y maquinaria	63	5,93
Ocupaciones elementales	377	35,50
no declarado	30	2,82
Total	1062	100

Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

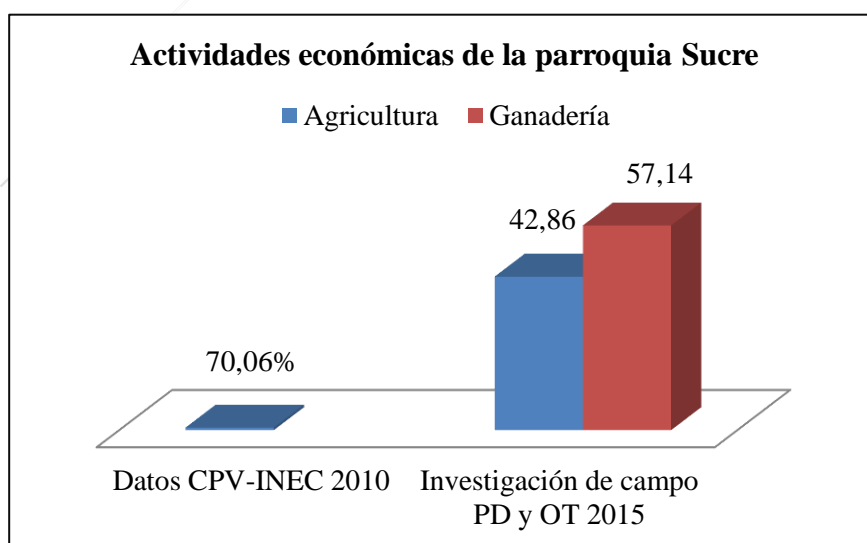
Gráfico 14. PEA de las principales actividades económicas por grupo de ocupación



Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Cabe mencionar que datos CPV-INEC, 2010 indica que a nivel de la parroquia Sucre predomina el sector económico primario (70,06%): Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca. Mientras que en la investigación de campo se determinó que el 57,14% de población económicamente activa se dedica a la actividad ganadera esta se complementa con la agricultura (42,89%).

Gráfico 15. Actividades económicas de la parroquia Sucre



Fuente: Investigación de campo PD y OT
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.2.4. Principales productos: volumen de producción y productividad.

1.2.4.1. Producción y productividad agrícola

Según la información del PD y OT del Cantón Patate, indica que el principal cultivo es el maíz (26,87ha), seguido de tomate de árbol (6,77), mientras que en el diagnóstico realizado por el MAGAP 2014 parroquia Sucre y Andes muestra de igual manera la producción de maíz y de pasto para ganadería aproximadamente 382 hectáreas.

En función de la información proporcionada por las instituciones anteriormente mencionadas se detalla el volumen de producción por Tn/ha, además en mayor detalle se encuentra información estadística respecto a la variable agrícola proporcionada por el MAGAP (Ver Anexo 3).

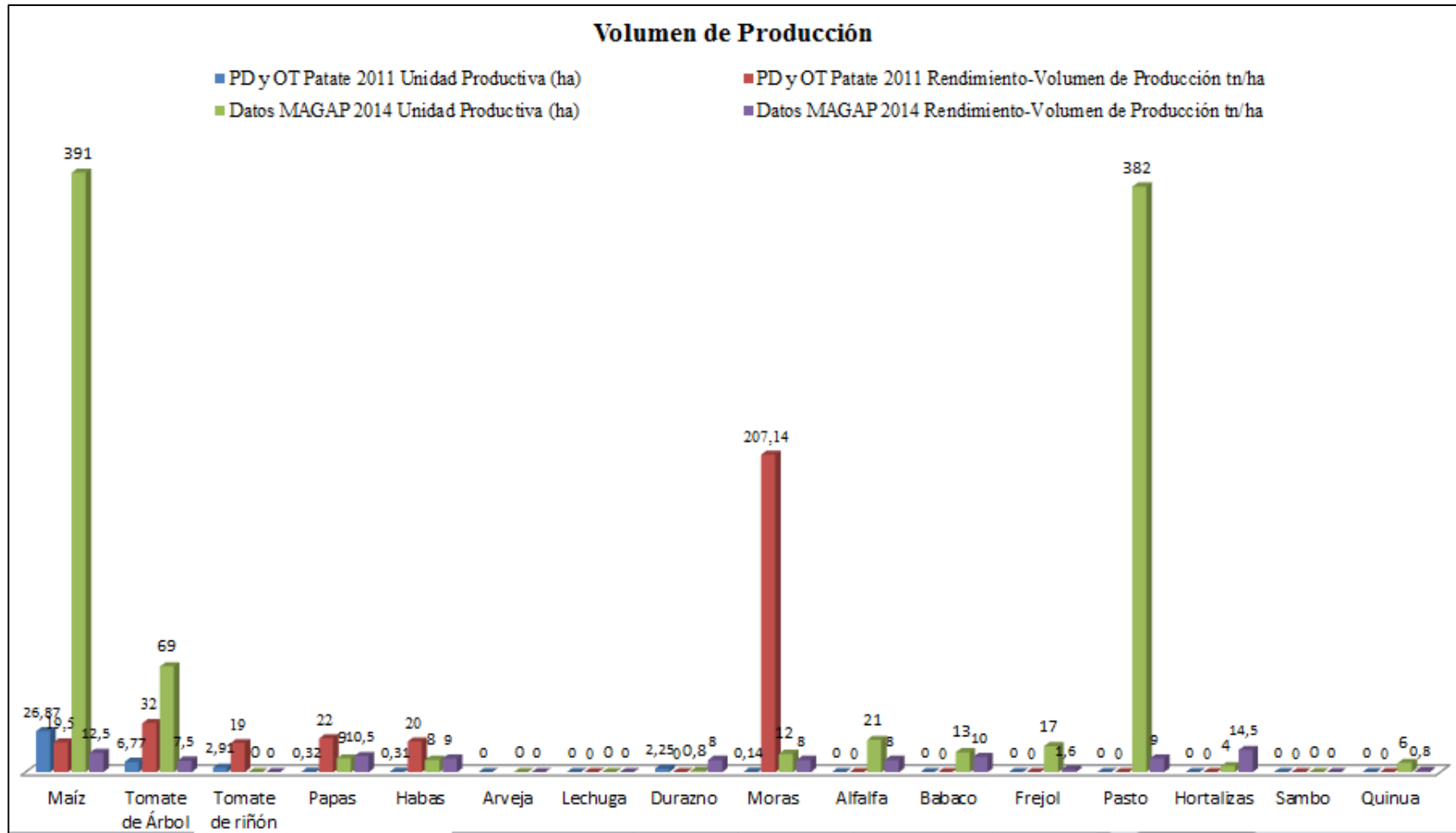
Tabla 32. Producción y productividad

Productos	PD y OT Patate 2011		Datos MAGAP 2014	
	Unidad Productiva (ha)	Volumen de Producción tn/ha	Unidad Productiva (ha)	Volumen de Producción tn/ha
Maíz	26,87	19,5	391	12,5
Tomate de Árbol	6,77	32	69	7,5
Tomate de riñón	2,91	19		
Papas	0,32	22	9	10,5
Habas	0,31	20	8	9
Durazno	2,25	17	0,8	8
Moras	0,14	207,14	12	8
Alfalfa			21	8
Babaco			13	10
Frejol			17	1,6
Pasto			382	9
Hortalizas			4	14,5
Quinua			6	0,8
Total	39,57	336,64	932,8	99,4

Fuente: (MAGAP, 2014)/(PD y OT CANTON PATATE, 2011)

Elaborado por: Equipo Técnico

Gráfico 16. Resumen volumen de producción parroquia Sucre



Fuente: (MAGAP, 2014)/(PD y OT CANTON PATATE, 2011)

Elaborado por: Equipo Técnico

Tabla 33. Producción y productividad por comunidades y/o barrios de la parroquia Sucre

Barrios	Volumen de producción									
	Maíz	Frejol	Tomate de árbol	Babaco	Papas	Zambo	Habas	Arveja	Lechuga	Quinoa
Poatug	1000	500	100	100	100					
San Carlos	100					100	20	20	50	
Comercial	Autoconsumo					50				16
B. Centro-La Floresta-San Francisco-Calvario, San Isidro	Autoconsumo	Autoconsumo	Autoconsumo	No	Autoconsumo	500	Autoconsumo	Autoconsumo	Legumbres-hortalizas-huertos familiares	
Total	1100	500	100	100	100	650	20	20	50	16

Fuente: Investigación de campo PD y OT

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Tabla 34. Extensión de productividad

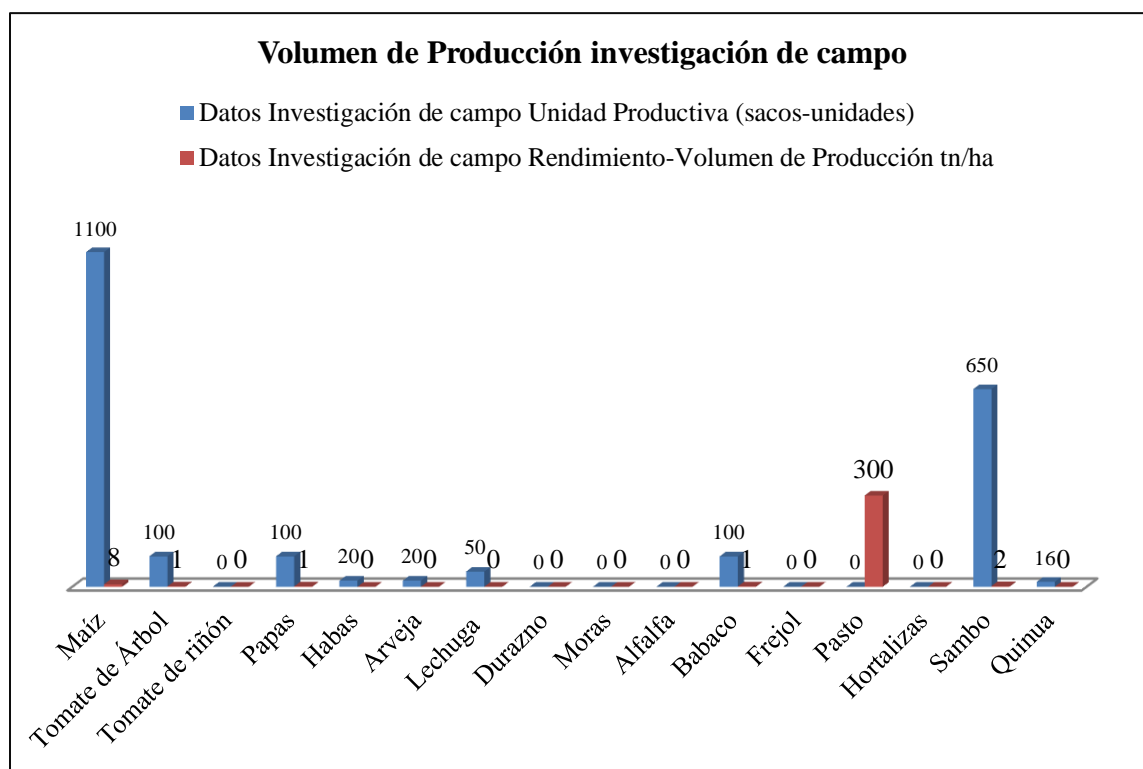
Barrios	Extensión (has)									
	Maíz	Fréjol	Tomate de árbol	Babaco	Papas	Sambo	Habas	Arveja	Quinoa	Lechuga
Poatug	8 has	4	1	1	1					
San Carlos						2	3000m2	2000m2		1500m2
Comercial									800m2	
B. Centro-La Floresta- San Francisco-Calvario, San Isidro										
Total	8	4	1	1	1	2	3000m2	2000m2	800m2	1500m2

Fuente: Investigación de campo PD y OT

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Datos obtenidos en el campo indicó aproximadamente 300 has de pasto, significa que la población se dedica en su mayoría a la actividad ganadera, y en segundo lugar a la agricultura con producción de zambo, maíz, papas y babaco. Cabe destacar que en la parroquia Sucre la población está cultivando la quinua con apoyo directo del MAGAP. Además realizando un análisis comparativo con datos del MAGAP se puede indicar que en la parroquia Sucre gran parte del territorio es netamente ganadero.

Gráfico 17. Volumen de producción investigación de campo



Fuente: Investigación de campo PD y OT
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Foto 4. Producción agrícola- producción de sambos



Fuente: Investigación de campo PD y OT

Foto 5. Producción de babaco caserío Poatug



Fuente: Investigación de campo PD y OT

1.2.4.2. Producción y productividad ganadera

En producción ganadera conforme el MAGAP en las parroquias Sucre y Los Andes registra un total de 2856 cabezas de ganado con producción de leche diaria de 22.219 litros, para el presente caso se toma como referencia datos de la Asociación “Sucre hacia el Futuro” en donde indica 217 cabezas de ganado lechero con 1762 litros de leche diaria. Significa que en la parroquia predomina la actividad ganadera.

Tabla 35. Producción ganadera según MAGAP

	Ternas	Terros	Tortes	Vacas	Vacas en producción	Total hato Ganadero	Producción Total de Leche (Lt/día)	Destino Autocósumo (%)	Destino Comerciante (%)	Destino Industria Propia (%)
Holstein/Mombelier	308	173	49	258	355	1143	22219	20	75	5
Holstein Mestizo	665	284	99	260	405	1713				
	973	457	148	518	760	2856				

Fuente: (MAGAP, 2014)
Elaborado por: Equipo Técnico

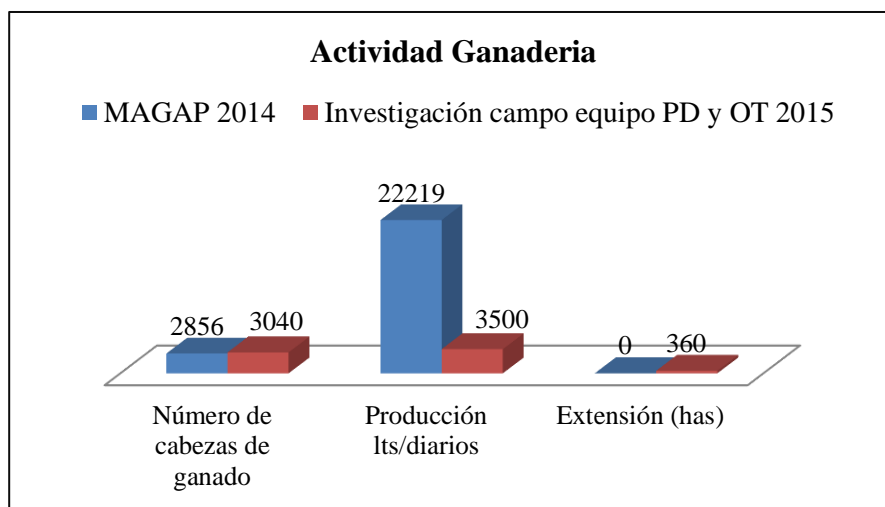
Realizando una comparación con datos del MAGAP se identifica aproximadamente un total promedio de 2678 cabezas de ganado lechero con una superficie de aproximada de 300 has de pasto. Conforme datos del “Centro de Acopio Sucre Hacia El Futuro” 2015 indica que a diario recoge 2400 litros de leche para el tanque de enfriamiento, cuyo costo de venta es de 0,40 centavos, cabe señalar que en menor cantidad se provee al tanquero de la microempresa “Quesos LOREN’s”.

Tabla 36. Producción Ganadera por comunidades y barrios parroquia Sucre

Barrios	Ganadería				
	Nº de cabezas	Has	Litros/diarios	Precio	Mercado
Poatug (Centro de Acopio)	500	20	800	0,40	Centro de acopio Aso. Sucre hacia El Futuro
San Carlos	300 incluidas Centro de Acopio	20	300	0,39	Centro de acopio Aso. Sucre hacia El Futuro
Comercial	40	20	X	x	Camal de Pelileo
Centro-La Floresta- San Francisco- Calvario, San Isidro	2500	300	2400	0,40	Centro de acopio, Tanquero Quesos Loren’s
Total	3040	360	3500		

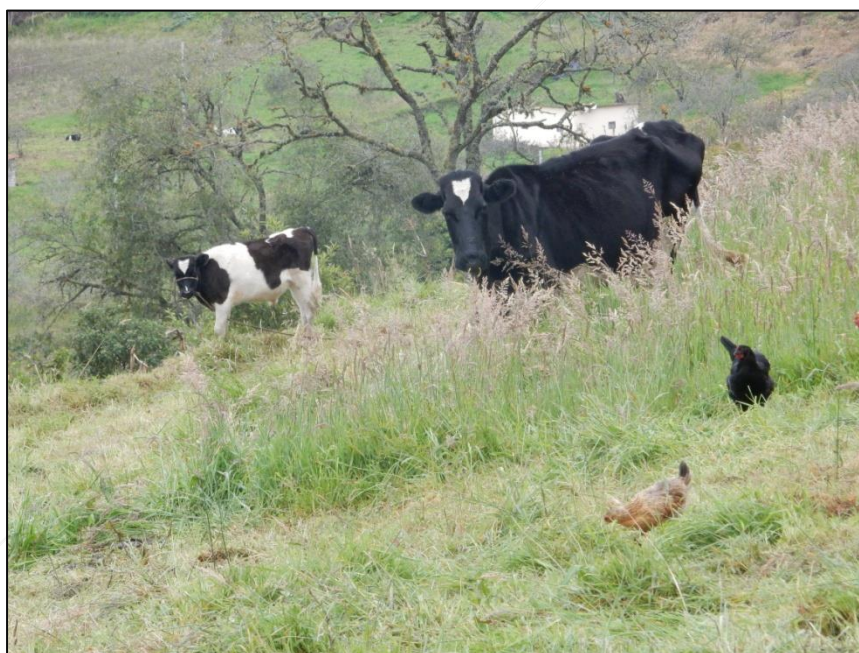
Fuente: Investigación de campo PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Gráfico 18. Producción ganadera



Fuente: Investigación de campo PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Foto 6. Actividad ganadera



Fuente: Investigación de campo PD y OT

1.2.4.3. Producción y productividad especies menores

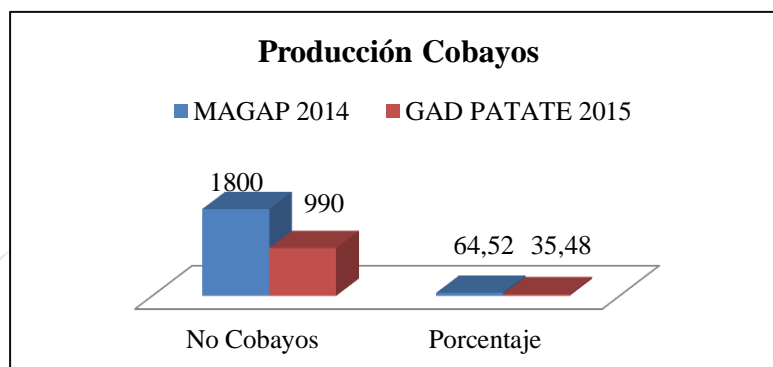
En lo que a especies menores refiere a nivel de las parroquias Sucre-Los Andes hay un registro de 3016 animales distribuidos entre ovinos, porcinos, cuyes, aves de carne y aves de postura. Cabe indicar que en la parroquia Sucre registran 1800 cuyes, además datos oficiales obtenidos del GAD Patate muestra aproximadamente 990 cuyes dotados a la población de la comunidad Poatug, mientras el resto de la parroquia se dedica a la crianza de animales menores exclusivamente para consumo humano.

Tabla 37. Producción y productividad especies menores según MAGAP

MAGAP			GAD Patate 2015
Tipo de ganado	Nº de animales	Producción Promedio Mensual	Nº de animales
Ovino	56	224 kg lana	S/D
Porcino	60	240 crías	S/D
Cuyes	1800	-	990
Aves de carne	800	2400 lb	S/D
Aves de Postura	300	3000 huevos	S/D
Total	3016		S/D

Fuente: (MAGAP, 2014)
Elaborado por: Equipo Técnico

Gráfico 19. Producción de cobayos en la parroquia Sucre



Fuente: Investigación de campo PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.4.4. Producción y productividad piscícola

A nivel de las dos parroquias consideradas en el estudio del MAGAP, se evidencia un total de 10.000 truchas, y en lo que corresponde a Sucre se identificó un establecimiento turístico, lugar donde tiene como actividad económica-turística la pesca deportiva.

Tabla 38. Matriz de información acuícola según diagnóstico MAGAP

Especie	Nº de piscinas	Nº de peces por piscina	Destino Autoconsumo	%Destino Producto Fresco
Trucha	20	500	45,5	54,5
Total		10000		

Fuente: (MAGAP, 2014)
Elaborado por: Equipo Técnico

1.2.4.5. Comercio

Según el INEC 2010 en la parroquia Sucre el 4,05% se dedica al comercio, los mercados donde participan son: Mercado Central del Cantón Patate y la feria local realizada todos los días domingos en las canchas centrales de la Junta Parroquial. Los productos que comercializan son: legumbres, hortalizas, víveres y frutas. Cabe indicar que a nivel interno registran 29 pequeños negocios distribuidos entre micro locales comerciales de abarrotes, comedores y billares.

Tabla 39. Matriz de identificación de pequeños negocios en la parroquia Sucre

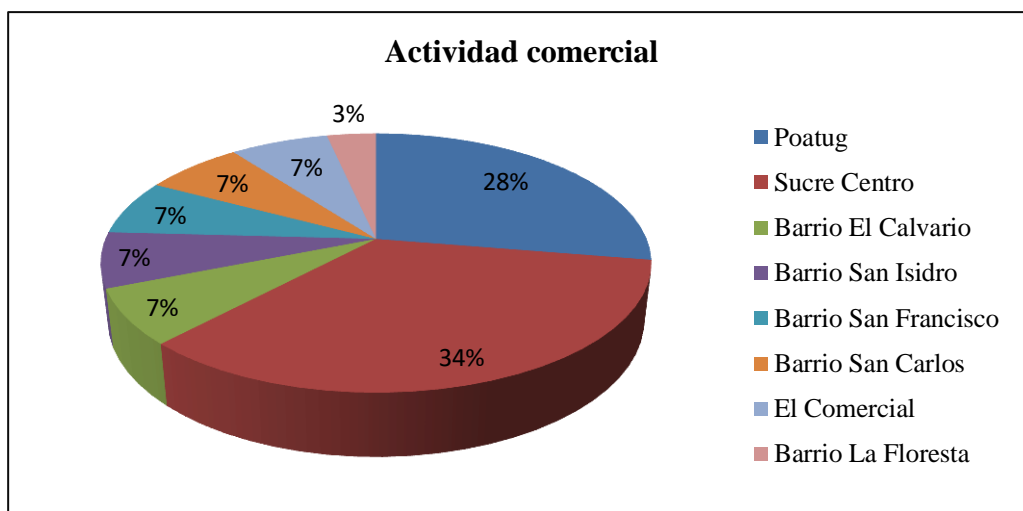
Nº	Propietario	X	Y	Altitud	Localización /Barrio	Tipo de tienda	Servicios ofertados
1	Almeida Muñoz Abel Jonás	779342	9858860	2648	Poatug Centro	Billares	Centro de entretenimiento
2	Saquina Saquina Beatriz Cecilia	779441	9858826	2653	Poatug Centro	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
3	Saquina Sangoquiza Sonia María	779319	9858850	2651	Poatug Centro	Comidas ligeras	Venta y consumo de alimentos preparados
4	Ortiz Núñez María Susana	779431	9858832	2652	Poatug Centro	Restaurante	Venta y consumo de alimentos preparados
5	Saquina Yagloa Segundo Héctor	779564	9850860	2690	Poatug	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
6	Cunolata Landa María Inés	779311	9858862	2643	Poatug	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
7	Tapia Lilia Vicenta	779319	9858850	2651	Poatug	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
8	Barrera Ortiz Lilia				Poatug	S/D	S/D
9	Chiliquinga Tite Mario Gustavo	778802	9860364	2715	Sucre Centro	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
10	Rodríguez Gonzales Olimpia Graciela	778727	9860110	2723	Sucre Centro	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
11	Quinaluiza Chicaiza Diego Fernando	778700	9860108	2720	Sucre Centro	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
12	Quinteros Arias María Rosa	778740	9860066	2719	Sucre Centro	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
13	Díaz Quinaluiza María Leonor	778863	9860286	2711	Sucre Centro	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
14	Sigcho Paucar Luis Alcides	778866	9860200	2728	Sucre Centro	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
15	Rojana Rojana Francisco Darwin	778866	9860268	2707	Sucre Centro	Minimarket	Venta de alimentos y bebidas al por mayor
16	Rojana Aimara Mario Rodrigo	778976	9860282	2710	Sucre Centro	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
17	Pullupaxi Rojana Víctor	778887	9860148	2706	Sucre Centro	S/D	S/D
18	Landa Plaza Segundo Misael				Sucre Centro	S/D	S/D
19	Chiliquinga Rojana Segundo Misael	779045	9860456	2739	Barrio El Calvario	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
20	Chiliquinga Rojana Segundo Misael	778960	9860242	2706	Barrio El Calvario	Billares	Centro de entretenimiento
21	Pullupaxi Manobanda Fernando	778945	9860798	2727	Barrio San Isidro	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos

Nº	Propietario	X	Y	Altitud	Localización /Barrio	Tipo de tienda	Servicios ofertados
22	Changobalin Pullupaxi Luis Homero				Barrio San Isidro	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
23	Guambo Chicaiza Eloy Delfín	778925	9860008	2714	Barrio San Francisco	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
24	Guambo Chicaiza Bolívar Mesías	778924	9859992	2707	Barrio San Francisco	Restaurante	Venta y consumo de alimentos preparados
25	Chicaiza Sailema María Elsa				Barrio San Carlos	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos
26	Quispe Díaz Segundo Mariano				Barrio San Carlos	Billares	Centro de entretenimiento
27	Aimara Rojana Carlina	778989	9860160	2710	El Comercial	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos, frutas, productos de aseo, prod. primera necesidad
28	Rojana Plaza Ulvio	778974	9860188	2707	El Comercial	Abacería y Abarrotes	Venta de alimentos, frutas, productos de aseo, prod. primera necesidad
29	Campaña Pérez Rosa Sudevina	778545	9860652	2746	Barrio La Floresta	Minimarket	Venta de alimentos y bebidas al por mayor

Fuente: (Tenencia Política Parroquia Sucre, 2015)/ Investigación de campo Equipo Técnico PD y OT

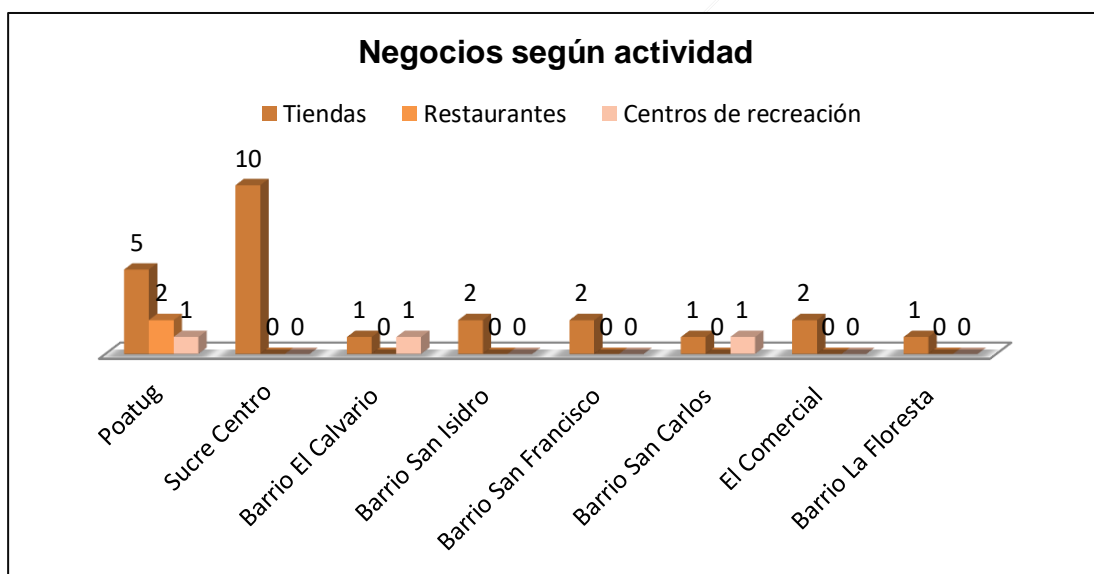
Elaborado por: Equipo PD y OT

Gráfico 20. Actividades comerciales



Fuente: (Tenencia Política Parroquia Sucre, 2015) Investigación Equipo Técnico PD y OT
Elaborado por: Equipo PD y OT

Gráfico 21. Numero negocios según actividad



Fuente: (Tenencia Política Parroquia Sucre, 2015)/ Investigación Equipo Técnico PD y OT
Elaborado por: Equipo PD y OT

1.2.4.6. Turismo

Combinado la información obtenida del Ministerio de Turismo 2007 y del estudio realizado por la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo 2009, registran 12 recursos turísticos, distribuidos en 3 de categoría manifestación cultural y 9 de categoría sitio natural, este último se caracteriza por el alto potencial turístico que

posee el Parque Nacional Llanganates y su zona de amortiguamiento para el desarrollo ecoturístico basado en el ámbito de la cultura Panzaleo y Puruhá.

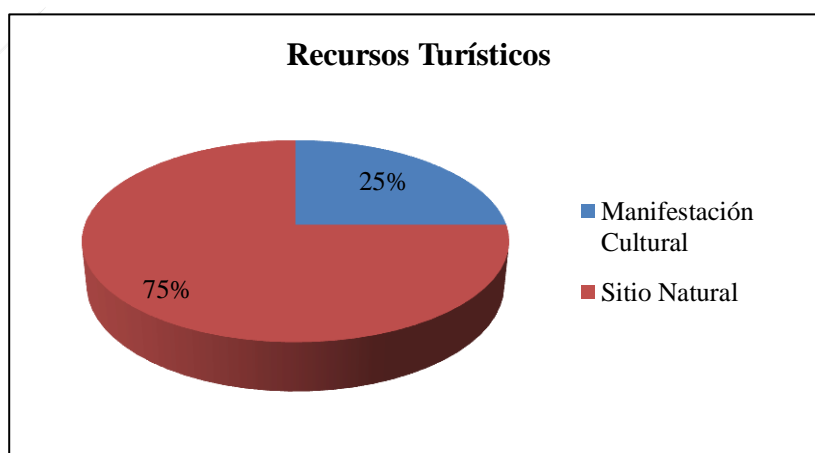
Tabla 40. Inventario de recursos turísticos de la parroquia Sucre

Nº	Nombre del atractivo	Categoría	Tipo	Subtipo	Jerarquía
1	Museo Arqueológico Sucre	M. Cultural	Históricas	Museo Arqueológico	I
2	Cementerio Arqueológico	M. Cultural	Históricas	Zonas arqueológicas	I
3	Etnia Sucre	M. Cultural	Etnografía	Grupos Étnicos	I
4	Laguna San Borja 1	Sitio Natural	Ambiente Lacustre	Laguna	I
5	Laguna San Borja 2	Sitio Natural	Ambiente Lacustre	Lagunas	I
6	Páramo de San Borja	Sitio Natural	Bosque	Páramos	I
7	Cascada Mesa Tablón	Sitio Natural	Ríos	Cascada	III
8	Laguna Cocha Negra	Sitio Natural	Ambiente Lacustre	Lagunas	III
9	Laguna Yanacocha	Sitio Natural	Ambiente Lacustre	Lagunas	II
10	Laguna Sudahua 1	Sitio Natural	Ambiente Lacustre	Lagunas	II
11	Laguna Sudahua 2	Sitio Natural	Ambiente Lacustre	Lagunas	III
12	Parque Nacional Llanganates	Sitio Natural	Área Protegida	Parque Nacional	III

Fuente: (MINTUR, 2007), (ESPOCH, 2009)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Gráfico 22. Recursos turísticos de la Parroquia Sucre



Fuente: (MINTUR, 2007), (ESPOCH, 2009)/Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

En cuanto a Planta Turística conforme datos oficiales indican 3 entidades que se dedican a la actividad turística, dos dedicadas al transporte de pasajeros y una dedican a actividades de alimentación y recreación. Sin embargo es necesario contar con entidades bancarias de cobertura nacional, misma que en la Parroquia es completamente nula.

Tabla 41. Planta turística de la parroquia Sucre





Actividad	Nombre	Dirección	Actividad	ME	PL	Servicios adicionales
Centros de recreación	Finca Turística Monte María	Poatug-El Sucre	Complejo Turístico	20	100	Restaurante, sala de reuniones y recepciones, canchas deportivas, piscinas, sauna, turco, hidromasaje, centro de negocios, juegos infantiles, áreas verdes, paseos ecológicos, pesca deportiva y cabalgata
Transporte	Compañía de camionetas Sucre	El Sucre	Alquiler de autos para pasajeros	30		Servicios de transporte local, provincial
	Cooperativa de Camionetas Transs Sucre	Av. Ambato, diagonal a la iglesia.	Alquiler de autos	19		Servicios de transporte local, provincial

Fuente: (MINTUR, 2007), (ESPOCH, 2009)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Con la investigación de campo se incorpora directamente al ámbito turístico el **Centro Cultural “URKU KURI”**, mismo que es manejado por 4 micro-emprendimientos asociativos y legalizados en la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria, se convierte en un recurso turístico con alto potencial para dinamizar e incrementar a futuro el flujo turístico en la parroquia Sucre, y por ende con cada una de las actividades desarrolladas en el Centro “Urku Kuri” se contribuirá a la conservación de la biodiversidad, erradicación de la pobreza a través de la generación de nuevas plazas de trabajo para la gente local, por tanto se convierte en parte de la Planta Turística Parroquial.

Tabla 42. Grupos asociados del centro cultural URKU KURI

Nombre/Emprendimiento	Nº de Socios	Productos	Slogan
Asociación de Emprendedores de Artesanías "Sucre Tierra Hermosa" ASOARTES	12	Elaboración de artesanías en madera, lana, semillas y chaquiras, objetos de alfarería y cerámica	 <p>ASOARTES</p>
Asociación de emprendedores de gastronomía "La Orquídea de Calicuchima" ASOGCALIMA	12	Comida ancestral con enfoque gourmet.	 <p>ASOGCALIMA</p>
Asociación de Emprendedores de Textiles " Corazón de Nuestros Incas" ASOTCONI	12	Confección de pantalones, faldas, shorts, etc.	 <p>ASOTURIN</p>
Asociación de Emprendedores de Turismo Sucre " Paraíso de los Incas" ASOTURIN	12	Cabalgata, agroturismo, ciclismo, pesca deportiva, camping, picnic, educación e interpretación ambiental, turismo comunitario, excursiones hacia el Parque Nacional Llanganates, turismo científico y educacional	 <p>ASOTCONI</p>

Fuente: Equipo Técnico PD y OT
 Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.5. Número de establecimientos: manufactura y artesanía, comercio y servicios.

En la Parroquia Sucre no se registra establecimientos de cobertura cantonal y provincial, pero si cuenta con pequeños emprendimientos artesanales, textiles, lecheros y comerciales en menor escala, conforme el crecimiento poblacional se evidencia servicios complementarios como la presencia de una UPC, Subcentro de salud tipo A, Centros de Educación, Cooperativas de transporte de camionetas, y una Cooperativa de Ahorro y Crédito.

Tabla 43. Matriz de establecimientos: comercio, artesanías, servicios

Establecimiento	Localización	Nº	Observaciones
Manufactura artesanías	Centro Cultural URKU KURI	2	En el Centro Cultural URKU KURI existen dos emprendimientos relacionados con artesanías, y confección de jeans, cuentan con toda la infraestructura y equipamiento para el desarrollo productivo, las asociaciones son: ASOARTES y ASOTCONI cada una con 12 socios legamente registrados en la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria, cabe recalcar que estos emprendimientos están en proceso inicial de producción. De igual manera se registra la Asociación Sucre hacia el Futuro, esta cuenta con el Centro de Acopio en Sucre Centro y Caserío Poatug.
Comercio	Centro parroquial	1 29	Se considera a dos asociaciones que se dedican directamente al comercio: Asociación de Agricultores Sucre, estos comercializan sus productos en el mercado central de Patate y en la feria local de Sucre. A nivel parroquial se registra 29 pequeñas tiendas de víveres, billares y puestos de comidas
Servicios	Centro Parroquial	7	Existe una Unidad de Policía Comunitaria (UPC) Subcentro de salud tipo B Unidad Educativa Antonio José de Sucre Centro de Educación Básica Fernando Chávez

Establecimiento	Localización	Nº	Observaciones
			Cooperativa de Ahorro y Crédito 11 de Junio Cooperativa de transporte Sucre- Compañía de Transs. Sucre

Fuente: Equipo Técnico PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.6. Factores productivos

1.2.6.1. Tierra: suelo para usos agropecuarios, número de unidades productivas agropecuaria por tamaño y forma de tenencia

Por la inexistencia de información de usos de suelos agropecuarios legales, el PD y OT del cantón Patate 2011 realiza el análisis con la información del Censo Agropecuario 2000 y datos de la investigación de campo, dando un visión general de la tenencia jurídica de la tierra a nivel cantonal.

Tabla 44. Tenencia Jurídica del suelo

Condición	UPAs	%	Has	%
Individual	2.308	94,36	6.670	39
Sociedad de hecho no legal	137	5,60	605	4
Sociedad legal	S/D		481,35	3
Institución pública	1	0,04	9.176	54
Otra condición	* S/D		* S/D	
Total	2.446	100	16.933	100

Fuente: (PD y OT CANTON PATATE, 2011)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

En referencia a la forma de tenencia, este dato solo se pudo obtener a nivel cantonal, ya que no existe un desglose a nivel de parroquia, la mayor cantidad de tierra está en condición “Propio con Título” (13.718 has), seguido de tenencia mixta (2.413 has), y la tercera en importancia es la forma “Aparcería o al Partir” (73 has), siguiendo las otras formas de tenencia, en términos de porcentajes menores.

Tabla 45. Formas de tenencia de tierra

Forma de Tenencia	UPAs	Has
Propio con título	1.398	13.718
Ocupado sin título	49	39
Arrendado	42	105
Aparcería o al partir	53	73
Como comunero o cooperado	8	536

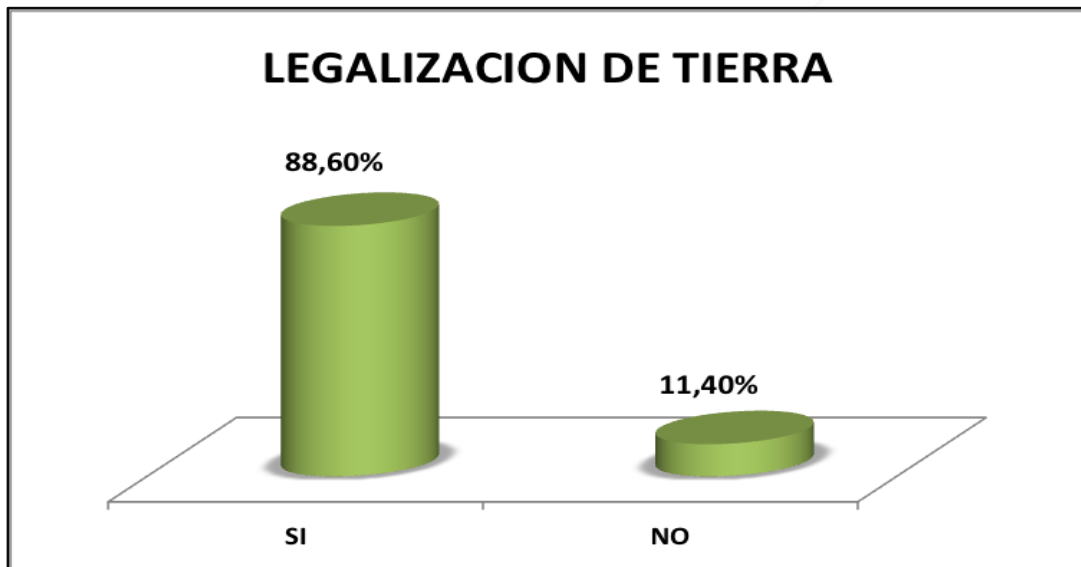
Forma de Tenencia	UPAs	Has
Otra forma	23	48
Tenencia mixta	874	2.413
Total	2.446	16.933

Fuente: (CENSO AGROPECUARIO NACIONAL, 2000)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Comparando con los datos cantonales y en el diagnóstico de Sucre-Los Andes realizado por el MAGAP 2014, indica que entre las dos parroquias existe una superficie productiva de 1004 has, con el 88,6% de tierras legalizadas (889,54 has) y no legalizadas el 11,4% (114,55 has). Significa que gran parte de las tierras están en proceso de legalización en la Subsecretaría de Tierras de Tungurahua.

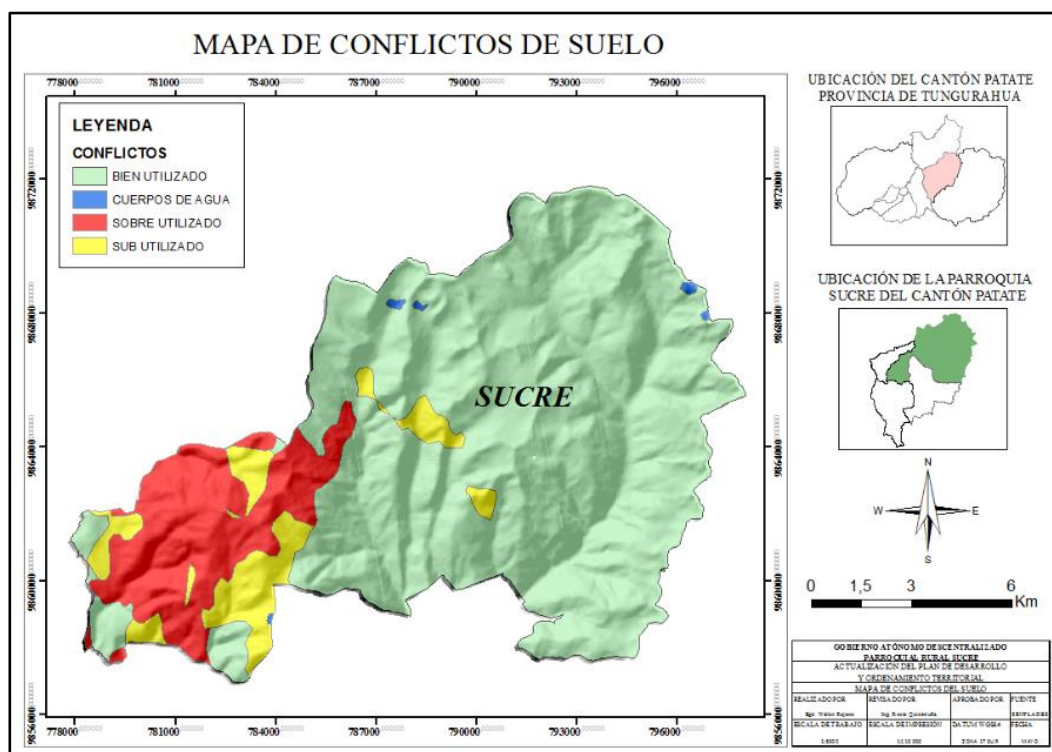
Gráfico 23. Legalización de tierras según diagnóstico parroquia Sucre-Los Andes



Fuente: (MAGAP, 2014)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Mapa 16. Conflicto del Suelo



Fuente: MAGAP
 Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.6.2. Riego

El PD y OT del cantón Patate 2011 registra una concesión de agua de regadío con un total de 250 beneficiarios y una superficie de 490 has, mientras que los datos obtenidos del MAGAP 2014 de las Parroquias Sucre-Los Andes muestra 813,24 has de superficie con regadío por gravedad (798,6 has) y goteo (14,64 ha), con un caudal de 80 lts/s y con 2000 beneficiarios. (Ver Anexo 5). Validando y actualizando la información de las dos instituciones actualmente se tiene tres juntas de agua de riego en la parroquia Sucre.

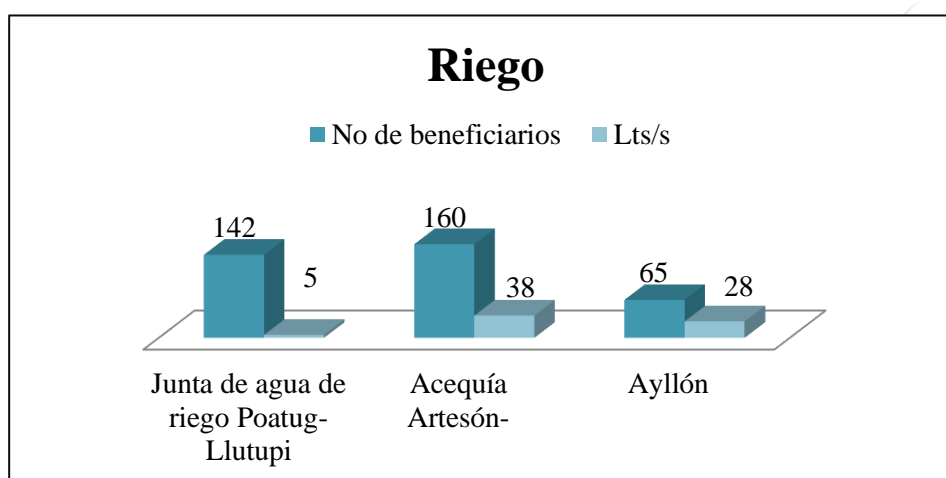
Tabla 46. Sistema de Riego

Nombre de la Acequia	Superficie Regada (ha)	Tipo de riego		Caudal Adjudicado	Número de Beneficiarios
		Gravedad (ha)	Goteo (ha)		
Acequia Artesón	180	x	-	32lts/s-Vertiente Zapalluco	160
Acequia Aillón	200	x	-	28 lts/s Canaluco, Sudahua, Suruco	65

Nombre de la Acequia	Superficie Regada (ha)	Tipo de riego		Caudal Adjudicado	Número de Beneficiarios
		Gravedad (ha)	Goteo (ha)		
Junta de agua de riego Poatug-Llutupi	S/I	x	-	Moraspamba 5 lts/s	142

Fuente: Investigación de campo PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Gráfico 24. Sistema de riego parroquia Sucre



Fuente: Investigación de campo PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.6.3. Equipamiento e infraestructura para actividades productivas

Directamente en la Parroquia Sucre se encuentran dos infraestructuras: El Centro de Acopio de la Asociación “Sucre hacia El Futuro”, cuya infraestructura es arrendada, este cuenta con los equipos necesarios para el enfriamiento de leche, y la segunda infraestructura es el Centro Cultural “Urku Kuri”, mismo que es manejado por 4 micro emprendimientos asociativos: Asociación de Artesanías, Gastronomía, Textiles y Turismo, cada uno de estos grupos asociados disponen de la infraestructura y equipamiento para el desarrollo productivo, cabe destacar que el proyecto de implementación se concluyó en el año 2014.

Foto 7. Centro Cultural Urku Kuri



Fuente: Equipo Técnico PD y OT

Tabla 47. Equipamiento e infraestructura productiva

Institución	Infraestructura	Equipamiento
Centro de Acopio de la Asociación "Sucre hacia el Futuro"	Cuentan con dos centros de Acopio en el Centro Parroquial y en el Caserío Poatug	<ul style="list-style-type: none"> - 3 Tanques de enfriamiento - 2 Acidómetro - 2 Pesos de leche - 2 Controlador de antibiótico - 1 Controlador de células somáticas - 2 Tanques de medición
Centro Cultural URKU KURI del GAD Parroquial.	Cuentan con una infraestructura para la Asociación de Emprendedores de Artesanías "Sucre Tierra Hermosa" (ASOARTES)	2 Alambre acero galbanizo , 1 cepillos para madera, 1 Lijadora roto-orbital, 1Pulidora dewalt, 3 Martillo una 70z mango madera atanley, 1 Martillo de bola 12oz, 1combo C Mango 4LB STANley 64-56-401, 1 Juego de brochas, 1Motosierra, 1Compresor 1hp 2 5gl 120v 116psi 3cfm, 1compresor h 3hp 15 gl 120v 127psi 8.5 cfm, 1 lima plana gruesa 12, 1lima plana fina 12, 1 limas plana fina 14, 2 corta pico, 1rebajadora de walt, 1 ingleteadora, 1 sierra de detalle, 1aerografo campel, 1 pistola para pintar, 1 taladro makita, 1 Lijadora orbita-makita, 2 kit p/instalar ceraduras 8pz truper, 1Taladro pedestal truper, 1 juego de serrucho, 1 espátula flexible, 1 mazo de, goma240z mintcraft, 4 prensa en c 4 truper, 1entenalla 5" fija schulz, 1dico cauchop/lija 7"mm truper, 1 juego de acoples/ conectores truper, 1 esmeril eléctrico truper, 1 molino de martillo, 2 torno eléctrico alfarero, 1Torno para madera impul/eléctrico 110V, 1Maquina sierra multiuso para madera 3HP 110V c/botonera retro, 1 Jgo. de cubias tipo formón para madera 6 piezas, 1 Jgo. fresas para router tupí madera 100piezas,

Institución	Infraestructura	Equipamiento
		<p>12 pincel t.485 0, 12 pincel t.485 2, 12 pincel t.485 4, 12 pincel t.485 6, 12 pincel t.485 8, 12 pincel t.485 10, 12 pincel t.485 12, 12 pincel t.485 14, 12 pincel t.485 16, 12 pincel t.485 18, 12 pincel t.485 20, 12 pincel t.486 0, 12 pincel t.486 2, 12 pincel t.486 4, 12 pincel t.486 5, 12 pincel t.486 8, 12 pincel t.486 10, 12 pincel t.486 12, 12 pincel t.486 14, 12 pincel t.486 16, 12 pincel t.486 18, 12 pincel t.486 20, 2 AC.Gal. 1L Cobat blue hue, 2 AC.Gal. 1L Cobat yellow pale H, 2 ACGal, 1L Cobat Red hue 2 AC.Gal. 1L black, 20 AC.Gal, 120 mt wiht, 1 AC.Gal, 1L bunt slenna, 2AC.Gal, 1L burnt Unber, 1AC.Gal, 1L cad. Orange hue, 1 AC.Gal, 1L cad. Ultramarino, 1 AC.Gal, 1L lemon yellow, 1 AC.Gal, 1L winsor violet, 1AC.Gal, 1L yellow ochre, 1 AC.Gal, 1L crimson, 3Tanque de Gas, 1Horno a gas, 1 Horno a leña, 1Escritorio con silla, 1Estanteria de secado, 1 Juegos de 3 mesas y 12 sillas, 1 mueble de herramientas, 1 estantería de exhibición, 1 molino de bolas, 2 hornos eléctrico, 2 accesorios para horno</p>
	<p>Cuentan con una infraestructura (restaurante y cocina) para la Asociación de emprendedores de gastronomía "La Orquídea de Calicuchima" ASOGCALIMA</p>	<p>1 Cocina de 4 quemadores, 1 Freidor de 2 canastillas y plancha, 1 Campana con filtros, 1 Centralina de gas tubería, 48 Silla Salsa Beige, 12 Mesa Cuadrada Beige Báltica Pika, 1 kit Gabinete Contra Incendios 11PZAS MG, 10 Juegos de Cubiertos de metal, 1 Refrigeradora RI 480, 4 Tanque de Gas, 2 Olla Tamalera, 1 Caldero recortado # 32 UMCO, 1Caldero recortado # 36 UMCO, 1Caldero recortado # 50 UMCO, 1Caldero recortado # 40 UMCO, Asadero, 13 Manteles tela lino color bell con doble costura, 13Cubre manteles ocasiones especiales, 13 Cubremanteles normales color tomate, 24 Adorno para lazos de silla color tomate, 24 adorno para lazos de silla color morado, 24 forros para silla color bell, 2 cuadros al óleo: gráfico piedra de moler y mujer autóctona del sucre, 3 Juego de mesas-sillas, 1Cafetera Expreso y C, 1quipo de sonido, 1extractor de jugo, 1sanduchera, 1 refrigerador, 1 cafetera aluminio, 3chafín, 1 molino, 1calefón, 1microondas, 1congelador, 1 picador de papa, 4</p>

Institución	Infraestructura	Equipamiento
		<p>cuchara pequeña doc, 4cuchara grande doc, 4 tenedores doc, 4 cuchillos doc, 20 Taza + plato, 5ensaladeras, 50 plato sopa, 50 plato tendido, 50 plato base, 50 plato pequeño, 1 paila, 1 juego de ollas, 1 caldero recortado # 45 UMCO, 1 caldero recortado # 60 UMCO, 1 olla de presión de 10 litros Umco, 1 sartén 20150/626 Tramontina, 1 Sartén 20150/030 ramontina, 1 Sartén 20150/028 Tramontina, 1 cuchillo 22901/006 tramontina, 1 Cuchillo 22901/005 Tramontina,1 cuchillo 22901/007 Tramontina, 1 cuchillo 22901/008 Tramontina, 1 tijera Multiuso, 2 espumadera acero 2376 m/p Facusa, 3 cuchareta grande llana No. 10, 1 cuchillo y espátula para torta KT25040, 3 cucharon 413LA 40,5 Sunex, 1 tenedor sunex 413-F, 2Pinza 2306 multiuso Sunex, 3 Cucharon Inox, 2 bandeja 6443-48, 1 juego de cernidero plástico de 5, 10 exprimidor de limón V/Colores, 58 platos base 8" Resistente, 58 platos sopero 6" Resistente, 58 plato fuerte 11" Resistente, 60 plato postre 4,2" Resistente, 58 juego de tazas , 58 juego de platos, 8 teteras, 16 azucareras, 16 saleras, 16 ensaladeras, 60 vaso vidrio x 6 Juego, 5 jarra de jugo mediana, 2 licuadora 4655.</p>
	<p>Cuentan con una infraestructura (taller textil) para la Asociación de Emprendedores de Textiles " Corazón de Nuestros Incas" ASOTCONI</p>	<p>1 maquina JUKI recubridora, 1 empretinadora tubular kansai special, 8 Taburetes, 1 Counter, 1 estantería, 2 máquina recta liviana industriales marca Juki, 1 recta pesada industrial marca Juki, 1doble aguja normal marca Siruba, 1 Overlock pesada industrial marca, pegasus, 1 plancha a vapor marca silvestar, 1 cortadora marca Typical, 1Remachadora, 3 Plancha, 6 Pulidora, 4Tijera, 3 Maniqui, 1 Compresor.</p>
	<p>Cuentan con una infraestructura (centro de información) para la Asociación de Emprendedores de Turismo Sucre " Paraíso de los Incas" ASOTURIN</p>	<p>1 Impresora EPSON L355 multifunción, 1 proyector (infocus epson), 1 plasma LG 50PN4500 y un 1 computadora de escritorio, 2 estación de trabajo office 3 gavetas, 1 mesa de reuniones office 8 personas, 2 silla secretaria-office con coderas, 9 Silla genius office con codera, 2 archivador aéreo office 900, 1 módulo versage de 180X67X45 office 4 repisas con vidrio, 4 binocular bushnell 10x42 trophy, 4 binocular Bushnell 10-22x 50 legacy zoom, 4 carpas domo famaily 5 personas, 4 colchonetas</p>

Institución	Infraestructura	Equipamiento
		Thermarest ridge rest soliter, 4 sleeping recto hasta 0° C, 4 cuadros con fotografía de la zona, 3 Vitrinas de exhibición, 6 monturas, 3 linterna, 5 mochila, 6 Casco, 7 protección ciclistas, 3 termo, 2 cocinillas, 21 sleeping, 1 carpa, 7 bicicletas.
Plaza de comercialización de productos en el Centro Parroquial	Pequeños espacios tipo caseta cubierta con planchas de zing para la comercialización de los productos agrícolas.	

Fuente: (GADPR SUCRE, 2015)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Foto 8. Centro de acopio Asociación “Sucre hacia el futuro”



Fuente: Equipo Técnico PD y OT

1.2.6.4. Servicios a la producción: Crédito

Entre las entidades financieras que mayormente han otorgado créditos a la parroquia Sucre son: Banco Nacional de Fomento, Cooperativa Oscus, y CACPCE, cuyo destino de crédito es para consumo (41,4%), actividades agrícolas (38,38%), y actividades pecuarias (20,2%), con un monto promedio de \$8259,5 dólares y plazo promedio de 28 días.

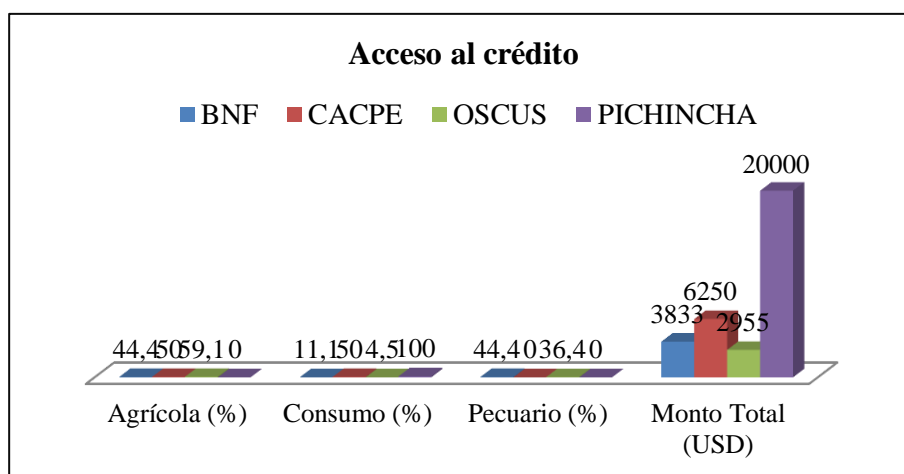
Tabla 48. Acceso al crédito parroquia Sucre

Entidades Financieras	Objeto de Crédito				Monto Total (USD)	Plazo promedio días
	Agrícola (%)	Consumo (%)	Pecuario (%)	Otros (%)		
BNF	44,4	11,1	44,4	0	3833	26

Entidades Financieras	Objeto de Crédito				Monto Total (USD)	Plazo promedio días
	Agrícola (%)	Consumo (%)	Pecuario (%)	Otros (%)		
CACPE	50	50	0	0	6250	30
OSCUS	59,1	4,5	36,4	0	2955	21
Pichincha	0	100	0	0	20000	36
Total	38,38	41,4	20,2	0	33038	113

Fuente: (MAGAP, 2014)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Gráfico 25. Acceso al crédito



Fuente: (MAGAP, 2014)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

La parroquia Sucre no cuenta con ningún sistema bancario de cobertura nacional, la gente acude a las cooperativas Oscus y Acción Rural del centro de la ciudad, únicamente la Cooperativa de Ahorro y Crédito 15 de junio se encuentra en la parroquia, así como el Banco Comunal (Arquidiócesis de Ambato). Este factor obstaculiza la actividad económica en la localidad. Es una zona eminentemente agropecuaria y turística que requiere de entidades financieras de cobertura nacional para brindar seguridad bancaria a los clientes internos y externos.

Tabla 49. Cooperativas y sistemas bancarios

Institución	Localización	Representante	Servicios	Tasa interés
Cooperativa de ahorro y crédito "15 de junio"	Parroquia Sucre	Sr. Manuel Rojana	-Crédito -Ahorro -Inversión	18%
Banco comunal	Poatug (Buen	Sra. María	Créditos encaminados	24%

Institución	Localización	Representante	Servicios	Tasa interés
(Arquidiócesis de Ambato)	Pastor)	Rodríguez Clavijo	a Emprendimiento	sobre saldos
	Sucre (Mujeres de Sucre de Patate)	Sra. María Zoila Guambo Yaguar		

Fuente: Investigación de campo PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.7. Formas de organización de los modos de producción

En la parroquia únicamente la Asociación “Sucre hacia el Futuro” pertenece al consorcio de lácteos-cadena de leche del Honorable Gobierno Provincial de Tungurahua, pertenecen hace aproximadamente 4 años. Para el desarrollo económico y social de la población local, se añade a 7 grupos asociados legales registrados en el RUOSC, y 4 Pre asociaciones, grupos de interés e instituciones públicas y privadas que actualmente están en proceso de trabajo coordinado para el desarrollo económico de la parroquia en actividades agrícolas, ganaderas y turísticas.

Tabla 50. Grupos de interés legales y no legales que aportan al desarrollo económico de la parroquia

No	Razón Social	Localización	No Socios	Actividades	Nº de resoluciones SEPS
1	Asociación de Productores Agropecuarios Ingapirca	Sucre (Cab en Sucre-Patate Urco)/Barrio San Carlos	20	Elaboración de productos alimenticios, bebidas	SEPS-ROEPS-2013-004312
2	Asociación de emprendedores textiles corazón de nuestros incas ASOTCONI	Sucre		Fabricación de productos textiles, prendas de vestir, cuero y artículos de cuero	SEPS-ROEPS-2013-900084
3	Asociación de emprendedores de turismo sucre paraíso de los incas ASOTURIN	Sucre		Operadores Turísticos	SEPS-ROEPS-2013-900110
4	Asociación de Emprendedores de Gastronomía La Orquídea de Calicuchima ASOGCALIMA	Sucre		Servicios de comida	SEPS-ROEPS-2013-900033
5	Asociación de agricultores feria del Sucre ASOFERSU	Sucre		Agricultura y ganadería	SEPS-ROEPS-2014-900131
6	Asociación de producción de alimentos fuerza emprendedora ASOFUPREN	Sucre		Elaboración de productos alimenticios, bebidas, tabaco	SEPS-ROEPS-2013-900066
7	Asociación de emprendedores de artesanías sucre tierra hermosa ASOARTES	Sucre		Fabricación de maquinaria y equipo, equipo de transporte, muebles e industrias manufactureras NCP	SEPS-ROEPS-2014-900210
8	Asociación Sucre hacia el futuro		20	Enfriamiento de leche y mejoramiento genético	
9	Pre-asociación de agricultura y turismo Poatug	Poatug	18		MAGAP Legalización
10	Compañía Sucre Transs (Superintendencia compañías)	Sucre	19	Transporte local, provincial	Superintendencia de compañías
11	Cooperativa de transporte Sucre	Sucre	15	Sucre	

Fuente: (RUOSC, 2015)/ Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Tabla 51. Instituciones Públicas, Privadas y ONGs que apoyan el desarrollo productivo en la parroquia Sucre

Apoyos institucionales	Nombre	Proyectos	
Poatug	MAGAP	Dotación de semillas maíz, pastos	
	H.G.P.T-Estrategia de Turismo	Clínica Veterinaria/Fondo Manejo de Páramo 45 personas	
	GAD Patate		Plan de Manejo de Páramo (108 bidones), proyecto cuyes, entrega de medidores
			Proyecto de mejoramiento genético 1) y tanque criogénico (30 pajuelas)
			Proyecto Corredor Central-Cuyes (30 beneficiarios/33 por persona)/Segunda Fase
		Asesoramiento técnico con medicamentos en Sucre y Poatug	
San Carlos	MAGAP	Proyecto feria dominical mercado América de Ambato	
	Fundación Pastaza	Proyecto fondo Manejo de Páramos	
Barrios Comercial	MAGAP	Capacitación bovinos, dotación de semillas pasto-quinua	
Barrios: Centro-La Floresta- San Francisco-Calvario, San Isidro, La Florida	SWISSAID	Riego parcelario 90 socios con contraparte 80 a 20%	
		Protección de Páramos, bio granjas-viveros comunitarios (hortalizas, especies menores)	
		Fortalecimiento organizativo	
		Comercialización asociativa con Asociación de productores agroecológicos y comercialización Patate-Sucre (80 socios)	
	H.G.P.T. (Estrategia Agropecuaria)	Proyecto de mejoramiento genético 1) y tanque criogénico 30 (pajuelas)	
	GAD Sucre	Infraestructura Básica	
	MAGAP/Subsecretaria de tierras	Semillas pastos, pajuelas, quits de maíz, quinua, 1 tanque de enfriamiento, 400 predios	
	H.G.P.T. (Estrategia Agropecuaria)	Clínica veterinaria, abonos, bidones	
Fundación Pastaza	Plan Manejo de paramos (Plantas frutales)		

Fuente: Equipo Técnico PD y OT
 Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.8. Seguridad y soberanía alimentaria

A nivel nacional y provincial existen cuatro políticas para el área agropecuaria dos mayormente importantes: incrementar el acceso equitativo a la tierra y agua para los pequeños y medianos productores; incrementar la producción, productividad y calidad de los productos del agro de manera sustentable, que garantice la soberanía alimentaria, estas dos políticas públicas son relevantes para perpetuar en el tiempo la producción agropecuaria para las generaciones actuales y futuras.

Tabla 52. Políticas y proyectos para el área agropecuaria-MAGAP Tungurahua

Políticas sectoriales para el Área Agropecuaria, Principales Programas y Proyectos del MAGAP Tungurahua	
Políticas	Proyectos-Programas
Incrementar el acceso equitativo a la tierra y agua para los pequeños y medianos productores	Proyecto de acceso a tierras de los productores familiares y legalización masiva en el territorio ecuatoriano
	Proyecto de uso y aprovechamiento del recurso hídrico para el desarrollo rural y la soberanía alimentaria
Incrementar la producción, productividad y calidad de los productos del agro de manera sustentable, que garantice la soberanía alimentaria y las exportaciones	Proyecto Nacional de Innovación tecnológica participativa y productividad agrícola
	Proyecto nacional de semillas de alto rendimiento para agro cadenas estratégicas
	Proyecto nacional de ganadería sostenible
	Proyecto nacional de producción forestal
	Plan de maricultura y piscicultura para fomento acuícola en el Ecuador
Fomentar las alternativas de comercialización directa y transparente de los productos del agro	Proyecto de Redes comerciales
Incrementar el acceso a la información y estudios	Programa sistema nacional de gestión e información de tierras rurales
	Programa de información del agro (UZIS)

Fuente: (MAGAP COORDINACION ZONAL 3, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

A nivel local existe la ordenanza para declarar a Tungurahua y por ende al cantón Patate territorios agroecológico, libre de agroquímicos, asegurando la calidad y seguridad alimentaria para la gente local.

1.2.9. Infraestructura de apoyo a la producción existente en el territorio

1.2.9.1. Infraestructura a la producción

En cuanto a infraestructura de apoyo a la producción existe el Centro de Acopio de la Asociación “Sucre hacia el Futuro” y el Centro Cultural URKU KURI y para el área agrícola dos juntas de agua de riego: Junta de agua Llutupi-Poatug, Ayllón y Artesón con dos ramales de abastecimiento en el centro parroquial, además se cuenta con una oficina de asistencia técnica del MAGAP.

1.2.9.2. Infraestructura básica/luz eléctrica

En cuanto a energía el 87,26% posee energía eléctrica, provista por la Empresa Eléctrica Ambato (EEASA).

Tabla 53. Disponibilidad de energía eléctrica

Procedencia de luz eléctrica	Casos	%
Red de empresa eléctrica de servicio público	507	87,26%
Generador de luz (Planta eléctrica)	1	0,17%
Otro	3	0,52%
No tiene	70	12,05%
Total	581	100,00%

Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.9.3. Infraestructura básica/Agua Potable

El Sucre cuenta con un sistema de distribución de agua para consumo humano, administrada por las diferentes Juntas Administradoras existentes que abastecen del servicio al 92% de las viviendas.

Tabla 54. Conexión de agua

Conexión del agua	Casos	%
Por tubería dentro de la vivienda	155	27%
Por tubería fuera de la vivienda pero dentro del edificio, lote o terreno	339	58%
Por tubería fuera del edificio, lote o terreno	41	7%
No recibe agua por tubería sino por otros medios	46	8%
Total	581	100,00%

Fuente: (CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA, 2010)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.9.4. Medios de comunicación

El 99% de las familias de la parroquia Sucre no tiene acceso al teléfono convencional fijo. En consecuencia se recomienda a la empresa de Telecomunicaciones CNT implementar el sistema de telefonía convencional para garantizar los derechos y el buen vivir de la población local.

Tabla 55. Acceso a la telefonía convencional fija.

Disponibilidad de teléfono convencional	Casos	%
Si	6	1%
No	578	99%
Total	584	100%

Fuente: INEC-CPV 2010
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Sin embargo el 41% de la población de la parroquia tiene acceso a la telefonía móvil, la cobertura de la empresa MOVISTAR, CLARO y ALEGRO es baja, misma que es de suma urgencia implementar antenas para brindar este servicio al 100% de la población.

Tabla 56. Acceso a la telefonía móvil.

Disponibilidad de teléfono celular	Casos	%
Si	237	41%
No	347	59%
Total	584	100%

Fuente: INEC-CPV 2010
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Para acceder al internet el 1% de población acude al infocentro ubicado en la casa parroquial, al igual que los demás servicios básicos se recomiendan disponer computadores con conexión a internet para el segmento de la población estudiantil.

Tabla 57. Acceso a internet

Disponibilidad de Internet	Casos	%
Si	3	1%
No	581	99%
Total	584	100%

Fuente: INEC-CPV 2010.
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.9.5. Accesibilidad

Para acceder a la parroquia Sucre las dos vías de ingreso son de primer orden: vía Patate-Poatug-Sucre y vía Patate-Los Andes-Galpón-Sucre, mientras que las vías céntricas de la parroquia están asfaltadas y adoquinadas mismas que facilitan el comercio en la zona.

Tabla 58. Principales vías de comunicación

Parroquia	Tramo	Longitud (km)	Total de longitud
Sucre	Sucre-Patate	10,5	18 km
	Sucre-Poatug	2	
	Poatug-Tunga	3	
	Sucre-Galpón	2	
	Galpón -Los Andes	0,5	
	Sucre- Barrio San Francisco	s/d	
	Poatug-Paramo	s/d	

Fuente: (PLAN DE DESARROLLO LOCAL DEL CANTÓN PATATE, 2009)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.9.6. Servicios de transporte

En la parroquia el Sucre existen dos cooperativas de transporte liviano: SUCRETRANS S.A y Compañía SUCRE, los días laborables son de lunes a domingo, tienen paradas en el centro de la Matriz del cantón Patate y en el centro de la cabecera de la junta parroquial. Las camionetas salen cada 10 minutos del centro de Patate y cada 30 minutos de la parroquia Sucre. El recorrido dura aproximadamente 20 minutos, el pasaje normal de salida y regreso cuesta 0.50 centavos y la carrera es \$4 dólares.

1.2.9.7. Seguridad y Protección social

La parroquia cuenta con un destacamento policial trabajan dos policías las 24 horas del día, cuentan con una moto y un vehículo para los recorridos pertinentes.

1.2.9.8. Subcentro de salud

Cuenta con un Sub Centro de salud categoría A, cuentan con el servicio de medicina general, odontología, servicio obstétrico, enfermería. Las áreas de atención son las siguientes: Obstetricia y cuidado Materno Infantil, control del niño, vacunación,

suplementos alimenticios de bebida y papilla, enfermería, odontología, atención de enfermedades crónicas.

1.2.10. Flujos fiscales

1.2.10.1. Recaudación de impuestos SRI-Parroquia Sucre

Conforme los datos obtenidos del Servicio de Rentas Internas Zonal 3, se identificaron 59 actividades económicas en la parroquia Sucre, realizando la comparación de cinco años contados desde el 2010 hasta la fecha, es evidente que en el año 2011 se generó una recaudación de impuestos de \$107.40 dólares, seguido del año 2013 con \$50.390 y en tercer lugar año 2014 con \$46.828 dólares.

Además se muestran 4 actividades económicas que sobrepasan los \$10.000 dólares contados desde el año 2010 hasta la fecha, tales como: otras actividades de la administración pública en general \$61.563; actividades de asociaciones gremiales \$19.891; actividades de intermediación monetaria realizada por: Banca Comercial, Cajas de Ahorro, Cooperativas \$13.000; y otros tipos de transporte regular o no regular de carga por carretera \$10.103 dólares. Cabe destacar que hasta mayo de 2015 se recaudó \$12.764 dólares. Significa que la parroquia Sucre contribuye con más de \$100.000 dólares para el crecimiento y desarrollo del País; y con la generación directa de empleo.

Tabla 59. Matriz de la variable Flujos Fiscales recaudados por el SRI correspondiente a la parroquia Sucre

Actividad económica Nivel 6	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Otras actividades de la administración pública en general	2850	2497	6016	25203	20570	4427
Actividades de asociaciones gremiales para dar a conocer sus opiniones sobre la situación laboral	518	2399	2057	5315	7752	1850
Transporte regular o no regular de carga por carretera: transporte en camión de una gran variedad	63	247	1748	568	4916	70
Actividades de intermediación monetaria realizada por: Banca Comercial, Cajas de Ahorro, Cooperativas	2129	2396	2337	2441	2903	794
Otros tipos de transporte regular o no regular de carga por carretera	416	586	1757	2853	1977	2514
Venta al por menor de flores, plantas, semillas, abonos y animales doméstico	74	123	2537	2666	1488	169
Otras actividades tipo servicios N.C.P: Aparcadores de vehículos, asistentes de compra	849	689	552	1206	847	100
Fabricación de prendas de vestir para hombres, mujeres, niños y bebés: ropa exterior, interior	0	27	670	1411	559	0
Producción de leche cruda y derivados (en producción propia), de ganado vacuno	515	220	274	1926	512	458
Venta al por mayor de todo tipo de productos en puesto de ventas móviles	0	6	0	941	504	1042
Cultivo de leguminosas frescas y similares: frejol, arveja, haba, maíz en choclo, tiernos, etc	0	0	397	601	455	5
Fabricación de otros productos de cerámica refractaría	0	0	0	0	342	0
Venta de comidas y bebidas en bares, restaurantes, picanterías, cubicherías para su consumo	0	0	113	241	329	120
Otras actividades jurídicas	111	0	566	75	321	1
Construcción de edificios completos o partes de edificios, se incluye edificios nuevos, ampliaciones	212	153	316	282	317	88
Otros tipos de transporte no regular de pasajeros por vía terrestre N.C.P	551	434	941	858	315	227
Otros cultivos N.C.P	51	20	155	237	295	36
Alquiler de maquinaria y equipo de construcción o demolición, incluso camiones grua, dotado de operarios	173	22	144	555	276	0
Enseñanza primaria general de primer nivel	162	62	501	365	263	0
Enseñanza de nivel secundario elemental	285	325	190	847	262	0
Cultivo de otras frutas, naranjilla, manzana, aguacate, pera, tomate de árbol, membrillo, durazno, Claudia	33	34	14	169	239	64
Fabricación de muebles de madera para el hogar, oficina u otros usos: acepto muebles para medicina	180	1	16	12	215	0
Venta al por menor de alimentos, bebidas y tabaco	35	74	442	306	180	117
Servicios regulares de transporte urbano, sub-urbano e interurbano de pasajeros utilizando autobuses	171	0	105	531	104	20
Venta al por mayor de madera no trabajada y productos resultantes de la elaboración de la madera	0	0	0	80	90	0
Suministro de comidas y bebidas preparadas para banquetes, bodas, fiestas y otras celebraciones	15	0	0	18	84	0

Actividad económica Nivel 6	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Actividades para la terminación o acabo de edificios u otra obra, de revestimiento de pisos y paredes	30	8	59	73	77	0
Cultivo de tubérculos y raíces: camote, melloco, oca, patatas, yuca, etc	0	17	94	0	76	77
Alquiler a corto y mediano plazo de todo tipo de maquinaria y equipo de oficina, sin operarios y servicios administrativos	0	0	6	16	75	95
Otros servicios de venta de comidas y bebidas preparadas N.C.P	0	4	42	42	64	12
Elaboración de otros productos de panadería: tostadas, pan tostado, etc	0	5	29	19	58	0
Otras actividades de entretenimiento N.C.P: barracas de tiro al blanco	0	0	11	59	54	24
Alquiler maquinaria y equipo de construcción y de ingeniería civil sin operarios a corto y mediano plazo	6	0	80	32	48	3
Actividades de limpieza de todo de edificios, oficinas, fábricas, almacenes de instituciones	0	0	0	11	44	16
Actividades diversas relacionadas al transporte de pasajeros y de carga por carretera	0	0	0	42	42	0
Venta de bebidas alcohólicas en bares, discotecas e instalaciones similares incluye espectáculo	0	0	0	0	40	20
Actividades por cuenta propia: deportistas, atletas, jueces, árbitros, profesores, entrenadores, etc			0	0	28	12
Actividades de servicios forestales: estimación e inventario de existencias maderables, ordenación forestal	0	5	12	3	20	0
Actividades de administración de programas de protección ambiental: depuración del agua	33	133	29	192	18	0
Otras actividades relaciones con la contabilidad, auditoria y asesoramiento fiscal	12	0	0	0	17	0
Elaboración de pan, panecillo fresco	6	24	6	6	15	0
Venta al por menor de pescado, marisco y productos conexos en almacenes especializados	27	31	100	24	15	0
Enseñanza secundaria técnica profesional de nivel inferior a la Universidad	0	0	0	15	11	0
Venta de comidas y bebidas en fondas, comedores populares para su consumo inmediato	0	0	0	43	6	1
Venta al por mayor de huevos	0	6	33	0	5	6
Cría de ganado vacuno	0	0	0	0	4	1
Venta al por menor de otros productos farmacéuticos, medicinales o de aseo	0	0	0	0	0	0
Actividades relacionadas con la salud humana que no se realizan en hospitales	143	76	89	0	0	0
Actividades de cámaras de comercio, gremios y organizaciones similares	0	0	0	0	0	0
Alquiler a corto y largo plazo de todo tipo de maquinaria, sea o no eléctrica	56	0	0	0	0	0
Venta al menor de otros productos en almacenes especializados	0	0	0	0	0	0
Elaboración y conservación de zumos, concentrados y néctares de frutas	100	79	39	3	0	3
Cultivo de hortalizas del tipo tallo y bulbos: cebolla blanca, cebolla colorada, ajo, etc	12	0	0	28	0	0
Actividades de servicio e intermediación comercial: cobranza de cuentas	0	0	204	74	0	119

Actividad económica Nivel 6	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Venta al por mayor de artículos de bazar en general	0	0	0	0	0	0
Venta al por mayor de forrajes y semillas	0	0	0	0	0	0
Venta al por menor de combustolio, gas en bombonas, carbón y madera	5	2	30	0	0	5
Venta al por mayor de otros alimentos N.C.P	0	0	0	0	0	267
Fabricación de carpintería metálica: balcones, escaleras, incluso de incendio, persianas, postigos, rejas, puertas	19	34	87	0	0	0
Total	9842	10739	22798	50389	46832	12763

Fuente: (SRI-ZONAL 3, 2015)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Gráfico 26. Resumen de recaudación de impuestos por año de la parroquia Sucre



Fuente: (SRI-ZONAL 3, 2015)/ Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.10.2. Recaudación de Impuestos Prediales por el GADM Patate de la parroquia Sucre

Realizando el análisis de recaudación de impuestos prediales se evidencia que mayormente en año el 2010 registran 2442 predios con un monto total de \$2382,9 dólares, mientras que en los años posteriores disminuye el número y costo de predios cobrados, significa que la parroquia Sucre contribuyó durante los cinco últimos años un total de \$12.249,65 dólares.

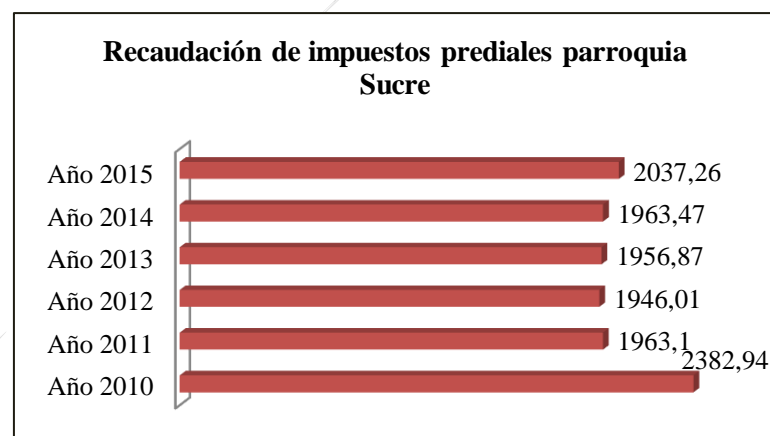
Tabla 60. Matriz de la variable recaudación de impuestos por el GAD Cantonal San Cristóbal de Patate-Parroquia Sucre

Impuestos recaudados año 2010		Impuestos recaudados año 2011		Impuestos recaudados año 2012		Impuestos recaudados año 2013		Impuestos recaudados año 2014		Impuestos recaudados año 2015		TOTAL
Predios	Monto	Predios	Monto	Predios	Monto	Predios	Monto	Predios	Monto	Predios	Monto	
2442	\$2382,9	2228	\$1963,1	2216	\$1946,01	2204	\$1956,87	2132	\$1963,5	1601	\$2037,3	\$12249,65

Fuente: (GADM PATATE, 2015)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Gráfico 27. Recaudación de impuestos prediales Parroquia Sucre



Fuente: (GADM PATATE, 2015)/ Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.11. Amenazas a la infraestructura y áreas productivas.

Entre las principales amenazas dentro del campo agropecuario es la generación de enfermedades y plagas en los distintos productos cultivados en la zona, además se suma las alternaciones climáticas como sequías (83,7%), vientos fuertes (11,5%), altas precipitaciones (2,9%) y deslizamientos (1,9%), esto afecta además en el área ganadera por el retroceso de la regeneración de pasto provocando disminución en la producción de leche y por ende afecta a la economía de la población local y directamente al micro-negocio del Centro de Acopio de la Asociación Sucre Hacia el Futuro.

Tabla 61. Principales enfermedades y plagas en los cultivos agrícolas

Cultivo	Principales Plagas y Enfermedades		Riesgos Naturales para la producción
	Plagas	Enfermedades	
Alfalfa	Pulgón	Roya	Sequías (83,7%) Viento fuerte (11,5%) Precipitación fuerte (2,9%) Deslizamientos (1,9%)
Babaco	Ácaros	Fusarium-botritis	
Durazno	Barrenador	Cloca	
Fréjol	Barrenador	Roya	
Maíz Suave	Gusano de choclo	Mancha foliar	
Mora	Acaros-mosca blanca	botritis	
Papa		Phytophora	
pasto	Trips	Salivaso	
Tomate de árbol	Chinche patón	Antracnosis, phytophora	
Tomate Riñón	Mosca blanca, pulgones, ácaros	Antracnosis, botritia, phytophora	
Hortalizas			
Quinua	Pulgones	Fumagina	

Fuente: (MAGAP-Cantón Baños, 2014)
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.2.12. Problemas y potencialidades del componente Económico

Tabla 62. Matriz de potencialidades y problemas

Variables	Potencialidades	Problemas
Relación entre sectores económicos	Territorio con alto potencial agrícola para la producción de nuevos productos agrícolas como la quinua Potencial ganadero de la zona con producción lechera, acopio y comercialización	Presencia de monocultivos únicamente para auto sustento y no como actividad económica
Principales actividades económicas-sectores productivos		El 70,06% de la PEA de la parroquia Sucre se dedica al sector económico primario
Factores de producción/Infraestructura de apoyo a la producción	Centro Cultural Urku Kuri con infraestructura y equipamiento para el desarrollo productivo de 4 micro emprendimientos de gastronomía, textiles, artesanías y turismo	Bajo nivel asociativo de los 4 micro emprendimientos del Centro Cultural URKU KURI: Asoc. Artesanías Sucre Tierra Hermosa (ASOARTES), Asoc. Gastronomía Orquídea de Calicuchima "ASOGCALIMA", Asoc. de textiles Corazón de Nuestros Incas "ASOTCONI", Asoc. de turismo Sucre Paraíso de los Incas "ASOTURIN"
	Presencia de 8 grupos asociados legalizados enfocados en actividades agroecológicas, ganaderas, turísticas, manufactureros, artesanales y alimenticios	Territorio parroquial sin infraestructura para el sector agrícola y ganadero Fortalecimiento interinstitucional débil sin alianzas estratégicas con actores del territorio para el fomento productivo Bajo nivel de asistencia técnica, seguimiento y evaluación de proyectos agro productivos y turísticos
Seguridad y soberanía alimentaria	Trabajo asociativo y comunitario para generar procesos agroecológicos y su respectiva comercialización con el apoyo de ONGs	
Mercado de capitales y finanzas		Bajos niveles de acceso al crédito por temor a remates de terrenos y altos intereses

Fuente: Equipo Técnico PD y OT
Realizado por: Equipo Técnico PD y OT

1.3. COMPONENTE SOCIO CULTURAL

Este componente tiene como centro de análisis a la población, en cuanto a conocer su estructura, composición y dinámica. Contendrá el análisis de la información, de acuerdo a la guía SENPLADES en algunos subcomponentes y que tienen que ver con aspectos demográficos y sus características en temas relacionados con educación, salud, grupos étnicos, patrimonio cultural tangible e intangible, entre los principales y que se desarrollan a continuación:

Foto 9. Patate Urcu (Cabecera parroquial)



Fuente: Investigación directa
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.3.1. Análisis demográfico.

Este componente tiene como centro de análisis a la población, en cuanto a conocer su estructura, composición y dinámica. Contendrá el análisis de la información, de acuerdo a la guía SENPLADES en algunos subcomponentes, así:

1.3.1.1. Población total de la Parroquia Sucre

De acuerdo al censo 2010 la población de la parroquia Sucre es de 2369 habitantes lo cual significa el 17,5% del total de la población del cantón Patate

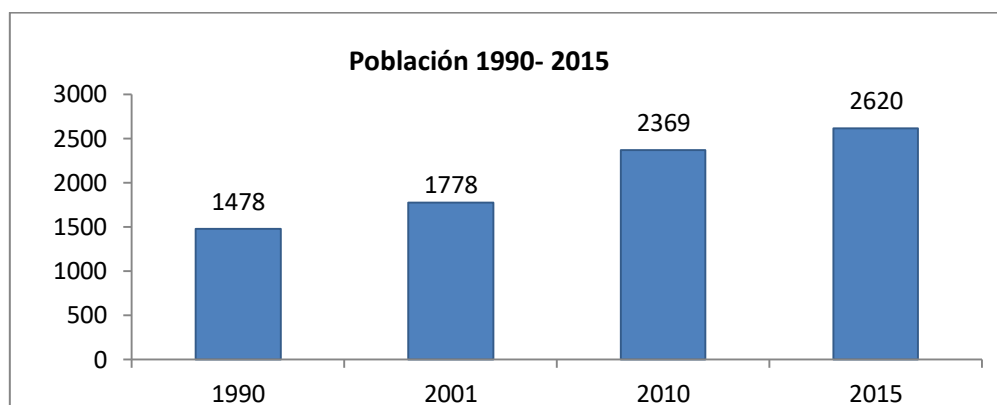
Cuadro 1. Población de la Parroquia Sucre (Periodos 1990-2001-2010)

CENSOS - POBLACIÓN			
1990	2001	2010	2015
1478	1778	2369	2620

Fuente: SNI

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Gráfico 28. Población 1990- 2015



Cuadro 2. Tasa de crecimiento de la población

Tasa de crecimiento	1990-2001	2001 -2010
	1,68%	3,19%

Fuente: SNI

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

De acuerdo a los cálculos realizados se nota que durante el periodo censal 2001 – 2010 la tasa de crecimiento de la población parroquial creció en mayor proporción al periodo censal 1990 – 2001, lo que da como resultado una expansión del territorio y de la demanda de servicios básicos.

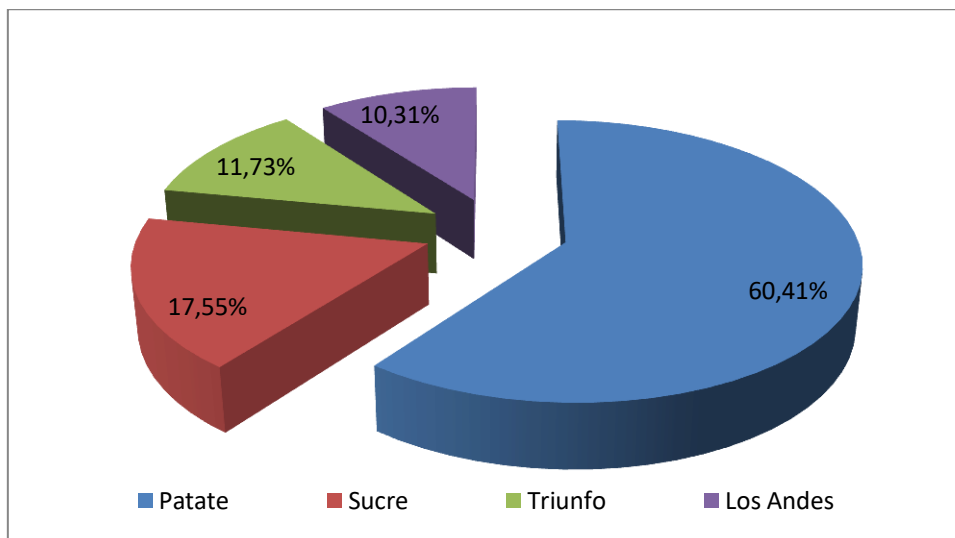
Cuadro 3. Población por parroquias del cantón Patate

Población por parroquias		Año 2010
Parroquias	No. Hab.	%
Patate	8154	60,41%
Sucre	2369	17,55%
Triunfo	1583	11,73%
Los Andes	1391	10,31%
TOTAL	13497	100%

Fuente: SNI

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Gráfico 29. Población por parroquias del cantón Patate (%)



Fuente: SNI
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Como se mencionó anteriormente la población de la Parroquia Sucre es la segunda en número de habitantes del Cantón Patate, representando el 17,55% de la población total de acuerdo al censo 2010.

1.3.1.2. Proyecciones de la población de la Parroquia Sucre

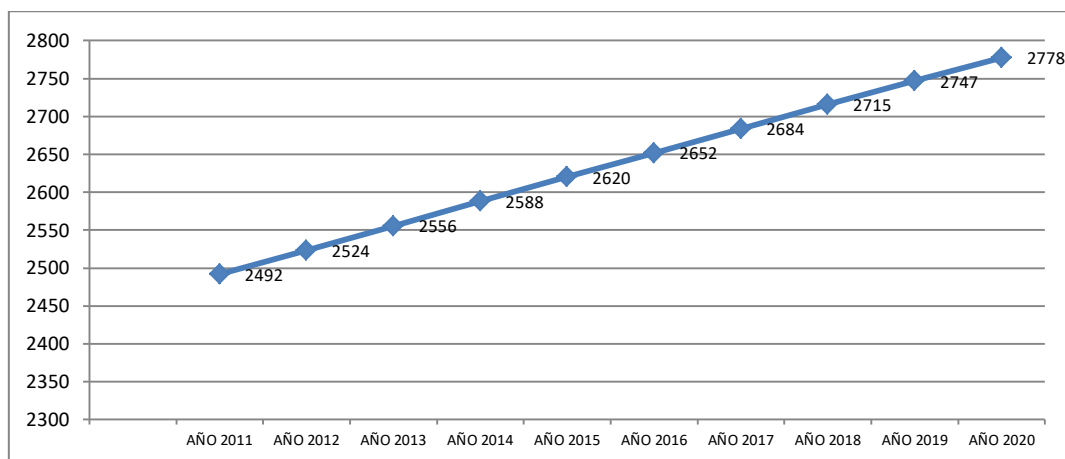
Realizando los mismos análisis se nota una dinámica creciente de la población de la parroquia Sucre, aunque no en mayor proporción, sin embargo a la actualidad la tasa promedio de hijos por mujer es de 2,02 al año 2010, mientras que en el 2001 fue de 2,76 hijos por mujer. De acuerdo a los datos investigados a la actualidad el 49,43% es el porcentaje de mujeres en edad fértil.

Cuadro 4. Proyección de la población por parroquia - Cantón Patate

POBLACION 2015		
Patate	9018	60,41%
Sucre	2620	17,55%
Triunfo	1750	11,73%
Los Andes	1538	10,31%
TOTAL	14928	100,00%

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 30. Proyecciones referenciales de población a nivel parroquial



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Utilizando la misma fórmula de proyección de la población entre el año 2001 al 2020 la tasa de crecimiento sería del 1,21%. A la actualidad (2015) se proyecta que la población de la Parroquia Sucre se encontraría en un alrededor de 2620 habitantes.

1.3.1.3. Distribución de la población por edad y sexo

La gráfica de la pirámide de edades de la Parroquia Sucre tiende a ser un tanto del tipo “**Pirámide regresiva**” donde, la base de la pirámide es más pequeña que los escalones siguientes. La pirámide adquiere esta forma en poblaciones cuya natalidad ha descendido en los últimos años y aunque no en proporciones tan bajas. Este fenómeno podría generar un envejecimiento de la población, aunque este no es el caso en el territorio en estudio.

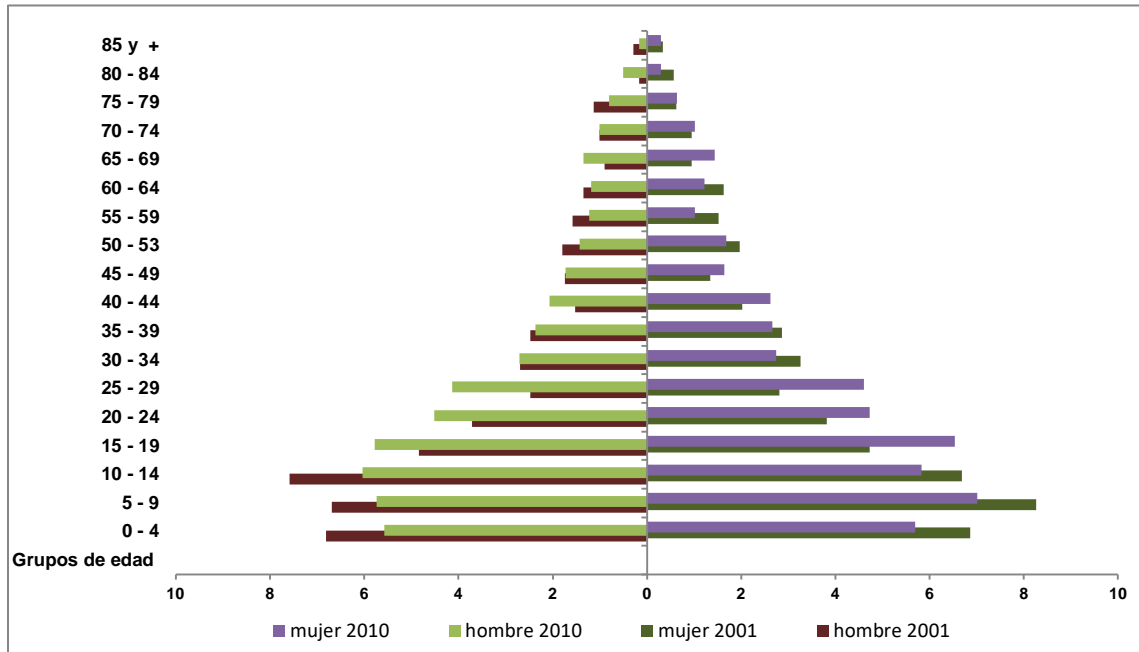
Foto 10. Población adulta mayor y niños de Sucre



Fuente: Archivo fotográfico GAD Sucre/Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Con la finalidad de tener una mejor percepción de la dinámica poblacional se presenta a continuación la pirámide del periodo censal 2001 y 2010 en la cual se observan algunas características similares que no representan mayores cambios frente a los comportamientos propios de una población local.

Gráfico 31. Pirámide poblacional – Sucre (2001 – 2010)



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2001 - 2010 – INEC
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

La población de Sucre (17,5% de la población cantonal) tiene características similares al igual que el resto de parroquias y cantones aunque su crecimiento poblacional es más ligero en comparación con los demás. Se puede resaltar el hecho de que la población no dependiente en el año 2001 y 2010 se encuentra en un orden del 50% y 57% respectivamente.

Es importante observar que la población de jóvenes y niños menores de 15 años llega a un promedio del 43% en el 2001 y pasa a un 36% en relación al tamaño de la población en el 2010 sin querer decir que necesariamente haya disminuido.

Cuadro 5. Distribución de la población sexo – Parroquia Sucre

Parroquia Sucre	Censos		
	1990	2001	2010
Hombres	732	867	1145
Mujeres	746	911	1224
	1478	1778	2369

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Cuadro 6. Distribución de la población sexo – Parroquia Sucre (%)

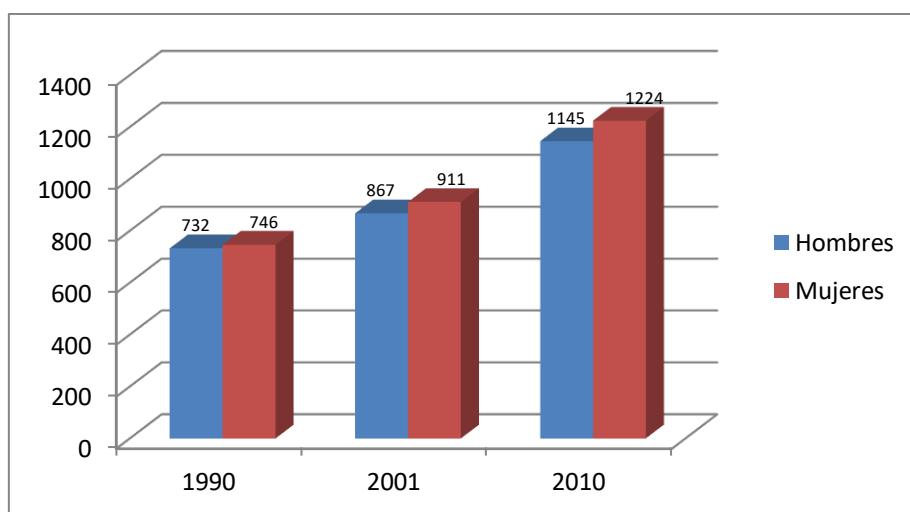
Parroquia Sucre	Censos		
	1990	2001	2010
Hombres	49,5%	48,8%	48,3%
Mujeres	50,5%	51,2%	51,7%

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De acuerdo a los datos presentados en el anterior cuadro se puede notar un nivel porcentual mayor de mujeres a hombres, razón por la cual y de acuerdo a los datos del INEC en la parroquia Sucre el índice de masculinidad es de 93,55 hombres por cada 100 mujeres y al contrario el índice de femeneidad es de 106,9 mujeres por cada 100 hombres. Al año 2010 la edad promedio en la parroquia sucre fue de 26,05 años.

Gráfico 32. Distribución de la población por sexo (Número de habitantes)



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Como se mencionó anteriormente se mantiene un leve equilibrio en la población por sexo, continuando con una ligera ventaja, los hombres respecto a las mujeres en el año 2010 con una diferencia de dos puntos porcentuales, lo que no pasa en el año 1990 y 2001 cuya diferencia de porcentual es de seis y catorce puntos respectivamente.

De acuerdo a un levantamiento de información realizado por el Centro de Salud de la Parroquia Sucre se puede notar la concentración de la población y su número de familias y habitantes por cada uno de los sectores, tal como a continuación se detalla:

Cuadro 7. Número de familias y personas por barrios y/o sectores de Sucre

BARRIO O SECTOR	NUMERO DE FAMILIAS	POBLACION No. PERSONAS*	POBLACION (%)
EL CENTRO	137	548	30%
SAN FRANCISCO	72	288	16%
COMERCIAL	19	76	4%
CALVARIO	54	216	12%
SAN ISIDRO	52	208	11%
SAN CARLOS	76	304	17%
LA FLORIDA	11	44	2%
LA FLORESTA	36	144	8%
TOTAL SUCRE	457	1828	100%

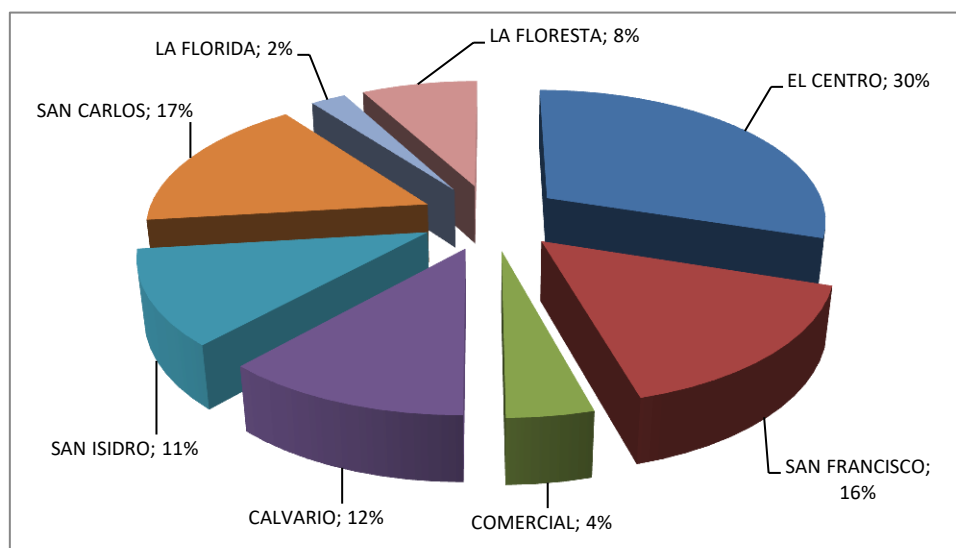
* Se considera un promedio de 4 personas por familia

Fuente: Centro de Salud R- Sucre
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De acuerdo a estos datos presentados el centro del poblado es el mayor sector de concentración de habitantes obviamente por la cercanía a los servicios públicos y el mismo hecho de ser la zona consolidada del territorio. En este sentido se debe entender que la división territorial se va generando en función de asentamientos que de día en día crecen y se caracterizan como barrios a tal punto que en la actualidad en Sucre se identifican ocho barrios de los cuales luego del centro comúnmente conocido por ser la mayor concentración de habitantes se sigue el Barrio San Carlos en número de habitantes y luego San Francisco.

En el siguiente grafico se nota de forma más real la distribución de la población por barrios y sectores de la cabecera parroquial en estudio, pues el segundo sector en habitantes es Poatug:

Gráfico 33. Porcentaje de personas por barrios y/o sectores de Sucre



Fuente: Centro de Salud - Sucre
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Al igual que la cabecera parroquial a continuación se muestra el número de familias y habitantes del Caserío Poatug, considerando un promedio de cuatro personas por familia. Este territorio perteneciente a la parroquia Sucre y que se encuentra a 3 kilómetros de Sucre.

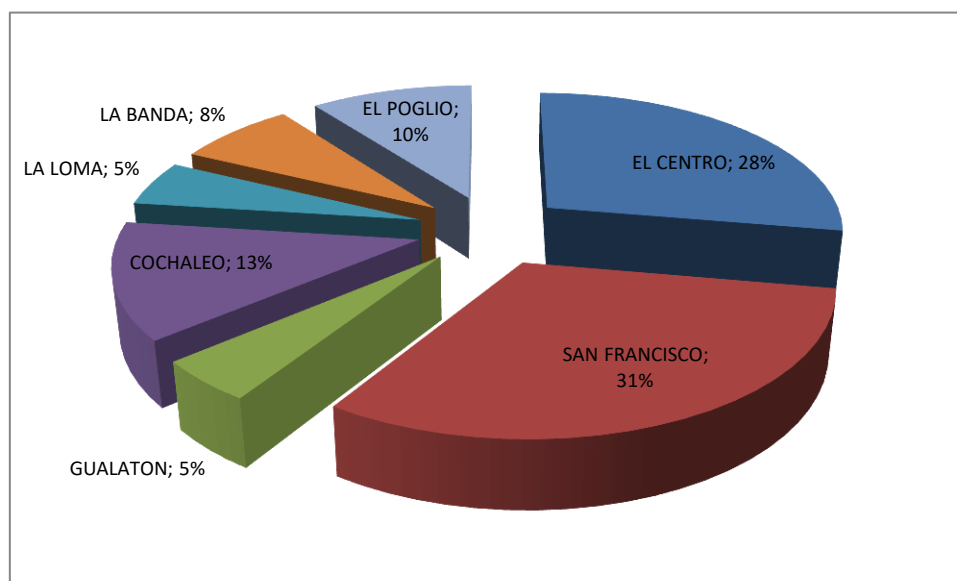
Cuadro 8. Número de familias y personas por barrios y/o sectores de Poatug

BARRIO O SECTOR	NUMERO DE FAMILIAS	POBLACION	POBLACION (%)
EL CENTRO	59	236	28%
SAN FRANCISCO	67	268	31%
GUALATON	10	40	5%
COCHALEO	28	112	13%
LA LOMA	11	44	5%
LA BANDA	16	64	8%
EL POGLIO	22	88	10%
TOTAL	213	852	100%

Fuente: Centro de Salud - Sucre
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De acuerdo a los datos presentados en el cuadro No. 8 luego del Barrio San Francisco que aglutina al 31% de la población del Caserío se encuentra el Centro como tal (28%) seguido de Cochaleo (13%). En el siguiente gráfico se nota de forma más real la distribución de la población por barrios y sectores del Caserío Poatug.

Gráfico 34. Porcentaje personas por barrios y/o sectores de Poatug



Fuente: Centro de Salud - Sucre
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De acuerdo a estos datos actualizados por el Centro de Salud de la parroquia se estaría hablando de un alrededor de 2680 habitantes en la Parroquia Sucre.

Estado civil.

De acuerdo a los datos estadísticos del último censo la mayor parte de la población es de estado civil casado y que representa alrededor del 45% y lo mismo pasa con los solteros que bordea el 43%. El nivel de divorcios es muy bajo en comparación con los demás datos, sin embargo se debe reconocer si se encuentra un porcentaje de personas en unión libre, tal como se indica en el siguiente cuadro:

Cuadro 9. Estado civil de la población de la Parroquia Sucre

AREA # 180553	SUCRE		
Estado conyugal	Casos	%	Acumulado %
Casado/a	768	45,28	45
Unido/a	121	7,13	52
Separado/a	14	0,83	53
Divorciado/a	15	0,88	54
Viudo/a	54	3,18	57
Soltero/a	724	42,69	100
Total	1696	100	100
NSA :	673		

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 – SENPLADES/**Elaborado por:** Equipo técnico PD y OT

1.3.2. Educación.

El acceso a la educación es una de los derechos de la población y que de esta manera se trate de ir radicalizando brechas y desigualdades en relación a los niveles educativos de los niños y jóvenes de la población en general, tal como lo manda la Constitución de la República del año 2008. **Art. 3.-** Son deberes primordiales del Estado: 1. “Garantizar sin discriminación alguna el efectivo goce de los derechos establecidos en la Constitución y en los instrumentos internacionales, en particular la **educación**, la salud, la alimentación, la seguridad social y el agua para sus habitantes”

1.3.2.1. Tasa de asistencia por nivel de educación.

Se realiza un análisis de los principales indicadores relacionado con educación como la tasa de asistencia tanto a nivel de educación básica, bachillerato y superior a nivel nacional, provincial y local de acuerdo al último censo y de esta manera tener una mejor idea respecto de su comportamiento local. A continuación se muestran los datos censales de estos indicadores:

Cuadro 10. Tasa neta de asistencia en educación básica

Área	2001	2010
Nacional	83,11	92,55
Provincial	84,45	94,6
Cantonal	83,0	94,5
Parroquial	80,33	93,83

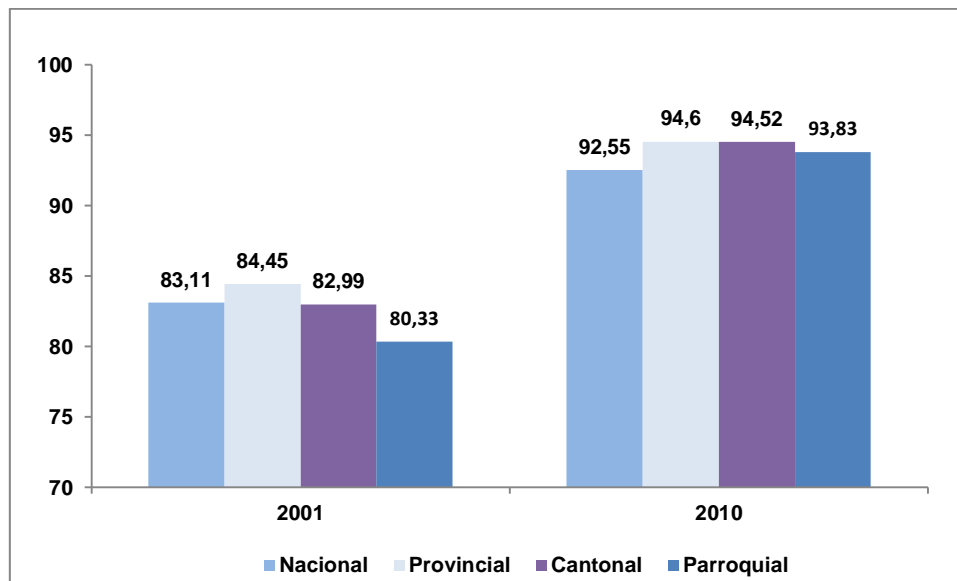
Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010. SNI INFOPLAN

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

En este caso se hace mención a un grupo de la población que se encuentra en una edad de 5 a 14 años de edad que asiste a establecimientos de enseñanza preescolar, primaria, educación básica y secundaria hasta tercer curso. En este caso se puede observar cómo se va incrementando la tasa de asistencia en educación básica de un 80,3% en el 2001 a un 93,8% en el 2010, representando claramente que la población de día en día sigue participando de un proceso educativo y de esta manera tratar de ir erradicando el analfabetismo que en un determinado momento ha sido una de las principales causas de desigualdad en nuestro país y de sobremanera en las zonas rurales y de población indígena.

Se nota además que el promedio en cuanto a los datos se encuentra a la par con el promedio nacional, provincial y cantonal en terminaos del 80,5% en el 2001 y del 94% para el 2010 lo que quiere decir que el sistema educativo ha expandido sus fronteras y quiere decir entonces que hay más personas educándose al menos en lo que es educación básica y de esta forma sentar fuertes bases para que la población tienda a seguir estudiando y prepararse para un mejor futuro personal y profesional.

Gráfico 35. Tasa neta de asistencia en educación básica: Censos 2001-2010 – Parroquia SUCRE



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010. SNI INFOPLAN
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

En lo referente a la tasa de asistencia a educación bachillerato que tiene que ver con aquella población de 15 a 17 años de edad que asiste a los niveles de instrucción bachillerato/media o su equivalente a los niveles de instrucción 4to, 5to y 6to curso de secundaria. En este caso se debe mencionar que la tendencia sigue creciendo si se considera el periodo censal 2001 al 2010 en el cual claramente se nota que a nivel parroquial la tasa ha crecido considerablemente pasando del 18% al 46,7%.

Cuadro 11. Tasa neta de asistencia en educación media/bachillerato

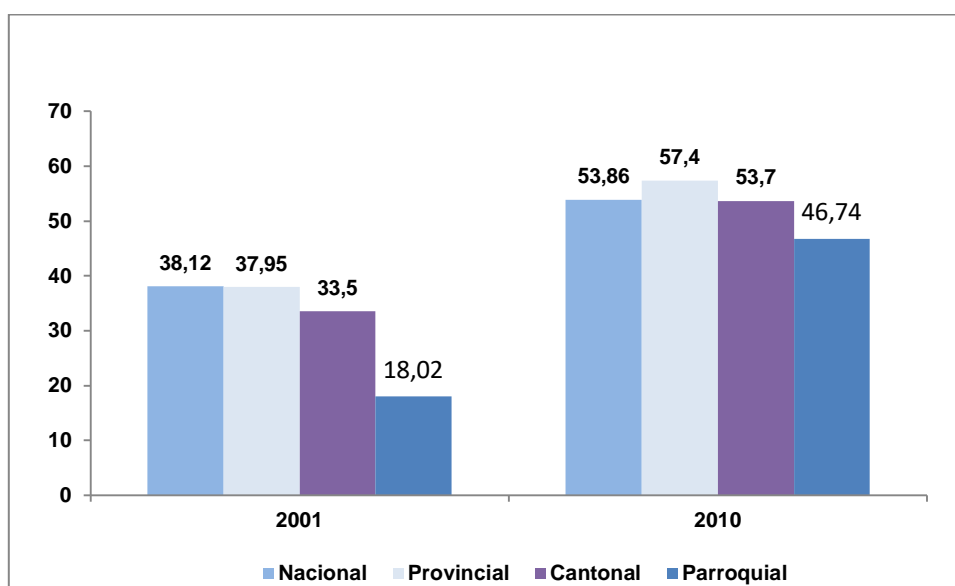
Tasa neta de asistencia en educación bachillerato		
Area	2001	2010
Nacional	38,12	53,86
Provincial	37,95	57,4
Cantonal	33,5	53,7
Parroquial	18,02	46,74

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010. SNI INFOPLAN

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

El salto que dan los datos a nivel parroquial es muy importante, pero cabe resaltar el hecho de que a nivel del cantón Patate los datos del INEC señalan que la tasa de asistencia en educación bachillerato a nivel urbano es del 68,8% y a nivel rural es del 27,7% en el año 2001, mientras que para el año 2010 los datos son para el sector urbano 68,3% y para el rural es del 51,2%, demostrando una vez más que la tendencia es a que los niños y jóvenes asistan a una entidad educativa.

Gráfico 36. Tasa neta de asistencia en educación media/bachillerato



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010. SNI INFOPLAN

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

El indicador referente a la tasa neta de asistencia en educación superior y que tiene que ver con la población de 18 a 24 años de edad que asiste a los niveles de instrucción ciclo post bachillerato y superior. En este caso se debe mencionar que la tasa de asistencia se ha incrementado de acuerdo a los datos del periodo inter censal 2001 – 2010 a tal punto que a nivel de la Parroquia Sucre de un 2,84% se incrementa al 7,7% es decir casi se duplican los

valores y la misma tendencia pasa a nivel nacional, provincial y cantonal, sin embargo de manera general los niveles siguen siendo bajos.

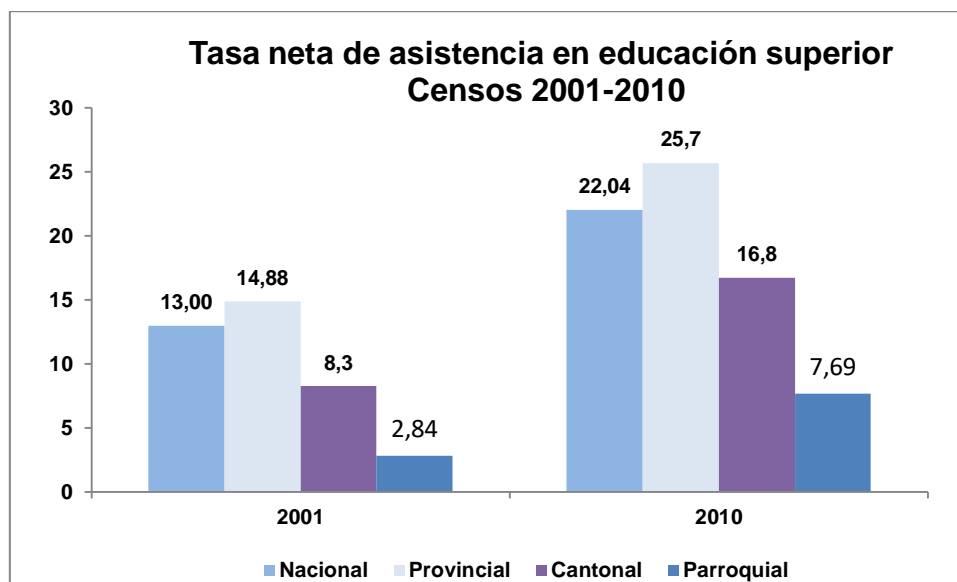
Cuadro 12. Tasa neta de asistencia en educación superior

Tasa neta de asistencia en educación superior		
Area	2001	2010
Nacional	13,00	22,04
Provincial	14,88	25,7
Cantonal	8,3	16,8
Parroquial	2,84	7,69

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010. SNI INFOPLAN

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 37. Tasa neta de asistencia en educación superior



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010. SNI INFOPLAN

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

A continuación se puede observar el nivel de instrucción más alto al que asistió parte de la población de la parroquia Sucre que se concentra en educación primaria, secundaria y educación básica, pero también se observa que los datos son bajos para el nivel superior y más aun a nivel de posgrado lo que significa

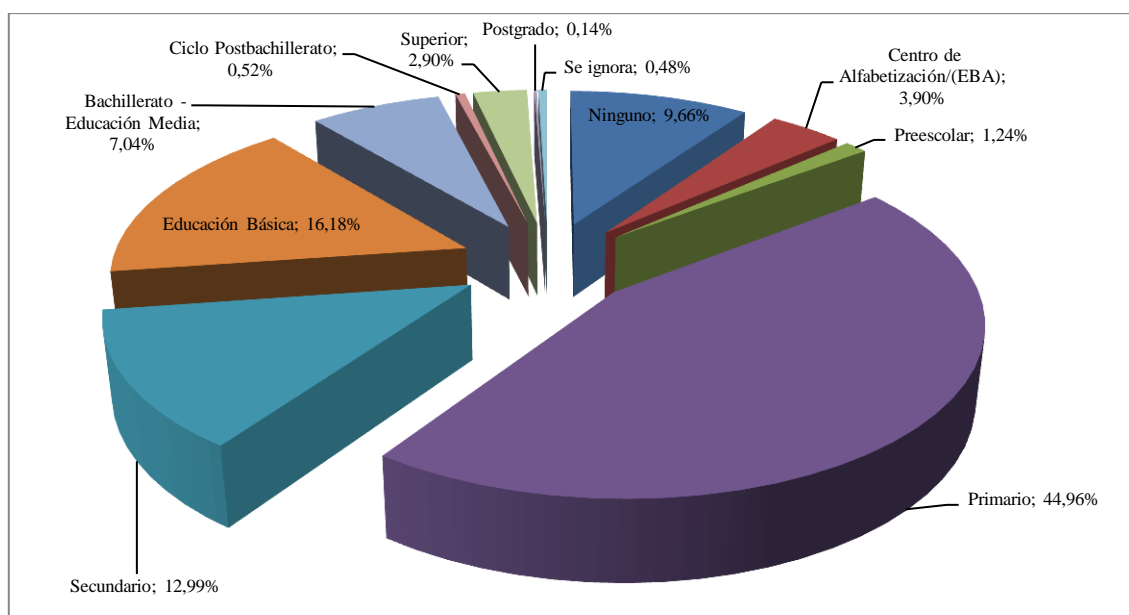
Cuadro 13. Nivel de instrucción más alto al que asiste o asistió

SUCRE						
Nivel de instrucción más alto al que asiste o asistió	Edades Escolares					Total
	De 3 a 5 años	De 6 a 12 años	De 13 a 18 años	De 19 a 25 años	26 años y más	
Ninguno	1	4	3	4	191	203
Centro de Alfabetización/(EBA)	-	-	-	1	81	82

SUCRE						
Nivel de instrucción más alto al que asiste o asistió	Edades Escolares					Total
	De 3 a 5 años	De 6 a 12 años	De 13 a 18 años	De 19 a 25 años	26 años y más	
Preescolar	14	4	-	2	6	26
Primario	8	174	86	157	520	945
Secundario	-	21	119	60	73	273
Educación Básica	31	201	79	14	15	340
Bachillerato - Educación Media	-	-	72	57	19	148
Ciclo Postbachillerato	-	-	2	7	2	11
Superior	-	-	3	29	29	61
Postgrado	-	-	-	-	3	3
Se ignora	-	-	2	-	8	10
Total	54	404	366	331	947	2102
NSA :	267					

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - INEC
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 38. Nivel de instrucción más alto al que asiste o asistió



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - INEC
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.3.2.2. Escolaridad de la población.

En este caso se hace mención al promedio de los años de estudio efectivamente aprobados por la población de 24 y más años de edad de la Parroquia Sucre en comparación con en nivel nacional, provincial y cantonal. Se puede observar que la escolaridad promedio ha aumentado en el periodo censal, sin embargo no iguala el promedio provincia ni cantonal.

Cuadro 14. Escolaridad promedio de la población de 24 y más años de edad (%)

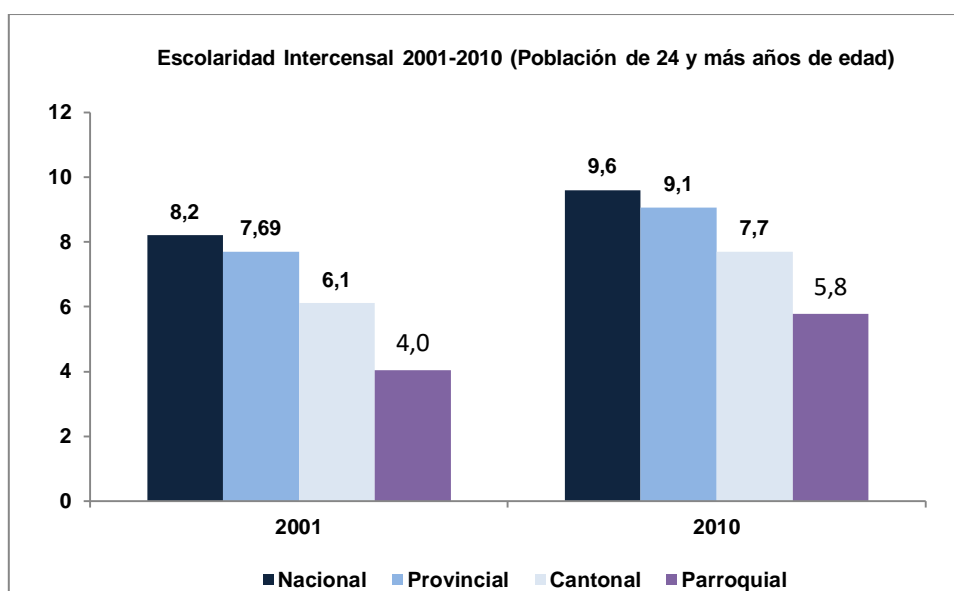
Área	2001	2010
Nacional	8,2	9,6
Provincial	7,69	9,1
Cantonal	6,1	7,7
Parroquial	4,0	5,8

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010. SNI INFOPLAN

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Como se puede notar en el grafico siguiente la dinámica de la escolaridad hasta llegar a al ámbito parroquial sigue bajando y eso que de acuerdo al censo 1990 el nivel de escolaridad promedio fue de 2,95 años, demostrando su incremento y tendencia hacia una mejor escolaridad de parte de la población local.

Gráfico 39. Escolaridad promedio de la población de 24 y más años de edad (%)



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010. SNI INFOPLAN

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Obviamente el mayor porcentaje de la población en edad escolar se encuentra en aquellas personas de 26 años y más, pero se debe considerar que el potencial esta entre las edades de 13 a 18 años con el 17% de la población.

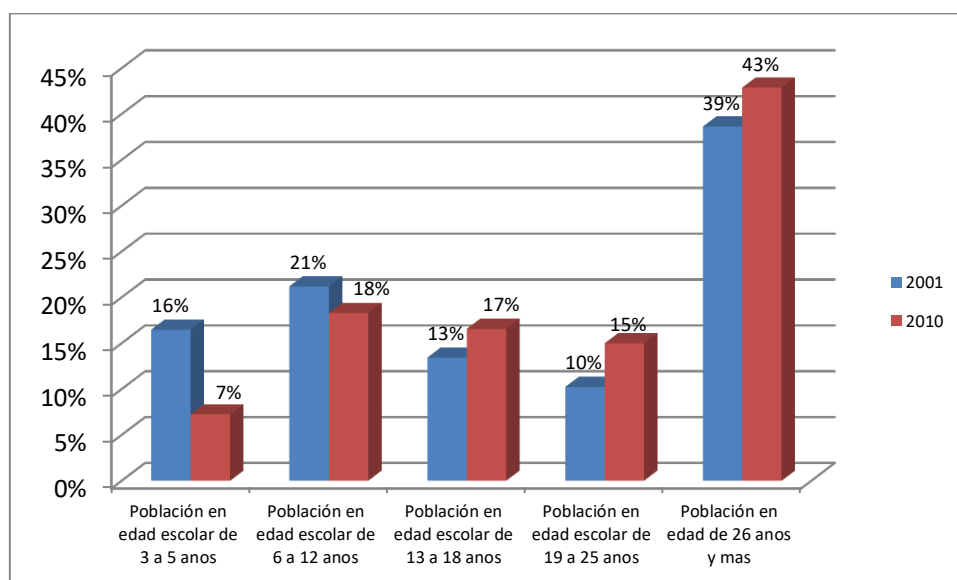
Cuadro 15. Población en edad escolar

SUCRE				
Escolaridad				
Descripción	2001*	%	2010	%
Población en edad escolar de 3 a 5 años	293	16%	160	7%
Población en edad escolar de 6 a 12 años	377	21%	404	18%
Población en edad escolar de 13 a 18 años	239	13%	366	17%
Población en edad escolar de 19 a 25 años	182	10%	331	15%
Población en edad de 26 años y mas	687	39%	947	43%
TOTAL	1778		2208	

*Considera el primer rango de 0 a 5 años

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 40. Población en edad escolar



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.3.2.3. Analfabetismo

La educación es un derecho de la sociedad en cualquier nivel ya que depende de esta su desarrollo y alcance de metas macro dentro de un territorio. El analfabetismo de acuerdo a las estadísticas del censo 2010 aún no se ha logrado erradicar a tal punto que a nivel de la provincia de Tungurahua la tasa bordea el 7,5%, a nivel del cantón Patate

la tasa es del 9,11 (urbano 4,51% y rural 10,05%) y en caso de la parroquia Sucre la tasa es del 16,19%.

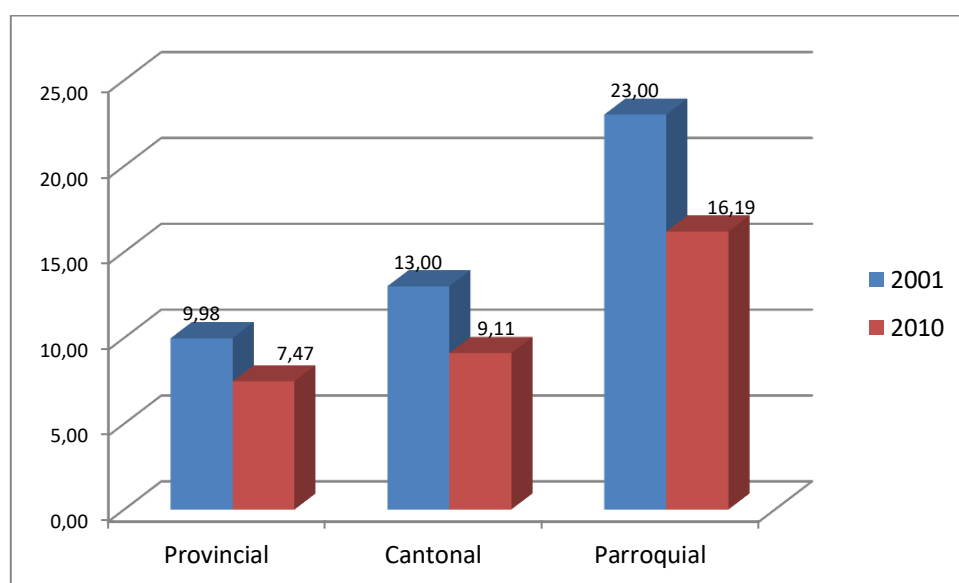
Cuadro 16. Tasa de analfabetismo (2001 - 2010)

Área	2001	2010
Provincial	9,98	7,47
Cantonal	13,00	9,11
Parroquial	23,00	16,19

Fuente: SIN - INFOPLAN
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Se nota que a nivel de la parroquia sigue siendo alto en comparación con el nivel provincial y cantonal, a pesar que se ha mencionado a nivel del Estado que se ha radicado el analfabetismo en los actuales momentos y cuando se han realizado las visitas de campo aún se presentan personas que no saben leer ni escribir y su asistencia a reuniones justifican con su huella.

Gráfico 41. Tasa de analfabetismo (2001 - 2010)



Fuente: SIN - INFOPLAN
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Algunos datos que corroboran en análisis es cuando se analiza esta misma tasa de analfabetismo pero a nivel de hombres y mujeres ya que a partir de este se notan ciertas desigualdades que no permiten el desarrollo equilibrado dentro de un territorio sobre todo cuando las mujeres en algunos casos siguen siendo relegadas a las actividades del hogar y cuidado de los hijos. En el caso de la parroquia Sucre la tasa de

analfabetismo en la población masculina de acuerdo a los censos 1990, 2001 y 2010 fueron 28,95%, 18,70 y 14,17% respectivamente, en el caso de las mujeres y en los mismos periodos fueron 47,70%, 27,06% y 18,09%.

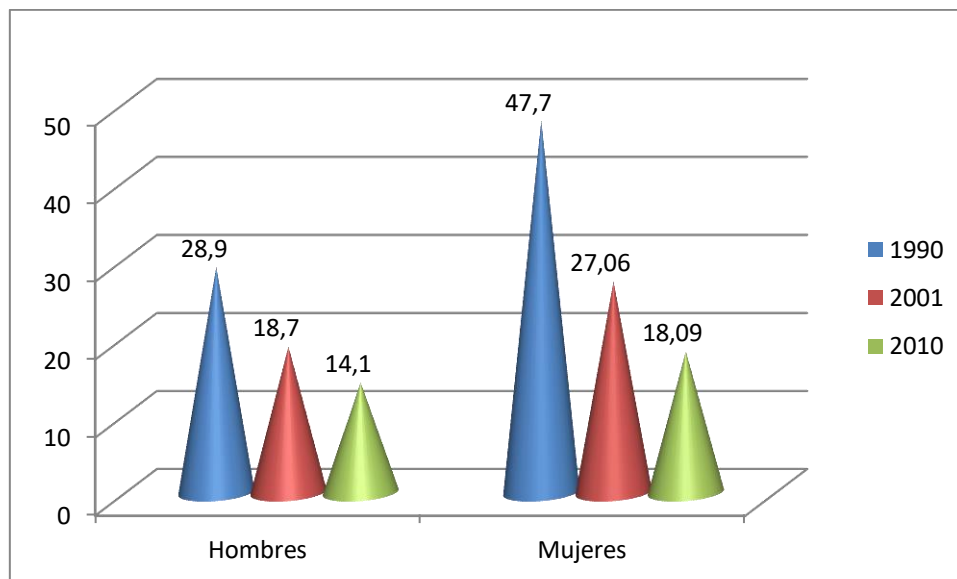
Cuadro 17. Analfabetismo por sexo (periodo 1990-2001-2010)

Analfabetismo por sexo		
	Hombres	Mujeres
1990	28,9	47,7
2001	18,7	27,06
2010	14,1	18,09

Fuente: SIN - INFOPLAN
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De acuerdo a estos datos la prevalencia de analfabetismo en las mujeres ha predominado en el territorio en estudio por diversos factores como la presencia de machismo e inequidades de género a nivel de la familia.

Gráfico 42. Analfabetismo por sexo (periodo 1990-2001-2010)

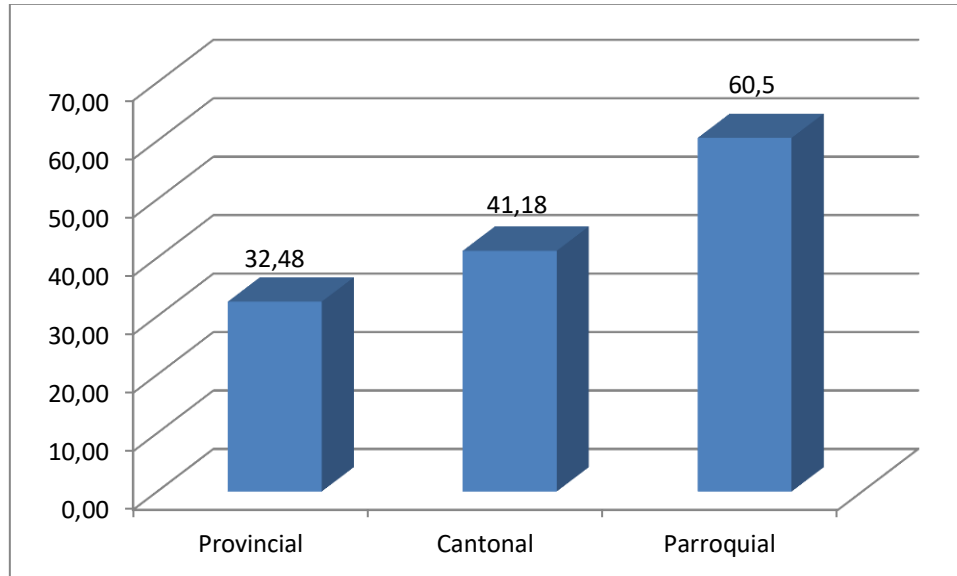


Fuente: SIN - INFOPLAN
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

También se habla del analfabetismo digital, estos datos de acuerdo a la información proporcionada por el Gobierno Provincial de Tungurahua y basados en el censo 2010 del INEC abarca una gran cantidad de la población y los datos lo demuestran así, tal es el caso que a nivel de la provincia de Tungurahua alcanza el 32,48%, a nivel del cantón

Patate alcanza el 41% y a nivel de la parroquia Sucre el 60,5%, tal como se lo muestra en siguiente gráfico:

Gráfico 43. Tasa de analfabetismo digital (2010)



Fuente: INEC – Gobierno Provincial de Tungurahua.
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Así mismo y de acuerdo a los datos del INEC-2010 se nota que muchas personas en el territorio en estudio no saben leer ni escribir tal punto de toda la población detallada se llega a un valor porcentual del 15% encontrándose la mayor parte de personas con esta condición en el grupo de edad de entre 15 a 64 años de edad.

Cuadro 18. Número de personas que saben leer y escribir según grupos de edad.

AREA # 180553		SUCRE			
Sabe leer y escribir					
Grandes grupos de edad					
Área Rural		De 0 a 14 años	De 15 a 64 años	De 65 años y más	Total
	Si	498	1192	81	1771
	No	85	149	97	331
	Total	583	1341	178	2102

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De acuerdo a la información recolectada acerca de las estadísticas educativas de la parroquia Sucre en el Distrito Patate-Pelileo se da a conocer que la actualidad se ha

conformado en la zona consolidada una Unidad Educativa cuyo nombre es Mariscal Antonio José de Sucre y que a la vez unifico a los establecimientos para generar un proceso integrador educativos de acuerdo a las nuevas políticas publicas ejercidas por el gobierno central. A continuación se sintetiza en los siguientes cuadros las estadísticas educativas en la parroquia Sucre, tanto a nivel de la Unidad Educativa como de la escuela Fernando Chávez de Poatug así:

Cuadro 19. Estadísticas educativas de la Parroquia Sucre – Unidad Educativa Mariscal Antonio José de Sucre

ESTADISTICAS EDUCATIVAS DE LA PARROQUIA SUCRE								
AÑO LECTIVO 2014-2015 INICIO-DISTRIBUTIVOS DE TRABAJO								
UNIDAD EDUCATIVA: MARISCAL ANTONIO JOSE DE SUCRE								
NIVELES	SEXO		TOTAL	No. DE PARALELOS	PROFESORES		ADMINISTRATIVOS	
	HOMBRES	MUJERES			NOMBRAMIENTO	CONTRATO	NOMBRAMIENTO	CONTRATO
EDUCACION INICIAL	25	21	46	2				
EDUCACION GENERAL BASICA ELEMENTAL	123	150	273	8				
EDUCACION GENERAL BASICA SUPERIOR	67	67	134	6	11	2	1	1
BACHILLERATO GENERAL UNIFICADO	16	11	27	1				
BACHILLERATO TECNICO	16	14	30	2				
TOTAL	247	263	510	19	11	2	1	1

Fuente: Distrito educativo 18D04 Patate- San Pedro de Pelileo
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Cuadro 20. Estadísticas educativas de la Parroquia Sucre Casería Poatug – Escuela Fernando Chávez

ESTADISTICAS EDUCATIVAS DE LA PARROQUIA SUCRE								
AÑO LECTIVO 2014-2015 INICIO-DISTRIBUTIVOS DE TRABAJO								
ESCUELA DE EDUCACIÓN BASICA: FERNANDO CHAVEZ								
NIVELES	SEXO		TOTAL	No. DE PARALELOS	PROFESORES		ADMINISTRATIVOS	
	HOMBRES	MUJERES			NOMBRAMIENTO	CONTRATO	NOMBRAMIENTO	CONTRATO
EDUCACION GENERAL BASICA ELEMENTAL								
Primer grado	7	4	11	1				
Segundo grado	2	5	7	1				
Tercer grado	1	5	6	1	2	0	0	0
Cuarto grado	1	4	5	1				
Quinto grado	2	1	3	1				
Sexto grado	6	5	11	1				
Septimo grado	3	6	9	1				
TOTAL	22	30	52	7	2	0	0	0

Fuente: Distrito educativo 18D04 Patate- San Pedro de Pelileo
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.3.3. Salud

Como se mencionó anteriormente en la Constitución de la República del año 2008 en su artículo número 3 se señala algunos de los deberes primordiales del Estado como el hecho de garantizar la salud de los habitantes de un territorio. Desde este punto de vista se realiza un análisis de los principales indicadores y actores que predominan en el sector salud de la parroquia Sucre y desde este punto de vista determinar sus problemas y potencialidades.

En la parroquia Sucre se cuenta con un centro de salud ubicado en el centro del poblado a pocos metros del estadio de la localidad y es a donde acude la mayor parte de la población local para realizarse los chequeos y atenciones necesarias de acuerdo al tipo de enfermedad que presente.

De acuerdo a un estudio realizado por el centro de salud de la parroquia se dan a conocer algunos datos específicos de la población como el hecho de que se cuanta con el Subcentral de Salud Sucre Tipo A al servicio de la comunidad.

En el siguiente cuadro se puede notar de forma detallada el aporte o afiliación a la seguridad social por parte de la población de acuerdo al Censo realizado por el INEC:

Cuadro 21. Aporte o afiliación a la Seguridad Social

AREA # 180553 Aporte o afiliación a la Seguridad Social	SUCRE		
	Casos	%	Acumulado %
Seguro ISSFA	2	0,12	0,12
Seguro ISSPOL	2	0,12	0,24
IESS Seguro general	42	2,48	2,71
IESS Seguro voluntario	2	0,12	2,83
IESS Seguro campesino	12	0,71	3,54
Es jubilado del IESS/ISSFA/ISSPOL	4	0,24	3,77
No aporta	1561	92,04	95,81
Se ignora	71	4,19	100,00
Total	1696	100	100
NSA :	673		

Fuente: INEC - REDATAM

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Se puede dar a conocer y a la vez notar que la población dispone de un seguro ya sea este a nivel privado o de carácter público, pero también se nota la presencia de un gran número de personas que no se han asegurado o en otras palabras que no aporta al seguro social y que prácticamente representan alrededor del 92% y en muy poca parte de la población accede al seguro campesino y que representa alrededor del 0,71%. Apenas el 2,48% de la población es parte del seguro general del IESS.

Así mismo y una vez revisada la información se puede notar la presencia de personas con discapacidad permanente y que representa alrededor de un 6% de la población tal como se nota en el siguiente cuadro:

Cuadro 22. Discapacidad permanente por más de un año

AREA # 180553	SUCRE		
Discapacidad permanente por más de un año	Casos	%	Acumulado %
<i>Si</i>	144	6,08	6
No	2123	89,62	96
No responde	102	4,31	100
Total	2369	100	100

Fuente: INEC - REDATAM

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De acuerdo a las investigaciones realizadas también se ha podido acceder a la información relacionada con el perfil epidemiológico de la Parroquia Sucre en el que se especifica de manera muy clara las principales enfermedades por las que acude la población parroquiana al centro de Salud. A continuación se pueden observar los datos relacionados al año 2014 en donde enfermedades relacionadas con la parasitosis es la de mayor atención y por lo que más acuden las personas a atenderse.

Cuadro 23. Perfil epidemiológico - 2014

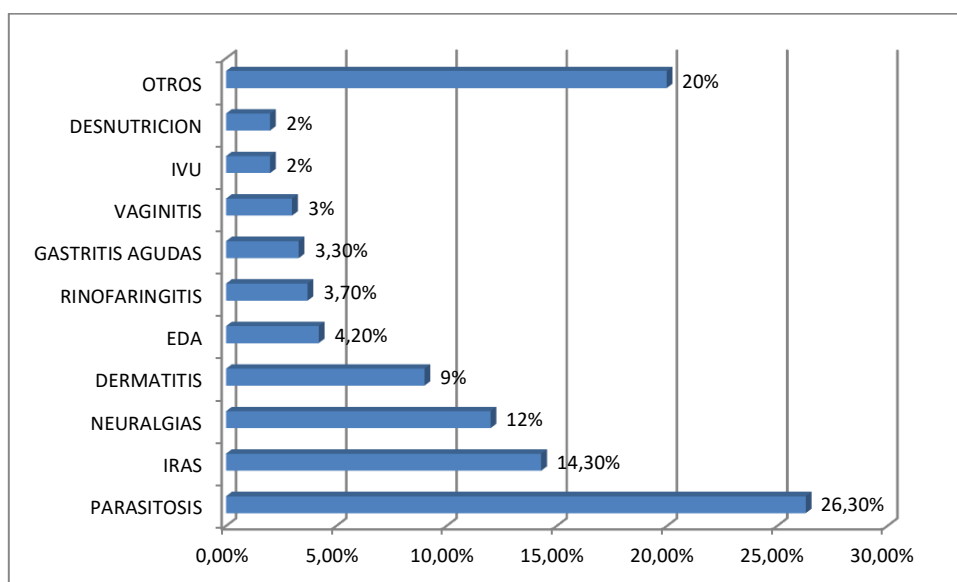
PERFIL EPIDEMIOLOGICO	
PARASITOSIS	26,30%
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAS)	14,30%
NEURALGIAS	12%
DERMATITIS	9%
EDA	4,20%
RINOFARINGITIS	3,70%
GASTRITIS AGUDAS	3,30%

PERFIL EPIDEMIOLOGICO	
VAGINITIS	3%
IVU	2%
DESNUTRICION	2%
OTROS	20%

Fuente: Centro de Salud R- Sucre
 Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

A continuación se muestra un resumen del perfil epidemiológico que se presenta en el año 2014 y de esta manera tener una mejor idea respecto de las principales causas de atención médica en el centro de salud de la localidad:

Gráfico 44. Perfil epidemiológico (2014)



Fuente: Centro de Salud - Sucre.
 Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Se puede observar claramente que la principal causa por la que acuden la población al centro de salud es la parasitosis intestinal, seguido de infecciones respiratorias agudas. De acuerdo a estos datos se nota que las enfermedades estomacales y gastrointestinales prevalecen en la zona en al menos un 26% de atenciones que recibe el centro de salud.

“Dentro de las enfermedades más prevalentes encontradas en consulta externa en la parroquia Sucre, tenemos a la parasitosis como causa principal afectando al 26 % de la población con mayor afectación en la población infantil, la causa puede estar dada por muchos factores favorables para las parasitosis, como la calidad de agua que

consumen, ya que el sistema de agua potable no está en las mejores condiciones y no cumple con las normas de potabilización, otra de las causas puede ser la falta de higiene de las personas ya que por ser una población rural y por las condiciones geográficas de la zona el aseo es inadecuado en esta población, sobre todo en el barrio Centro, San Carlos y el Calvario donde se encuentra mayor prevalencia, además de que la mayoría de la población se dedica a la agricultura, otro factor importante también está en que la mayoría de las personas están en contacto con animales domésticos que igual no cuentan con el cuidado e higiene adecuada. Todos estos son factores causantes de la alta prevalencia de parasitosis intestinal, patología que afecta el desarrollo y crecimiento adecuado sobre todo de la población afectada que este caso son los infantes” (Centro de Salud - Parroquia Sucre, 2014.)

Cuadro 24. Identificación de grupos de riesgos.

GRUPO DE RIESGOS	TOTAL
NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS	291
EMBARAZADAS	63
ENFERMOS CRONICOS	10
DISCAPACITADOS	99
DESNUTRIDOS	3
CASOS DE TUBERCULOSIS	0
COMUNIDADES CON MAYOR RIESGO	3

Fuente: Centro de Salud - Sucre.
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De acuerdo a los últimos datos señalados en un informe del Centro de la Salud de la parroquia se puede observar el cuadro de grupos de riesgos en el que se nota en relación al censo 2010 una disminución en cuanto número de discapacitados ya que en el primero se indicaba alrededor de 144 personas discapacitadas en relación a las 99 identificadas al año 2014 según el estudio realizado.

De acuerdo a la información actualizada del Ministerio Coordinador de Desarrollo Social en el Registro Interconectado de Programas Sociales (RIPS) se dan a conocer

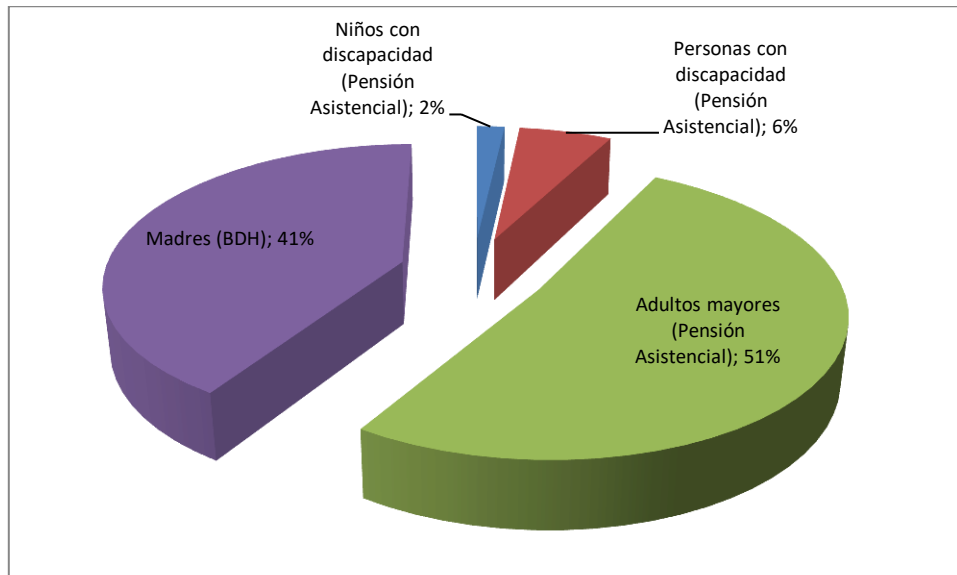
algunos datos relacionados con aspectos netamente sociales como los beneficiarios del Bono de desarrollo humano, discapacitados, etc. tal como a continuación se detalla:

Cuadro 25. Bono de Desarrollo Humano (BDH) y Pensión Asistencial (Abril 2015)

TIPO DE BENEFICIARIO	CANTIDAD DE PERSONAS
Niños con discapacidad (Pensión Asistencial)	6
Personas con discapacidad (Pensión Asistencial)	20
Adultos mayores (Pensión Asistencial)	173
Madres (BDH)	138
TOTAL	337

Fuente: Ministerio Coordinador de Desarrollo Social - Registro Interconectado de Programas Sociales
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Gráfico 45. Bono de Desarrollo Humano (BDH) y Pensión Asistencial (Abril 2015)



Fuente: Ministerio Coordinador de Desarrollo Social - Registro Interconectado de Programas Sociales
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Esta información actualizada presenta el hecho de que 337 son las personas beneficiarias del Bono en donde los adultos mayores de la parroquia representan el 51% seguido de las madres (41%) que por sus condiciones también son beneficiarias de este tipo de ayuda económica por parte del gobierno nacional.

Así mismo, según la información del Ministerio de Desarrollo Social a marzo del 2015 en la parroquia se cuenta con tres beneficiarios del Bono Joaquín Gallegos Lara (JGL)

de los cuales son dos por la atención a personas con discapacidad física y una persona por discapacidad intelectual.

Cuadro 26. Bono de Desarrollo Humano (BDH) y Pensión Asistencial

CANTON	ETNIA	Provincia	CANTIDAD DE PERSONAS
05 PATATE	No Identificada	18 TUNGURAHUA	3
05 PATATE	Otros	18 TUNGURAHUA	1
05 PATATE	Indígena	18 TUNGURAHUA	89
05 PATATE	Mestizo(a)	18 TUNGURAHUA	244
TOTAL			337

Fuente: Ministerio Coordinador de Desarrollo Social - Registro Interconectado de Programas Sociales
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

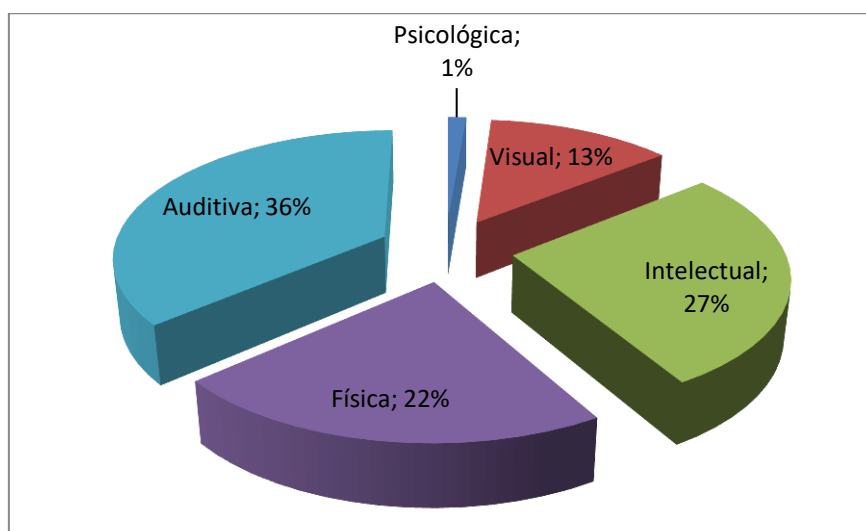
En cuanto las personas con discapacidad y que a la actualidad se encuentran dentro del Registro Interconectado de Programas Sociales son 77 personas de las cuales 32 son mujeres y 45 hombres, distribuidas o clasificadas de la siguiente manera:

Cuadro 27. Personas con discapacidad (Abril 2015)

TIPO DE DISCAPACIDAD	No. de personas	%
Psicológica	1	1%
Visual	10	13%
Intelectual	21	27%
Física	17	22%
Auditiva	28	36%
TOTAL	77	100%

Fuente: Ministerio Coordinador de Desarrollo Social - Registro Interconectado de Programas Sociales
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Gráfico 46. Personas con discapacidad (Abril 2015)



Fuente: Ministerio Coordinador de Desarrollo Social - Registro Interconectado de Programas Sociales
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.3.4. Acceso y uso de espacio público

Este acápite tiene que ver con los metros cuadrados de áreas verdes plazas y coliseos por habitante según la guía de elaboración de planes de desarrollo y ordenamiento territorial elaborado por SENPLADES. De acuerdo a un estudio realizado por el INEC relacionado al Índice Verde Urbano se da a conocer que la Organización Mundial de la Salud plantea el parámetro de metros cuadrados por personas debería ser de al menos 9m², sin embargo en el Ecuador este índice llega a 4,69m² por persona.

De acuerdo al estudio antes mencionado “Índice verde urbano: 211 municipios del país (95%) no cumplen con la recomendación de la OMS” y que tan solo 10 municipios cumplen este parámetro y estos son: Mera - Pastaza (23,82 m²/hab) Quito - Pichincha (20,40 m²/hab) Huamboya - Morona S. (15,98 m²/hab) Mocha - Tungurahua (14,97 m²/hab) El Pan - Azuay (14,43 m²/hab) Pablo Sexto - Morona S. (13,93 m²/hab) Sigchos - Cotopaxi (13,41 m²/hab) Paute - Azuay (12,60 m²/hab) Quero - Tungurahua (12,06 m²/hab) Saquisilí - Cotopaxi (11,05 m²/hab).

Ya en el caso local, es decir de la provincia de Tungurahua y de manera específica del cantón Patate los datos son los siguientes:

- Tungurahua tiene un Índice Verde Urbano de 6,18 m²/hab.
- San Cristóbal de Patate tiene un Índice Verde Urbano de 5,46 m²/hab.
- En el caso del casco central se tomaría en cuenta la Plaza Central con un área de 1896,78 m². Si se considera que en el área consolidada (centro-urbano) la población es de alrededor de 912 personas de acuerdo a los datos del Centro de salud de la localidad, entonces daría como resultado que el índice de área verde por habitante es de 2,07 m²/habitante.

1.3.5. Organización y tejido social

El desarrollo organizativo de la parroquia Sucre se consolida en aspectos asociativos que van desde la conformación de organizaciones de primer grado hasta la identificación de cooperativas de transporte así como de ahorro y crédito. Además se identifican las comunas del centro consolidado (Comuna Patate Urco) de la cabecera parroquial y de Poatug (Comuna Poatug), el centro comunitario de desarrollo infantil “Abejita Maria”, el centro comunitario de desarrollo infantil “Ángel de luz”, registradas en el Registro Único de Organizaciones de la Sociedad Civil (RUOSC) de la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria (SEPS). A la actualidad las organizaciones registradas según la actualización de la SEPS a febrero del 2015 son las que se presentan en el siguiente cuadro a excepción de la Compañía de camionetas mixta “Sucre Trans” que tiene 42 socios a la actualidad 19 legales legalizada en la Superintendencia de Compañías

Cuadro 28. Lista de organizaciones de la parroquia Sucre registradas en al SEPS

SECTOR	RUC	RAZÓN SOCIAL	PARROQUIA	NUMERO DE RESOLUCION SEPS	REPRESENTANTE LEGAL / GERENTE
COOP - SFPS	1891715486001	COOPERATIVA DE AHORRO Y CREDITO 15 DE JUNIO LTDA.	SUCRE (CAB EN SUCRE- PATATE URCO)	SEPS-ROEPS-2013-000748	SEGUNDO MANUEL ROJANO
COOP - EPS	1890084431001	COOPERATIVA DE TRANSPORTE MIXTO DE CARGA Y PASAJEROS EN CAMIONETAS DOBLE CABINA 4 DE FEBRERO	PATATE	SEPS-ROEPS-2013-001491	VARGAS PALATE RAUL GEOVANNY
COOP - EPS	1890077850001	COOPERATIVA DE TRANSPORTE MIXTO REINA DEL VALLE	PATATE	SEPS-ROEPS-2013-000333	BEATRIZ DEL ROCÍO ROSALES PAREDES
COOP - EPS	1890083923001	COOPERATIVA DE TRANSPORTES PATATE	PATATE	SEPS-ROEPS-2013-000075	JOSE EDUARDO ROSALES PAREDES
COOP - EPS	1891707114001	COOPERATIVA DE TRANSPORTES EN CAMIONETAS SUCRE LTDA.	SUCRE (CAB EN SUCRE- PATATE URCO)	SEPS-ROEPS-2013-001596	CHICAIZA SAILEMA JORGE BOLIVAR
ASO	1891714315001	ASOCIACION DE AGRICULTORES AUTONOMOS LOS MANTELES	PATATE	SEPS-ROEPS-2013-003700	MARIO BOLIVAR AGUIAR VARELA
ASO	1891746357001	ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS EL TRIUNFO PATATE	EL TRIUNFO	SEPS-ROEPS-2014-005800	TEOPOMPO JOAQUIN ELOY RODRIGUEZ TAPIA
ASO	1891724345001	ASOCIACION DE PRODUCTORES SUCRE HACIA EL FUTURO	SUCRE (CAB EN SUCRE- PATATE URCO)	SEPS-ROEPS-2014-005470	MARIA ISABEL CHARIGUAMAN QUINTEROS
ASO	1891744060001	ASOCIACION AGROPECUARIA LOS LLANGANATES DE CRUZ LOMA	EL TRIUNFO		SEGUNDO APOLINARIO SHIGUE LANDA
ASO	1891738168001	ASOCIACION AGROPECUARIA QUINLATA	PATATE	SEPS-ROEPS-2013-003653	JORGE RAUL SANIPATIN GUANO
ASO	1891750648001	ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS INGAPIRCA	SUCRE (CAB EN SUCRE- PATATE URCO)	SEPS-ROEPS-2013-004312	MESIAS GONZALO DIAZ AYMARA
ASO	1891751962001	ASOCIACION DE PRODUCTORES ALTERNATIVOS LA ALBORADA	EL TRIUNFO	SEPS-ROEPS-2013-004307	AMANCHA JESUS FERNANDO
ASO	1891721192001	ASOCIACION AGRICOLA LA PRIMAVERA	LOS ANDES (CAB EN POATUG)	SEPS-ROEPS-2013-004918	CHONATA MORALES JORGE EDUARDO
ASO	1891751695001	ASOCIACION DE TRABAJADORES AUTONOMOS RIO CHICO EL ROSAL	EL TRIUNFO	SEPS-ROEPS-2013-004917	MENESES GALLARDO MIGUEL ANTONIO
ASO	1891754864001	ASOCIACION DE EMPRENDEDORES TEXTILES CORAZON DE NUESTROS INCAS ASOTCONI	SUCRE	SEPS-ROEPS-2013-900084	ELIZABETH ELCIRA ROJANA TARCO
ASO	1891755496001	ASOCIACION DE EMPRENDEDORES DE TURISMO SUCRE PARAISO DE LOS INCAS ASOTURIN	SUCRE	SEPS-ROEPS-2013-900110	NO HA PRESENTADO SOLICITUD
ASO	1891755046001	ASOCIACION DE EMPRENDEDORES DE GASTRONOMIA LA ORQUIDEA DE CALICUCHIMA ASOGCALIMA	SUCRE	SEPS-ROEPS-2013-900033	TATIANA ABIGAIL SAILEMA DIAZ
ASO	1891755747001	ASOCIACION DE AGRICULTORES FERIA DEL SUCRE ASOFERSU	SUCRE	SEPS-ROEPS-2014-900131	MARIA CENOVA GUAMBA YAGUAR
ASO	1891756638001	ASOCIACION DE PRODUCCION DE ALIMENTOS FUERZA EMPRENDEDORA ASOFUPREN	SUCRE	SEPS-ROEPS-2013-900066	DIANA MARICELA LANDA SIGCHO
ASO	1891756433001	ASOCIACION DE EMPRENDEDORES DE ARTESANIAS SUCRE TIERRA HERMOSA ASOARTES	SUCRE	SEPS-ROEPS-2014-900210	ITALO ISRAEL AIMARA CUNALATA
ASO	1891758134001	ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS ESPERANZA DE VIDA ASOPESVI	LA MATRIZ	SEPS-ROEPS-2014-900456	FRANKLIN GEOVANI RUBIO LOPEZ

Fuente: Superintendencia de Economía Popular y Solidaria

Elaborado por: Equipo PDOT

Se debe mencionar también que a nivel de la parroquia a parte de las comunas que se encuentran legalizadas desde la SEPS también los barrios se han organizado con sus respectivas directivas siendo parte de las peticiones y decisiones del pueblo en general y de esta manera generando participación local de una forma democrática. Los Barrios que actualmente forman parte de la parroquia Sucre son:

1. Barrio Centro
2. El Calvario
3. San Carlos
4. La Florida
5. La Floresta
6. Comercial
7. San Isidro, y;
8. San Francisco

1.3.6. Grupos étnicos

La dinámica poblacional de la parroquia Sucre de a poco ha ido cambiando desde la concepción misma de su identidad hasta la pérdida de ciertas costumbres como el vestido típico de zona.

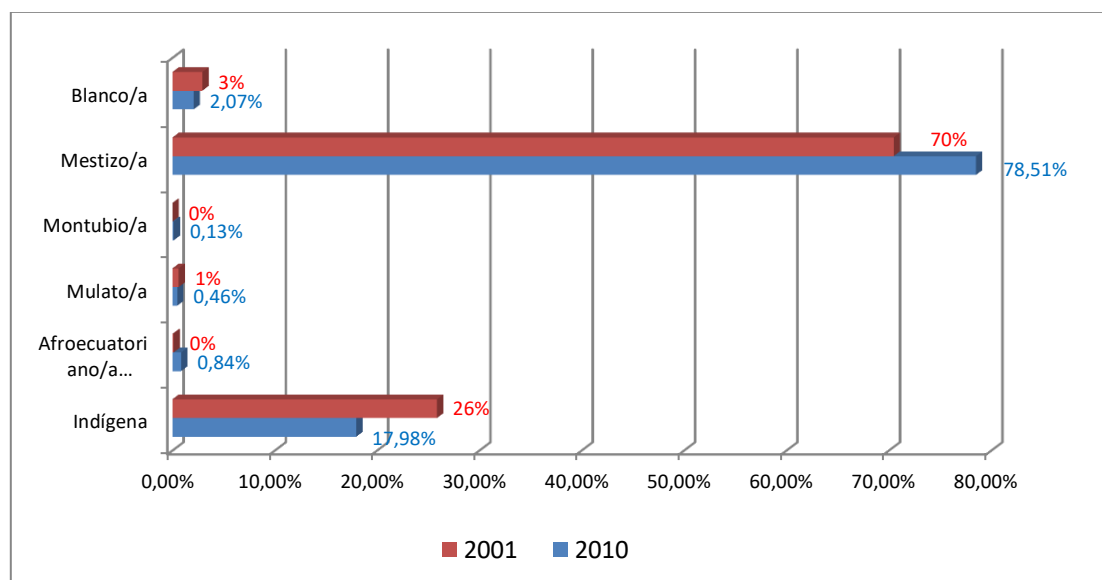
Cuadro 29. Autoidentificación de la población de la parroquia Sucre (2001 -2010)

AREA # 180553	SUCRE			
	2010		2001	
Auto identificación según su cultura y costumbres	Casos	%	Casos	%
Indígena	426	18%	460	26%
Afroecuatoriano/a Afrodescendiente	20	1%	2	0%
Mulato/a	11	0%	11	1%
Montubio/a	3	0%	0	0%
Mestizo/a	1860	79%	1253	70%
Blanco/a	49	2%	52	3%
Total	2369	100	1778	100%

Fuente: INEC - REDATAM
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De acuerdo a los datos se nota que de acuerdo a los últimos censos poblacionales la auto identificación como indígenas ha decrecido y el mestizaje se ha incrementado notablemente.

Gráfico 47. Auto identificación de la población de la parroquia Sucre (2001 -2010)



Fuente: INEC - REDATAM
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De acuerdo a la guía de elaboración y/o actualización del plan de desarrollo y ordenamiento territorial de la SENPLADES en este acápite se deben considerar algunos indicadores como los que a continuación se detallan:

- Pobreza por necesidades básicas insatisfechas – NBI.

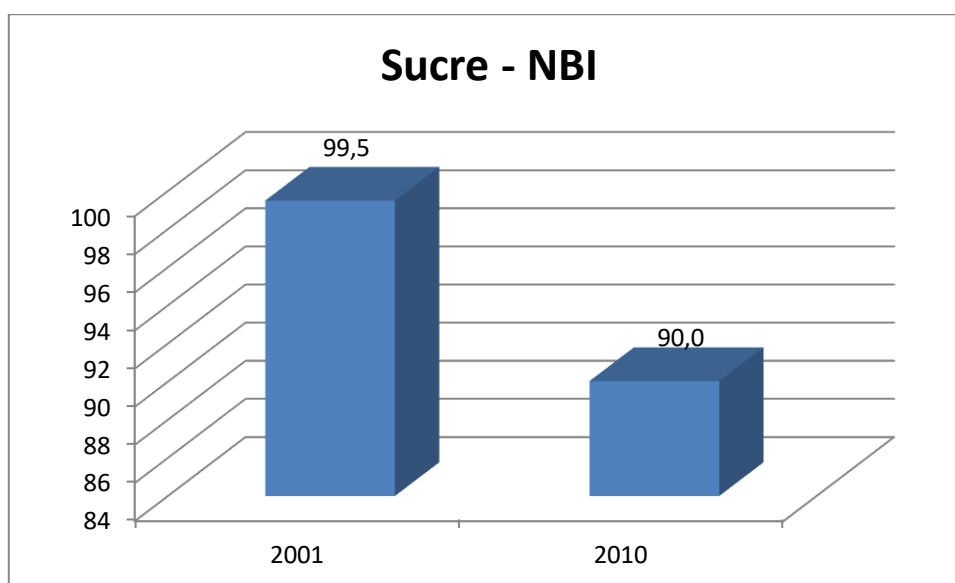
Cuadro 30. Pobreza por NBI (2001 - 2010)

AÑO	NBI (Provincial, cantonal, parroquial)	Número de personas pobres	Población total	Porcentaje de pobreza por NBI
2001	Tungurahua	316717	435223	72,8%
	Patate	10314	11689	88,2%
	Sucre	1769	1778	99,5%
2010	Tungurahua	285524	500786	57,0%
	Patate	9932	13447	73,9%
	Sucre	2139	2369	90,3%

Fuente: SENPLADES - INEC
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De acuerdo a la Estrategia Nacional para la Igualdad y la Erradicación de la Pobreza (ENIEP) “La pobreza por NBI se relaciona con los derechos al agua, vivienda, educación y un ambiente saludable...El principal determinante de la pobreza por NBI en el Ecuador es la cobertura de agua por red pública y saneamiento...La pobreza por Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI) se establece cuando un hogar cumple con una de las siguientes características: i) vivienda con características físicas inadecuadas; ii) servicios básicos inadecuados (sin conexión a acueductos o tubería, sin sanitario conectado a alcantarillado o pozo séptico); iii) alta dependencia económica (más de tres miembros por persona ocupada y jefe/a de hogar con máximo dos años de educación primaria); iv) en el hogar existen niños/as, entre 6 y 12 años de edad que no asisten a la escuela; v) el hogar se encuentra en hacinamiento (más de tres personas por cuarto ocupado para dormir). Entre 2005 y 2013, la incidencia de la pobreza por NBI pasó del 47,7% al 35% y de la extrema pobreza del 22,4% al 12,0%. (SENPLADES, 2014)

Gráfico 48. Porcentaje de pobreza por NBI- Parroquia Sucre

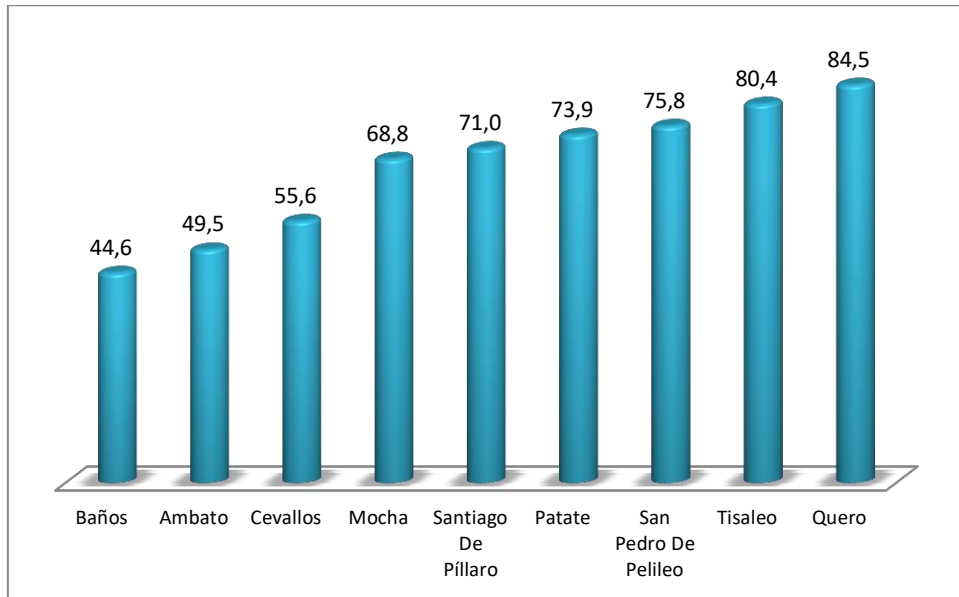


Fuente: SENPLADES -
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Con estos antecedentes se puede notar que a nivel de la parroquia Sucre el nivel de pobreza por NBI ha disminuido entre el año 2001 al 2010 del 99% al 90,3% esto debido al mejoramiento y cobertura de los servicios básicos en algunos sectores. En este caso se debe mencionar que en el caso del cantón Patate comparado con el resto

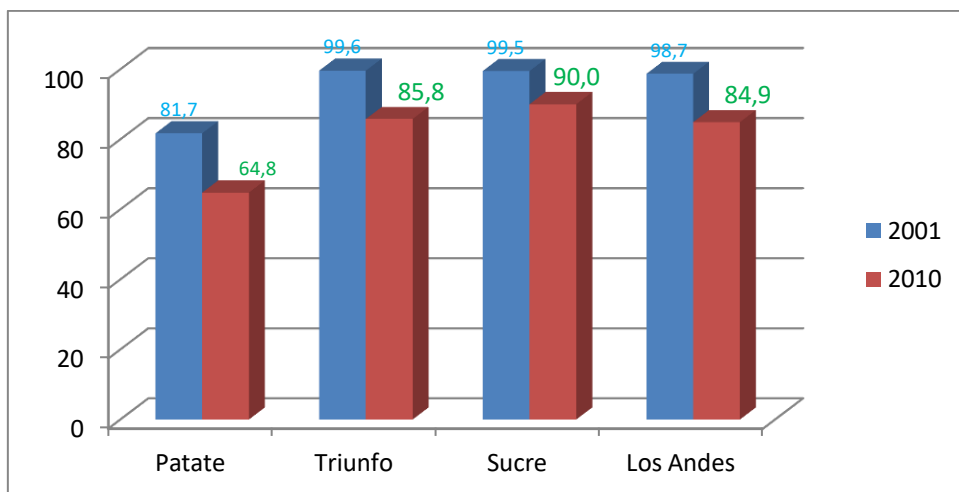
de cantones de la provincia de Tungurahua tienen en nivel medio de pobreza por NBI con un 73,9%, superado por Pelileo, Tisaleo y Quero, tal como se nota en siguiente gráfico:

Gráfico 49. NBI cantones de la provincia de Tungurahua



Fuente: SENPLADES -
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 50. Pobreza por NBI de las parroquias del Cantón Patate (2001 – 2010)



Fuente: SENPLADES -
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

En el caso comparativo de las parroquias del cantón Patate se puede notar que Sucre es la primera parroquia más pobre por NBI con un 90% (personas) de acuerdo al censo

2010 del INEC. Se debe mencionar que en la parroquia Sucre se ha invertido en los últimos años en mejoramiento y ampliación de la cobertura de agua potable así como de alcantarillado, sin embargo aún hay sectores por atender sobre todo en lo que se refiere a alcantarillado.

Migración

De acuerdo a la información recolectada en el siguiente cuadro se puede observar claramente los lugares de residencia habitual de la población de la parroquia Sucre:

Cuadro 31, Cantón de residencia habitual de la población de Sucre (2010)

AREA # 180553	SUCRE		
Cantón de residencia habitual	Casos	%	Acumulado %
Ibarra	1	0,04	0
Portoviejo	1	0,04	0
Chone	1	0,04	0
Pastaza	6	0,25	0
Quito	2	0,08	0
Ambato	9	0,38	1
Patate	2329	98,31	99
San Pedro De Pelileo	12	0,51	100
Santiago De Pillaro	7	0,30	100
Gonzalo Pizarro	1	0,04	100
Total	2369	100	100

Fuente: INEC – REDATAM

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De acuerdo a la información del cuadro anterior se nota que la población en su mayoría se encuentra radicada en Sucre y de manera muy general se podría decir que algunas personas viven en Pelileo, Ambato, Píllaro y Pastaza, pero en muy bajos niveles porcentuales.

1.3.7. Patrimonio cultural tangible e intangible

El Instituto Nacional de Patrimonio Cultural lleva a su cargo un sistema de nominado ABACO en el que tiene registrado lo que se considera como patrimonio tangible e intangible. En este se encuentran registrados algunos cuentos, costumbres y leyendas de la parroquia consideradas dentro del inventario de patrimonio intangible de Sucre. Estas básicamente tienen que ver con el patrimonio cultural inmaterial, tal como a

continuación se detalla y que están registrados en el INPC-ABACO, tal como se lo menciono anteriormente:

Cuadro 32. Registro del patrimonio inmaterial de la Parroquia Sucre

Código Bien	Denominación	Provincia	Cantón	Parroquia
IM-18-05-53-000-13-008773	LEYENDA DEL NIÑO OSO	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008730	TRADICIÓN ORAL LENGUA KICHWA	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008770	MEDICINA TRADICIONAL: LIMPIA CON CUY.	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008766	BANDA DE MARTILLO	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008607	HISTORIA DEL GRUPO MUSICAL LOS ANDINOS	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008621	LEYENDA DE LA "LOCA VIUDA"	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008608	PIROTECNIA	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008647	ELABORACION DE FIGURAS EN MADERA TALLADA	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008612	ELABORACION E INTERPRETACION DE VIOLINES Y FLAUTAS	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008610	ELABORACION DE SHIGRAS	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008609	ELABORACION E INTERPRETACION DE BOMBOS	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008614	FIESTA DE LA OCTAVA DE CORPUS	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008635	LA ENTREGA DEL MEDIANO	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008617	ELABORACION DE BATEAS Y CUCHARAS DE MADERA	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-13-008620	HISTORIA SOBRE EL ORIGEN DE LA PARROQUIA TRIUNFO	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-08-001199	LEYENDA DEL PRODIGIO EN CERRO HERMOSO-SUCRE, TUNGURAHUA	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN SUCRE-PATATE URCU)
IM-18-05-53-000-	SHIGRAS- SUCRE,	TUNGURAHUA	PATATE	SUCRE (CAB. EN

Código Bien	Denominación	Provincia	Cantón	Parroquia
08-001200	TUNGURAHUA			SUCRE-PATATE URCU)

Fuente: INPC

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

“El Patrimonio Inmaterial está ligado a la memoria y a la herencia en la medida en que su vigencia y representatividad genera procesos identitarios y de pertenencia en la comunidad. En este sentido, el Patrimonio Inmaterial está conformado por aquellas manifestaciones y expresiones cuyos saberes, conocimientos, técnicas y prácticas han sido transmitidas de generación en generación y tienen vigencia para una comunidad ya que han sido recreadas constantemente en función de los contextos sociales y naturales en un proceso vivo y dinámico que permite la resignificación de los sentidos” (INPC, 2015)

Se debe mencionar que en la parroquia Sucre existen bienes arqueológicos que a la actualidad no ha sido inventarios pero se encuentran bajo la custodia del Gobierno Parroquial de Sucre. A continuación se muestran algunas imágenes de la riqueza patrimonial en lo que se refiere a bienes, así como fiestas propias de la zona así:

Foto 11. Piezas arqueológicas - Parroquia Sucre



Fuente: GADPR Sucre

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Foto 12. Fiesta de Corpus.



Fuente: Investigación directa
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Foto 13. Centro Cultural, Artesanal y Ancestral Urku Kuri.



Fuente: Investigación directa
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Cuadro 33. Matriz de problemas y potencialidades del componente sociocultural.

Matriz de problemas y potencialidades	Problemas	Potencialidades
Población	Altos niveles de pobreza por NBI	La población no dependiente se encuentra en un orden del 57% a nivel del censo 2010.
	Pérdida de identidad y conocimiento ancestral de la población en general.	Sentido de pertenencia notable en la población de la comunidad de Poatug.
Educación	Persistencia del analfabetismo en al menos un 16,19% de la población de acuerdo al Censo 2010 y un 60,5% de anafabetismo digital.	Infraestructura educativa en buen estado a nivel del centro poblado en donde se propende una educación incluyente.
	Bajos niveles de instrucción de la población de la parroquia sobre todo a nivel superior con apenas un 7,69% en el 2010.	Conformación de una Unidad Educativa para mejorar el proceso educativo de forma integral.
Salud	Bajos niveles de higiene a nivel de hogares y espacios públicos.	Infraestructura del centro de salud para la prestación del servicio de salud en atención primaria dentro del territorio.
	Altos niveles de enfermedades gastrointestinales	
Acceso y uso de espacio publico	Bajos niveles de espacios verdes para la concentración, reuniones y encuentro comunitario.	Disponibilidad de espacios físicos para implementación de espacios verdes que permitan a la comunidad concentrarse en espacios publicos.
Organización y tejido social	Niveles organizacionales debiles para el desarrollo de actividades asociativas.	Poder de convocatoria y empoderamiento de la población de Poatug en los procesos comunitarios.
	Bajos niveles de articulación entre las entidades que trabajan en el territorio implementando proyectos de desarrollo.	Organización y mingas de trabajo a nivel de la Junta de agua potable.
Patrimonio cultural tangible e intangible.	Desconocimiento de la riqueza patrimonial inmaterial y bienes arqueologicos	Presencia de un patrimonio histórico rico en bienes y costumbres.
		El Centro Cultural Urku Kuri como un espacio de revitalización cultural de la población y como atractivo turístico.

Fuente: Investigación directa

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.4. COMPONENTE DE ASENTAMIENTOS HUMANOS:

Permite conocer cómo la población se ha distribuido y ocupado en el territorio, es decir, cuáles son las formas de aglomeración poblacional (áreas rurales, ciudades, poblados, etc.). Además se establecerán los vínculos que guardan entre sí los asentamientos poblados; y los roles como funciones que desempeñan en el territorio (relaciones de complementariedad e interdependencias). Contendrá el análisis de la información, de acuerdo a la guía SENPLADES en los siguientes subcomponentes:

1.4.1 Análisis histórico de la distribución de la población.

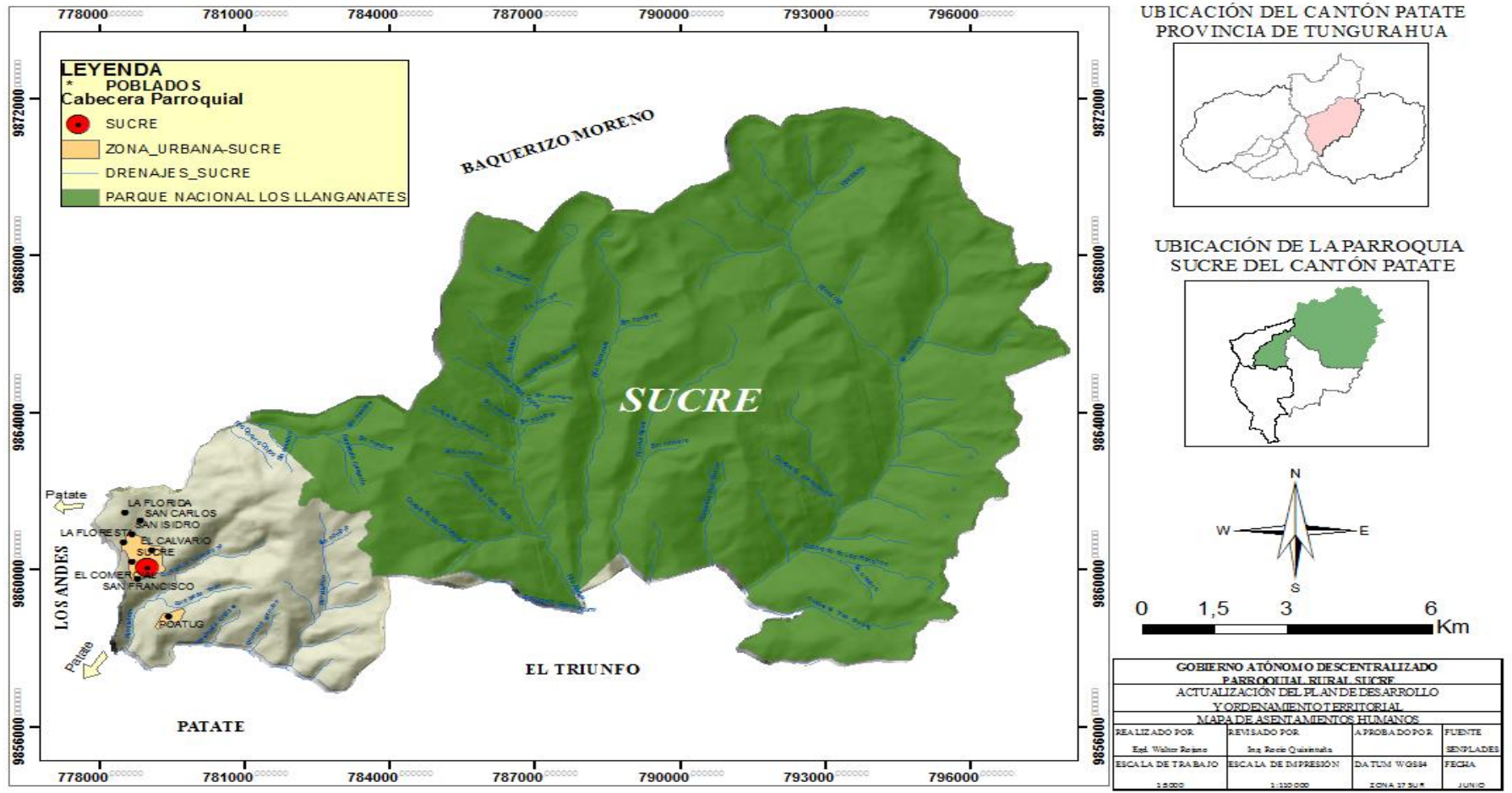
La distribución poblacional de la Parroquia Sucre, es la siguiente:

Cuadro 34. Población

SECTORES	POBLACION (habitantes)	CATEGORIA	ORGANIZACIÓN
<i>SUCRE-CENTRO</i>	548	Parroquia	Legal
SAN FRANCISCO	288	Barrio	
COMERCIAL	76	Barrio	
CALVARIO	216	Barrio	
SAN ISIDRO	208	Barrio	
SAN CARLOS	304	Barrio	
LA FLORIDA	44	Barrio	
LA FLORESTA	144	Barrio	
<i>POATUG CENTRO</i>	236	Caserío	Legal
SAN FRANCISCO	268	Barrio	
GUALATON	40	Barrio	
COCHALEO	112	Barrio	
LA LOMA	44	Barrio	
LA BANDA	64	Barrio	
EL POGLIO	88	Barrio	
	2680		

Fuente: Centro de Salud - Sucre
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Mapa 17 . Asentamientos Humanos



Fuente: SNI-SENPLADES
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.4.2 Infraestructura y acceso a servicios básicos.

Cuadro 35. Acceso a servicios básicos

Unidad territorial	Cobertura de agua	Cobertura de alcantarillado	Cobertura de energía	Desechos sólidos
G.A.D SUCRE	Procedencia del agua de red pública 60 % concentrado en el área consolidada.	Eliminación de aguas servidas por red pública de alcantarillado: 51 %.	Servicio público de luz eléctrica 87 %.	Eliminación de basura: 62 %.

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

El G.A.D SUCRE, está orientado y organizada de tal forma de emprender, gestionar y fortalecer las necesidades de su Institución, y dar principal atención a los servicios básicos, dando cumplimiento al PLAN NACIONAL DEL BUEN VIVIR se fundamenta principalmente en la dotación de agua potable, alcantarillado, luz eléctrica, eliminación de basura.

1.4.2.1 Agua Potable.

La parroquia Sucre cuenta con el servicio del sistema de agua potable, apta para consumo humano a nivel urbano y a nivel rural con la construcción de la nueva red que beneficia a más de 800 usuarios, su infraestructura tiene deficiencia en términos de calidad y cantidad en los tramos de distribución.

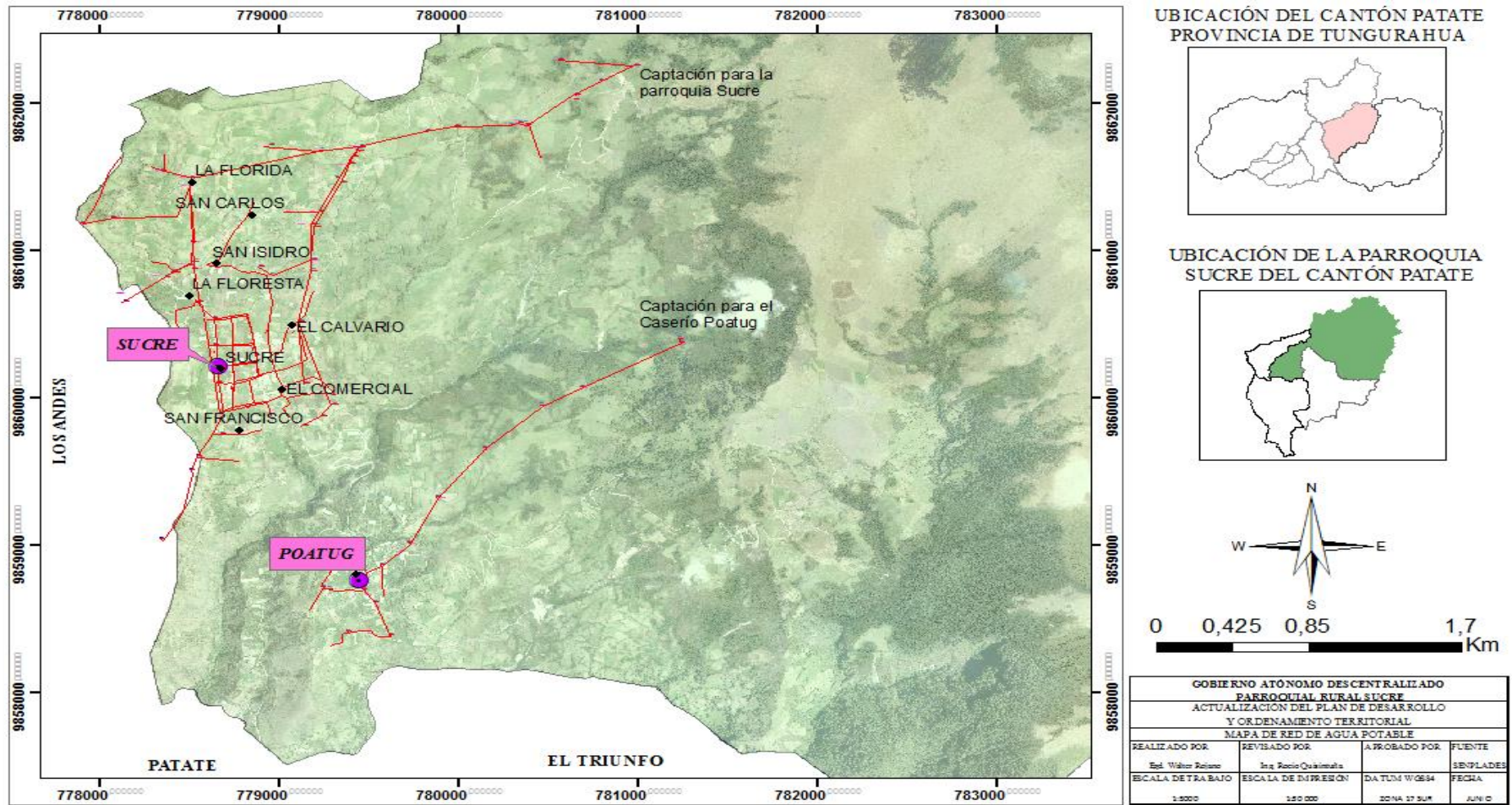
Área de Influencia

Abastecimiento de agua de consumo humano área urbana consolidada.

Sector Urbano: Servicio de Agua Potable para consumo humano sin tratamiento.

El 60% de la población adquiere el líquido vital para consumo de la red de pública, por tanto Sucre, con sus respectivos barrios como La Florida, El Calvario, Comercial, San Francisco, La Floresta, San Isidro, San Carlos, utilizan del mismo para sus diversas actividades independiente de su cantidad y calidad.

Mapa 18 . Red de agua potable



GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO			
PARROQUIAL RURAL SUCRE			
ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE DESARROLLO			
Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL			
MAPA DE RED DE AGUA POTABLE			
REALIZADO POR	REVISADO POR	APROBADO POR	FUENTE
Eng. Walter Reinos	Ing. Rocio Quisimbal		SENPLADES
ESCALA DE TRABAJO	ESCALA DE IMPRESIÓN	DATUM WGS84	FECHA
1:5000	1:50 000		JUNIO

Fuente: SNI-SENPLADES
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Cobertura del sistema

El sistema de agua tiene una cobertura del 95% en el área urbana y un 85% en el área rural ya que las comunidades no cuentan con sistemas unificados. Por ende la cobertura de agua en la parroquia Sucre es en su totalidad, gracias a la existencia de un gran número de vertientes.

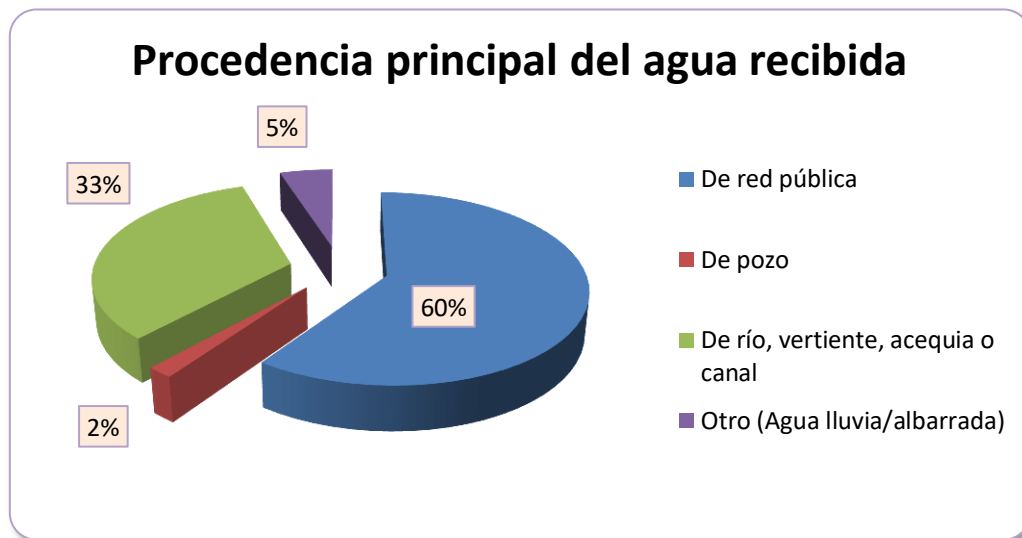
Cuadro 36. Procedencia del agua

SUCRE			
Procedencia principal del agua recibida	Casos	%	Acumulado %
De red pública	348	60	60
De pozo	11	2	62
De río, vertiente, acequia o canal	193	33	95
Otro (Agua lluvia/albarrada)	29	5	100
Total	581	100	100

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 51. Análisis procedencia del agua



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Cuadro 37. Juntas administrativas de agua y alcantarillado

SECTOR	INSTITUCIÓN	N° DE USUARIOS	OBSERVACIONES
Sucre	Junta Administradora de Agua Potable y Alcantarillado Sucre	800	Tratamiento superficial
Poatug	Junta Administradora de Agua Potable y Alcantarillado Poatug	160	Sin Tratamiento

Fuente: TRABAJO DE CAMPO 2015
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Existen ocho sectores en el área urbana quienes adquieren el líquido vital para consumo humano, los mismos que no cuentan con un sistema de abastecimiento eficiente, debido a fallas en las conexiones de agua potable, esto de acuerdo a las entrevistas con los mismos comuneros.

1.4.2.2 Saneamiento.

Su objetivo es el de contribuir a mejorar la calidad de vida de la población que habita en condiciones de marginalidad sanitaria, y determina el bienestar de la población, con un sistema tratado y evacuación de aguas residuales de un determinado sector. Acatando las normas para mitigar el impacto ambiental.

Área de Influencia

La evacuación y disposición de las aguas servidas, comprende Sucre consolidada y el área urbana a consolidarse y la zona rural de la parroquia como: Poatug con sistema independiente.

Cobertura del sistema

El área urbana tiene una cobertura del 90 % del sistema de alcantarillado, el área rural un 10 % y las viviendas alejadas adoptan diferentes formas de evacuación de las aguas servidas como pozo séptico, letrización, campo abierto.

Características del sistema (urbano y rural)

El 52% de la población cuenta con el servicio básico para la eliminación de las aguas servidas, el 6% pozo séptico, 18% pozo ciego, 1 % descarga directamente al río sin

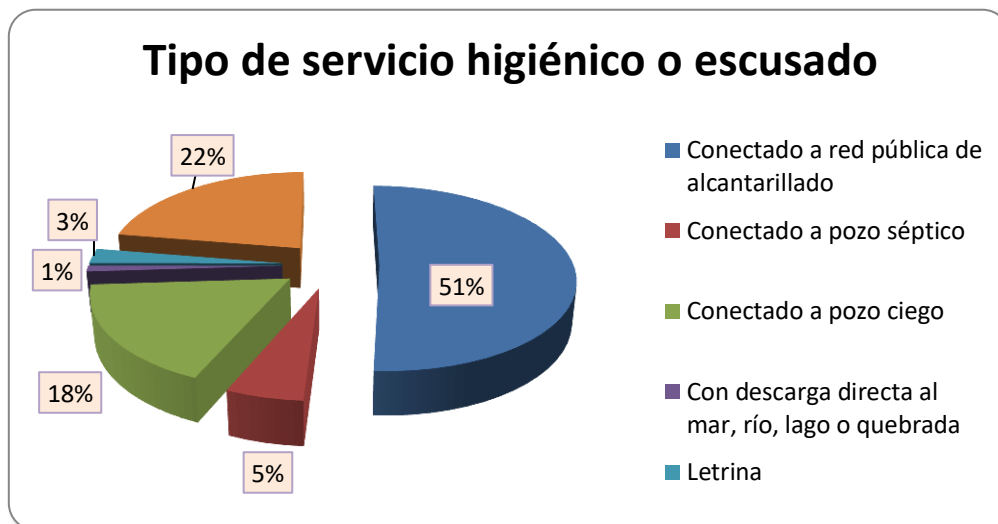
tomar medidas preventivas, 3% letrización, 22% que carece de estos servicios y su forma eventual de eliminación de las aguas servidas es a campo abierto.

Cuadro 38. Eliminación de las Aguas Servidas

SUCRE			
Tipo de servicio higiénico o escusado	Casos	%	Acumulado %
Conectado a red pública de alcantarillado	296	51	51
Conectado a pozo séptico	32	6	56
Conectado a pozo ciego	102	18	74
Con descarga directa al mar, río, lago o quebrada	6	1	75
Letrina	15	3	78
No tiene	130	22	100
Total	581	100	100

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 52. Tipo de eliminación de las aguas servidas



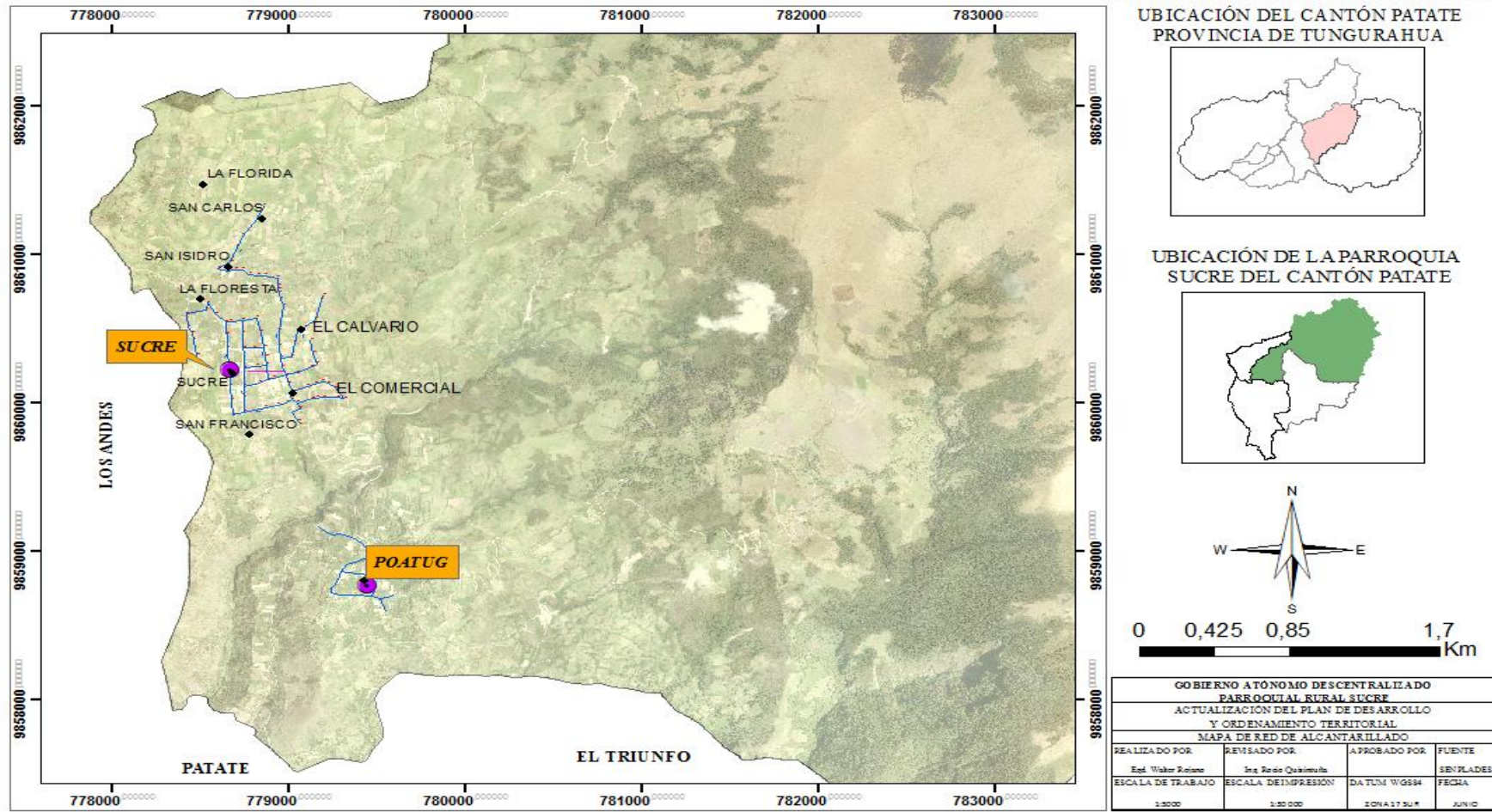
Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010– SENPLADES
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Características del sistema urbano y rural de acuerdo a la información de campo

Área urbana consolidada Sucre cuenta con un sistema de eliminación de los desechos y su forma de evacuación es directamente al alcantarillado con su respectiva planta de tratamiento ubicada en el sector del barrio Comercial.

Área Rural: Poatug cuentan con el sistema de Alcantarillado y plantas de tratamiento independiente de la parroquia, el mismo que no tiene la adecuada supervisión y mantenimiento

Mapa 19 . Sistema de alcantarillado



Fuente: SNI-SENPLADES
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Cuadro 39. Saneamiento

SUCRE	
Sector	Saneamiento
Sucre-Centro	Alcantarillado
San Francisco	Alcantarillado
San Carlos	Alcantarillado
La Floresta	Alcantarillado
La Florida	Pozos Sépticos
El Calvario	Alcantarillado
San Isidro	Alcantarillado
El Comercial	Alcantarillado

Fuente: ENCUESTAS A LA POBLACIÓN
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Los sectores como: La Florida, La Foresta, Comercial parte baja, San Carlos, Poatug, Cocha Loma, San Francisco, existen tramos que aún no cuentan con este servicio y su forma de eliminación de las aguas servidas es con pozo séptico sin tomar medidas preventivas contra la contaminación del medio ambiente.

Eliminación de la basura

El Municipio del cantón Patate a través de la empresa EMMAIT con su carro recolector para la zona urbana de la parroquia Sucre y parte de Poatug los días miércoles, sin embargo para las zonas altas del sector rural de Poatug y en el sector la Florida no se cuenta con este servicio.

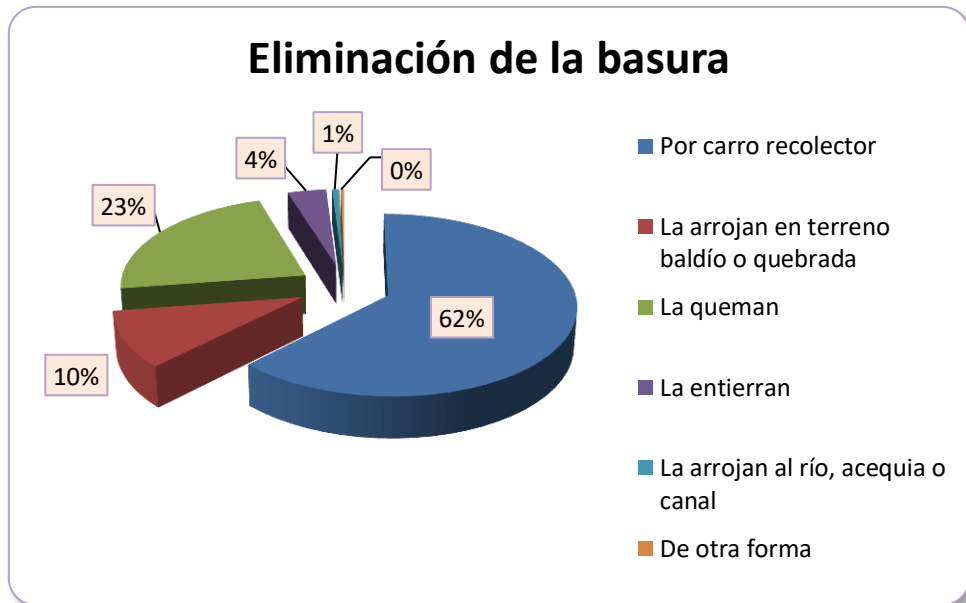
Cuadro 40. Eliminación de la basura

SUCRE			
Eliminación de la basura	Casos	%	Acumulado %
Por carro recolector	363	62	62
La arrojan en terreno baldío o quebrada	59	10	73
La queman	131	23	95
La entierran	22	4	99
La arrojan al río, acequia o canal	4	1	100
De otra forma	2	0	100
Total	581	100	100

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

El 62% de la basura se lo elimina por medio del carro recolector, 10% que lo arrojan al terreno, seguido del 23% que la queman, el 4% la entierran, 1% la arrojan al río sin medidas de control.

Gráfico 53. Tipo de eliminación de la basura



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.4.3. Acceso de la población a servicios de la educación y salud

1.4.3.1 Educación

Se cuenta con dos centros de educación Unidad Educativa Mariscal José de Sucre y la Escuela de Educación Básica Fernando Chávez, los cuales funcionan en la actualidad con una administración activa, y cuentan con una buena infraestructura, sin embargo aún se adolece de la falta de equipamiento.

Área de Influencia

El área de influencia de la Unidad Educativa Mariscal José de Sucre, comprende el área urbana consolidada y los sectores periféricos a la parroquia.

Centro de Educación Básica Fernando Chávez, en el sector de Poatug acoge respectivamente su perímetro poblacional.

Cobertura

La cobertura de la educación en Sucre se determina de acuerdo a la ubicación de los centros educativos.

Características del sistema urbano y rural

Área Urbana consolidada, en el ámbito educativo de nivel básico el 98% se concentran en la Unidad Educativa Mariscal José de Sucre y a nivel de Bachillerato un 70% en la misma institución, y por otra parte optan por salir a los establecimientos a las afueras de la Parroquia según su conveniencia de aprendizaje y nivel académico.

Infraestructura educativa

En la parroquia se cuenta con la infraestructura de 2 centros educativos los cuales están en funcionamiento debido a la centralización de estudiantes en los poblados con mayor asentamiento.

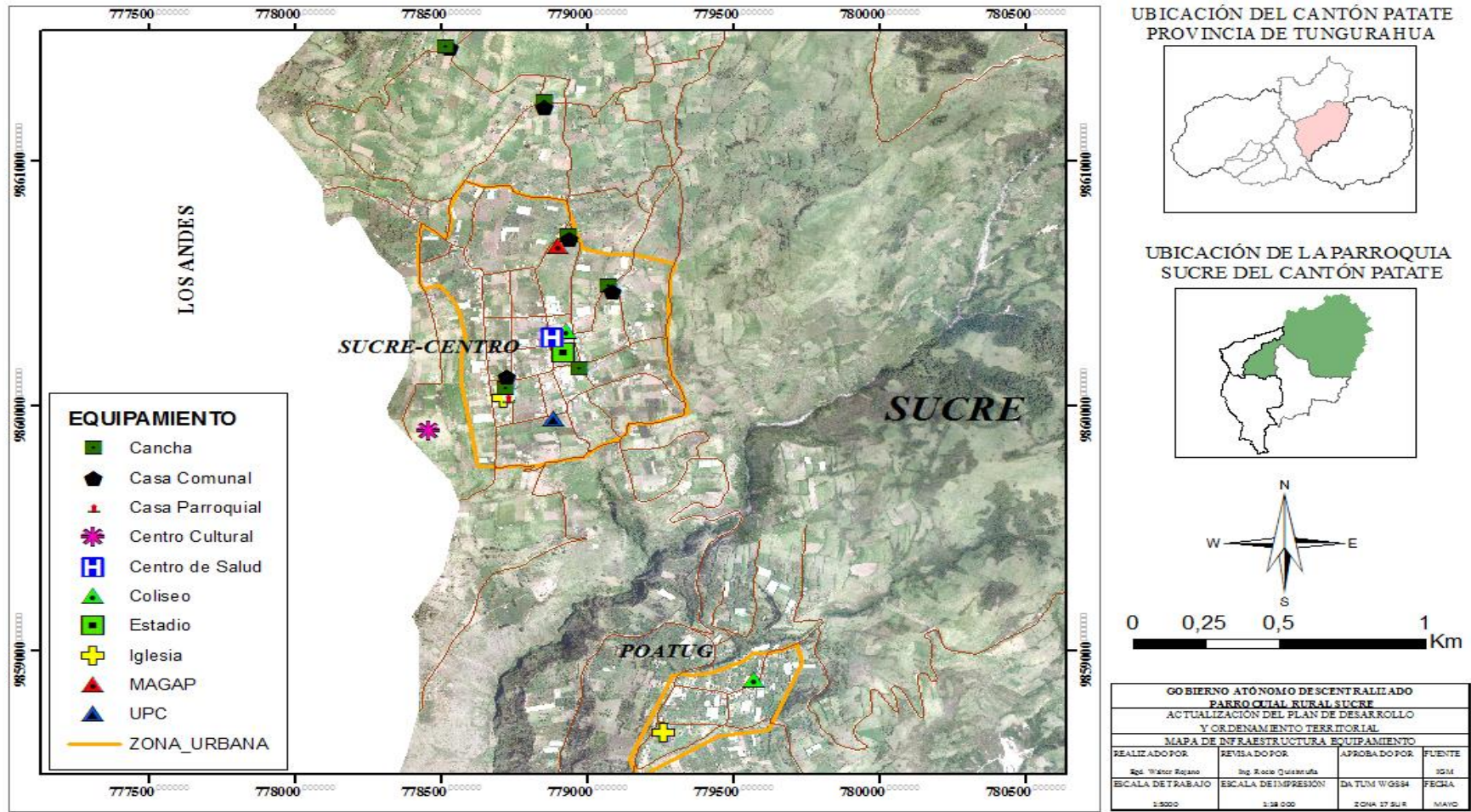
Cuadro 41. Infraestructura de Educación

SECTOR	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	CATEGORIAS	INFRAESTRUCTURA
Sucre-centro	Unidad Educativa Mariscal Antonio José de Sucre	Inicial General Básico Bachillerato General Unificado.	Buena
Poatug	Escuela de Educación Básica Fernando Chávez	Básico	Buena

Fuente: Trabajo de campo 2015

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Mapa 20 . Infraestructura, equipamiento de la parroquia Sucre



Fuente: SNI-SENPLADES
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.4.3.2 Salud

El componente de salud es un derecho que se entrega a las familias que atraviesan una situación catastrófica específica a causa de una enfermedad grave o una discapacidad que sufren algunos o varios de los integrantes del grupo familiar

El Ministerio de Salud Público (MSP), brinda los servicios de salud integral, cuya jurisdicción corresponde al área de salud pública tipo “A” Sucre del Cantón Patate, Provincia de Tungurahua.

Área de Influencia

El área de influencia del Centro de Salud Pública, comprende la totalidad del área urbana, Sucre-Centro y el área periférica a la parroquia.

Cobertura del Sistema

El Centro de Salud Sucre, se halla ubicado en el centro de la parroquia, está rodeado del sector con mayor densidad poblacional, tienen acceso todos los sectores de la parroquia.

Está a 30 minutos del centro del cantón Patate en transporte colectivo urbano.

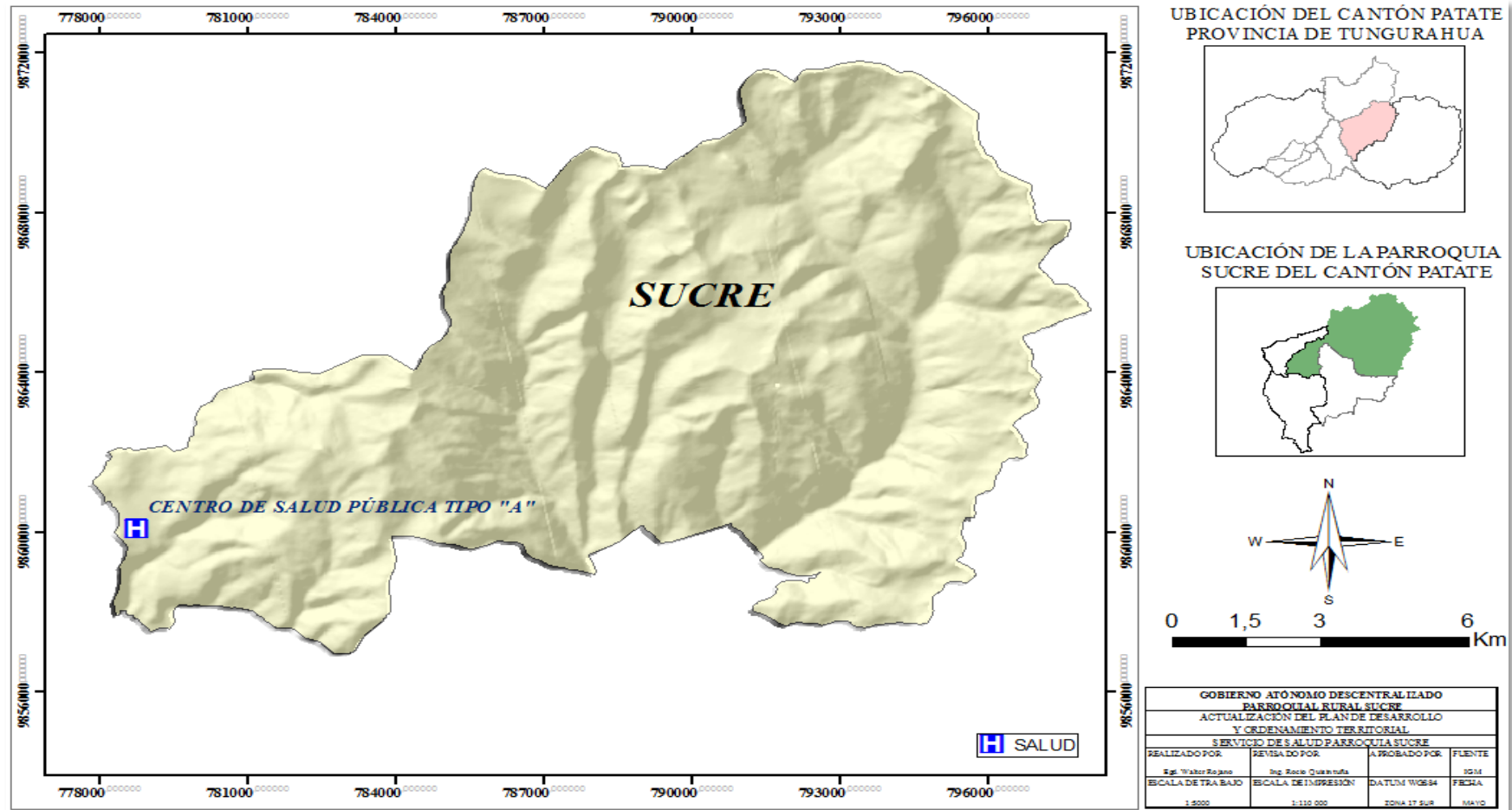
Cuadro 42. Instituciones de salud pública.

SECTOR	INSTITUCIÓN	NIVEL DE ATENCIÓN	INFRAESTRUCTURA
Sucre	Centro de Salud Pública tipo “A”	Muy bueno	Buen estado.

Fuente: Entrevistas con la población

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Mapa 21 . Ubicación del servicio de salud pública



Fuente: SNI-SENPLADES
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.4.4. Acceso de la población a la vivienda

Ministerio de Desarrollo Urbano y Vivienda: Garantizar un Sistema Nacional de Asentamientos Humanos, sustentado en una red de infraestructura de vivienda y servicios básicos que consoliden ciudades incluyentes, con altos estándares de calidad, alineados con las directrices establecidas en la Constitución Nacional y el Plan Nacional de Desarrollo.

Área de influencia

Viviendas dotadas por el MIDUVI, en condiciones de beneficiarios por índices de pobreza y necesidades básicas insatisfechas. En el año 2011 se entrega 30 viviendas en el Parroquia Sucre y Poatug la institución está abierta a brindar su apertura para el acceso a la vivienda.

Características del sistema urbano y rural

De acuerdo a los datos del último censo de población y vivienda el 89% de la población reside en la casa/villa según la clasificación del tipo de vivienda, y el 1% vive en casa o edificio, 8% en mediagua seguido del 1% en ranchos, el 1% en covacha, en donde descriptivamente la parroquia Sucre tiene accesibilidad a la vivienda, lo que cabe ratificar la migración de la juventud hacia otros lugares de asentamiento en periodos eventuales, fuera de la parroquia como Pelileo, Patate, Baños, Ambato por motivo de trabajo.

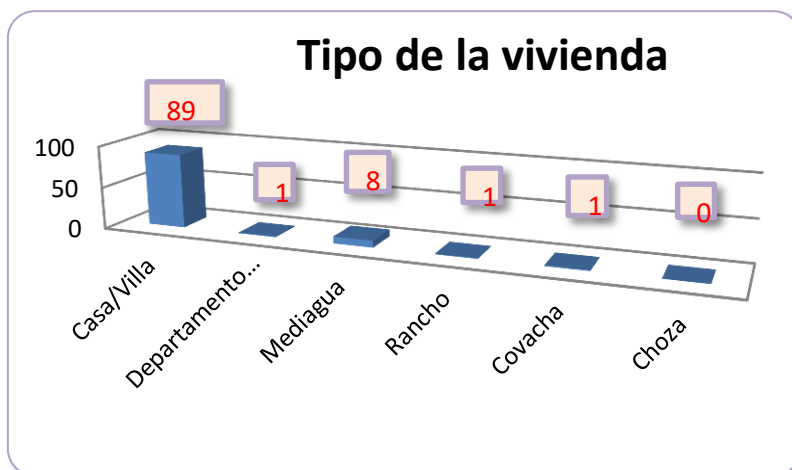
Cuadro 43. Tipo de Vivienda

SUCRE			
Tipo de la vivienda	Casos	%	Acumulado %
Casa/Villa	726	89	89
Departamento en casa o edificio	6	1	90
Mediagua	67	8	98
Rancho	7	1	99
Covacha	8	1	100
Choza	3	0	100
Total	817	100	100

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

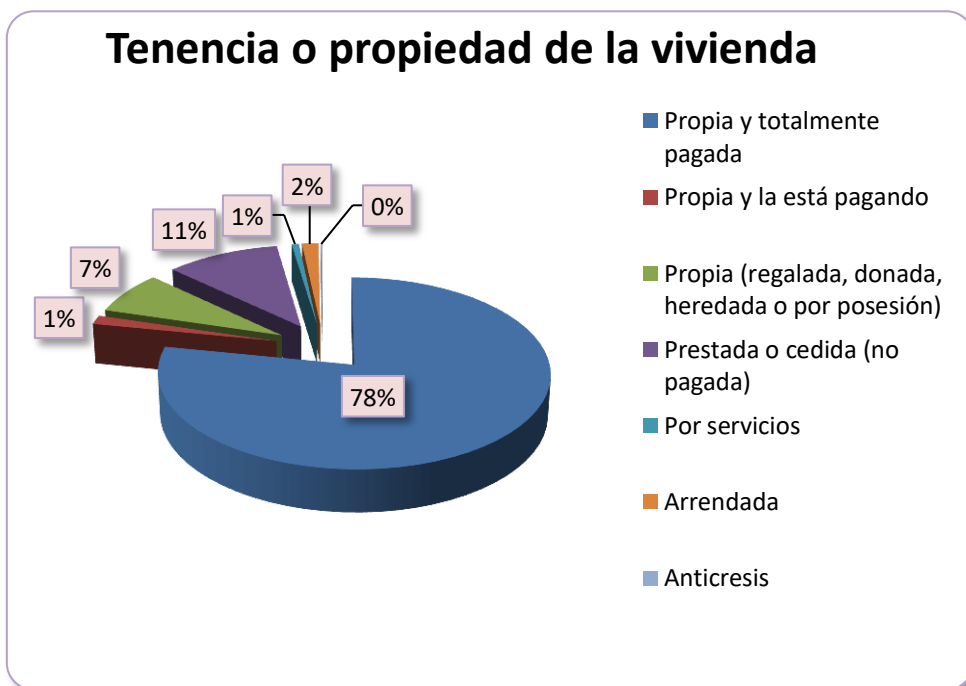
Gráfico 54. Análisis del tipo de vivienda



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES
 Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Sucre posee mayor número de viviendas de tipo casa/villa, seguido en un 8 % de las personas que viven en una Mediagua, 1% viven en un rancho, covacha, a estos dos últimos tipos de vivienda se las destaca principalmente en las zonas rurales de la Parroquia.

Gráfico 55. Tenencia o propiedad de la vivienda



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES
 Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

El 78% de la población adquiere sus viviendas por fuentes económicas propias, y manteniendo su autonomía en su respectiva propiedad, seguida por el 11% que vive en casa prestada o cedida, 2% arrendada, 7% propia donada y el 1% propia y está pagando, y finalmente el 1% vive por prestación de servicios.

En el sector urbano las condiciones de las viviendas son con un alto rango de confort y con perspectivas según su conveniencia, y en el sector rural las viviendas se encuentran distanciadas y construidas con ciertas falencias técnicas.

1.4.5. Dispersión, concentración población de servicios sociales y públicos para asentamiento humanos.

Cuadro 44. Dispersión, centralización poblacional.

EJES VIALES	DISPERSIÓN POBLACIONAL	CONCENTRACIÓN POBLACIONAL
Vía Patate-Los Andes-Sucre	La Floresta La Florida	Sucre centro
Vía Patate-Poátug-Sucre	El Comercial	Sucre centro
Vía Patate-Tontapí Chico-Sucre	San Francisco	Sucre centro
Sucre-Poátug	Poátug	Poátug
Sucre centro-El Paramo	El Calvario	Sucre centro
Sucre-San Carlos	San Isidro San Carlos	Sucre centro

Fuente: TRABAJO DE CAMPO 2015
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

La concentración poblacional de la parroquia Sucre, se identifican mediante los asentamientos que se vienen dando en el perímetro de las vías, las cuales orientan a un sistema de red dispersas una de otras pero que ha conllevado a una centralización de sus habitantes en la parte central de Sucre y del Caserío Poatug.

1.4.6. Caracterización de amenazas y capacidad de repuesta.

La infraestructura como centros de capacitación, sanitarios, urinarios públicos de la parroquia no tiene un adecuado mantenimiento, por ende la situación en la que vive su población crea un ambiente de insalubridad y se destaca las amenazas y peligros que se pueden dar en el transcurso del tiempo.

Foto 14. Estado de la infraestructura comunitaria.



Fuente: Trabajo de campo, 2015

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.4.7. Matriz de problemas y potencialidades del componente.

Cuadro 45. Matriz de Problemas y Potencialidades.

ASENTAMIENTOS HUMANOS		
Variables	Potencialidades	Problemas
Centros Poblados	Área urbana consolidada a nivel de Patate Urcu y Poatug.	Poblados que viven en zonas altas dentro del mismo casco central que no disponen de servicios básicos.
Agua	Existencia de vertientes de agua para consumo humano y regadío. Nuevo sistema de abastecimiento de agua potable con equipamiento.	Bajos niveles de cobertura y abastecimiento de agua en zonas altas del casco central. Calidad del agua para el consumo humano sin tratamiento (cloración) dentro del nuevo sistema.
Alcantarillado	Red de alcantarillado con su planta de tratamiento en buen estado.	Deficientes condiciones sanitarias e infraestructura del sistema de alcantarillado.

		Bajos niveles de cobertura de alcantarillado en ciertos sectores de la parroquia.
Recolección de Desechos	Carro recolector de la Mancomunidad entre los Cantones Patate y Pelileo atienden a las zonas rurales.	Ubicación y malas condiciones de tachos recolectores de basura afectando a la salud de sectores más vulnerables como los niños. Costumbres erróneas para la eliminación de desechos sobre todo en zonas rurales fuera del centro poblado Atención y recorridos del carro recolector de basura en un solo día a la semana.
Infraestructura de Servicios Sociales	Nuevas edificaciones con equipamiento básico a nivel del sector agropecuario (Casa de asistencia), centro de salud y estadio parroquial y centro cultural.	Infraestructura del servicio público como la casa parroquial y casas comunales en malas condiciones que afectan el servicio a la comunidad. Plazas y espacios de comercio minorista en malas condiciones afectando el ornato y condiciones paisajística del centro parroquial. Imagen del entorno afectada por el mal uso de los espacios verdes y comunitarios en actividades como la crianza de animales.
Educación	Infraestructura educativa Mariscal José de Sucre en buenas condiciones para el desarrollo educativo de la población.	Equipamiento y acceso a internet en la escuela unidocente no permiten un desarrollo efectivo del sector educativo.

Salud	Centro de Salud Tipo “A” en buenas condiciones con una infraestructura nueva y personal médico para una buena atención a la comunidad.	Equipamiento insuficiente para una mejor atención médica.
Relación entre asentamientos humanos.	Relación comercial entre Poátug y Sucre vinculados con un mismo eje vial dinamiza la economía local.	El apareamiento de nuevos sectores y/o barrios dentro de un mismo asentamiento genera conflicto social.

Fuente: ENCUESTAS A LA POBLACIÓN

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.5. COMPONENTE DE MOVILIDAD, ENERGIA Y CONECTIVIDAD

Movilidad

Se refiere al análisis de redes que permiten comunicar a la población con el medio físico y sus actividades. Contendrá el análisis de la información, de acuerdo a la guía SENPLADES, permitiendo a la población relacionarse con el medio físico y sus actividades.

1.5.1. Acceso de servicio a telecomunicaciones

El 1% de la parroquia cuenta con el servicio de la telefonía convencional. Con mayor centralización en el área urbana consolidada de acuerdo al Censo 2010, sin embargo a la actualidad este servicio se ha extendido a toda la comunidad tanto a nivel de telefonía convencional, internet, y televisión por cable de la empresa CNT.

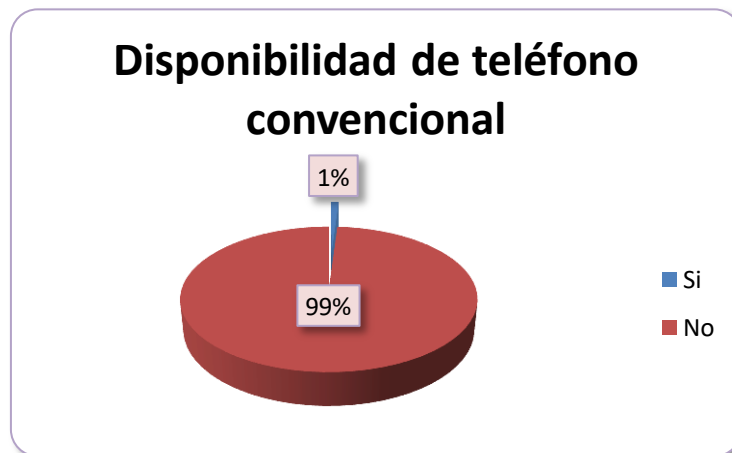
Cuadro 46 . Disponibilidad de teléfono convencional.

SUCRE			
Disponibilidad de teléfono convencional	Casos	%	Acumulado %
Si	6	1,0	1
No	578	99,0	100
Total	584	100	100

Fuente: INEC, Censos 2010

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 56. Disponibilidad de teléfono convencional.



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.5.2 Disponibilidad de teléfono celular

El 40,6 % de la población tiene disponibilidad a la telefonía celular, siendo un aparato de alta facilidad de comunicación y muy factible para llevarlo a todo lugar.

El 59,4% de la parroquia que no tiene telefonía celular se debe a la falta de cobertura espacial. Mayor influencia en la parroquia Sucre la señal de Claro.

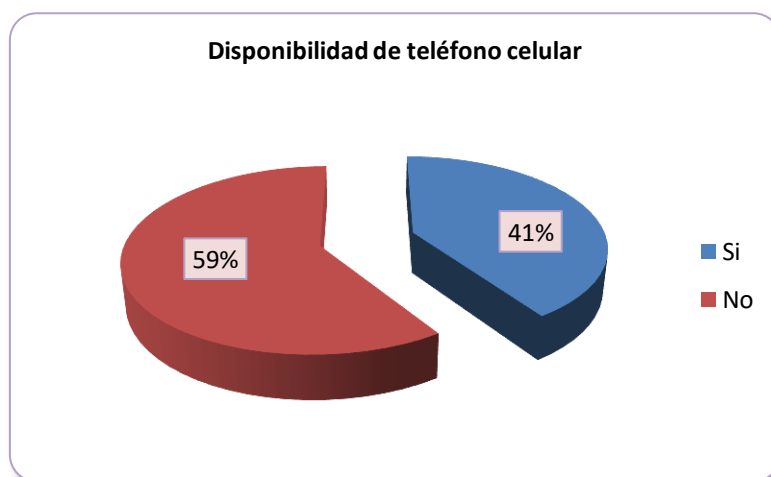
Cuadro 47. Disponibilidad de teléfono celular.

SUCRE			
Disponibilidad de teléfono celular	Casos	%	Acumulado %
Si	237	40,6	41
No	347	59,4	100
Total	584	100	100

Fuente: INEC, Censos 2010

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 57. Disponibilidad de teléfono celular.



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

En la actualidad la tecnología viene siendo una ayuda fundamental en el ámbito de la comunicación y es un servicio indispensable para la población. El 0,5% de la población tiene disponibilidad para el internet, la cobertura a este servicio de internet es limitado en la parroquia de acuerdo al censo 2010, sin embargo a la actualidad el acceso es libre debido al infocentro de la parroquia a parte que en muchos hogares se ha impulsado su contratación, especialmente de aquellos con población de niños y jóvenes estudiantes.

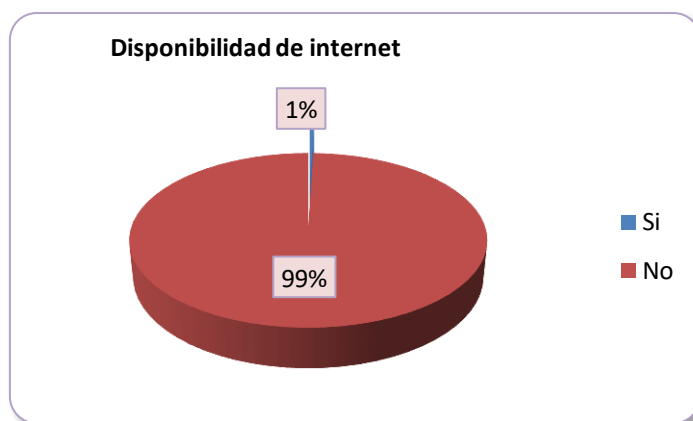
Cuadro 48. Disponibilidad de internet.

SUCRE			
Disponibilidad de internet	Casos	%	Acumulado %
Si	3	0,5	1
No	581	99,5	100
Total	584	100	100

Fuente: INEC, Censos 2010

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 58. Disponibilidad de internet.



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

La Cobertura de disponibilidad del servicio de televisión por cable es limitada a un 2% de la población, esto justifica la zona montañosa por la cual no llegan las señales de televisión.

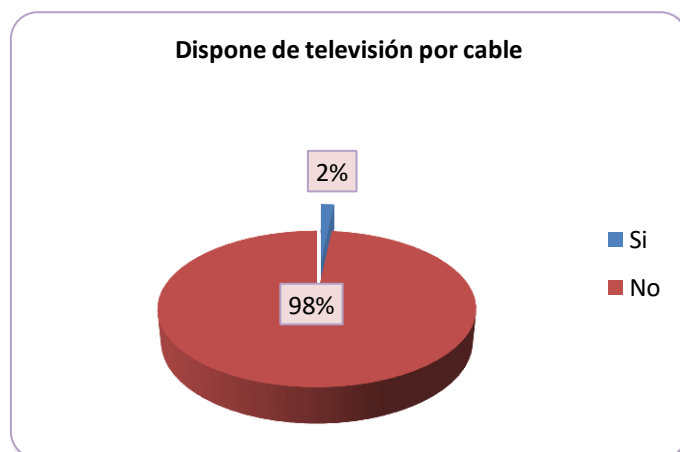
Cuadro 49. Dispone de televisión por cable.

SUCRE			
Dispone de televisión por cable	Casos	%	Acumulado %
Si	10	2	2
No	574	98	100
Total	584	100	100

Fuente: INEC, Censos 2010

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 59. Dispone de televisión por cable



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Cuadro 50. Servicio a Telecomunicaciones

Parroquia	Acceso	Cobertura
Telefonía Fija	1%	Área urbana consolidada
Telefonía Móvil	40,6%	Habitantes de la parroquia.
Acceso a Internet	0,5%	Área urbana consolidada
Radio, Televisión abierta y cable.	Emisoras radiales: Voz Santuario, Radio Cultural. 2% Televisión por cable.	Cobertura local

Fuente: INEC, Censos 2010
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Cuadro 51. Matriz de servicio a Telecomunicaciones

Sector	Telefonía Fija	Claro	Movistar	Radio	Televisión
Sucre-Centro	X	X		X	X
San Francisco	X	X		X	X
La Floresta		X	X	X	X
La Florida		X	X	X	X
San Carlos	X	X	X	X	X
San Isidro	X	X		X	X
El Calvario	X	X	X	X	X
El Comercial		X		X	X

Fuente: TRABAJO DE CAMPO 2015
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Área urbana y rural se presenta las diferencias frecuencias que tienen amplia cobertura a nivel parroquial: radio Panamericana, radio Única, radio Dorado, Televisión Tele amazonas, Internet CNT área urbana y la señal de Claro en un 90%, y el 10% de Movistar.

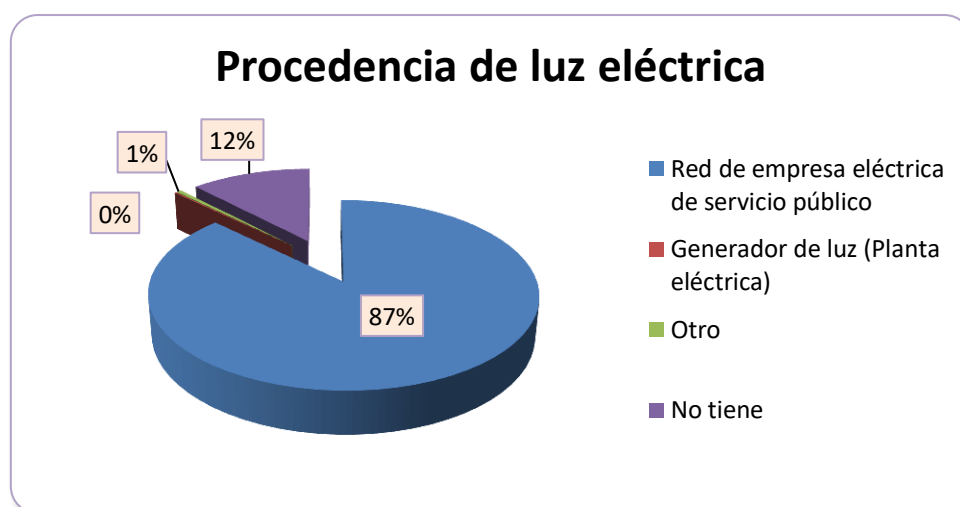
Cuadro 52. Procedencia de Luz Eléctrica.

SUCRE			
Procedencia de luz eléctrica	Casos	%	Acumulado %
Red de empresa eléctrica de servicio público	507	87	87
Generador de luz (Planta eléctrica)	1	0	87
Otro	3	1	88
No tiene	70	12	100
Total	581	100	100

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Gráfico 60. Procedencia de Luz Eléctrica.



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

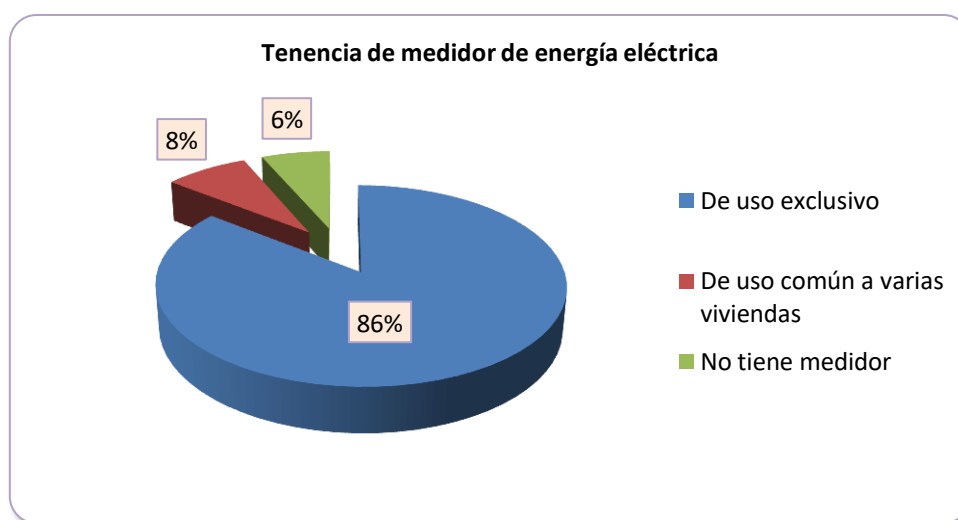
Cuadro 53 Tenencia de medidor de energía eléctrica

SUCRE			
Tenencia de medidor de energía eléctrica	Casos	%	Acumulado %
De uso exclusivo	434	86	86
De uso común a varias viviendas	40	8	93
No tiene medidor	33	7	100
Total	507	100	100

Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

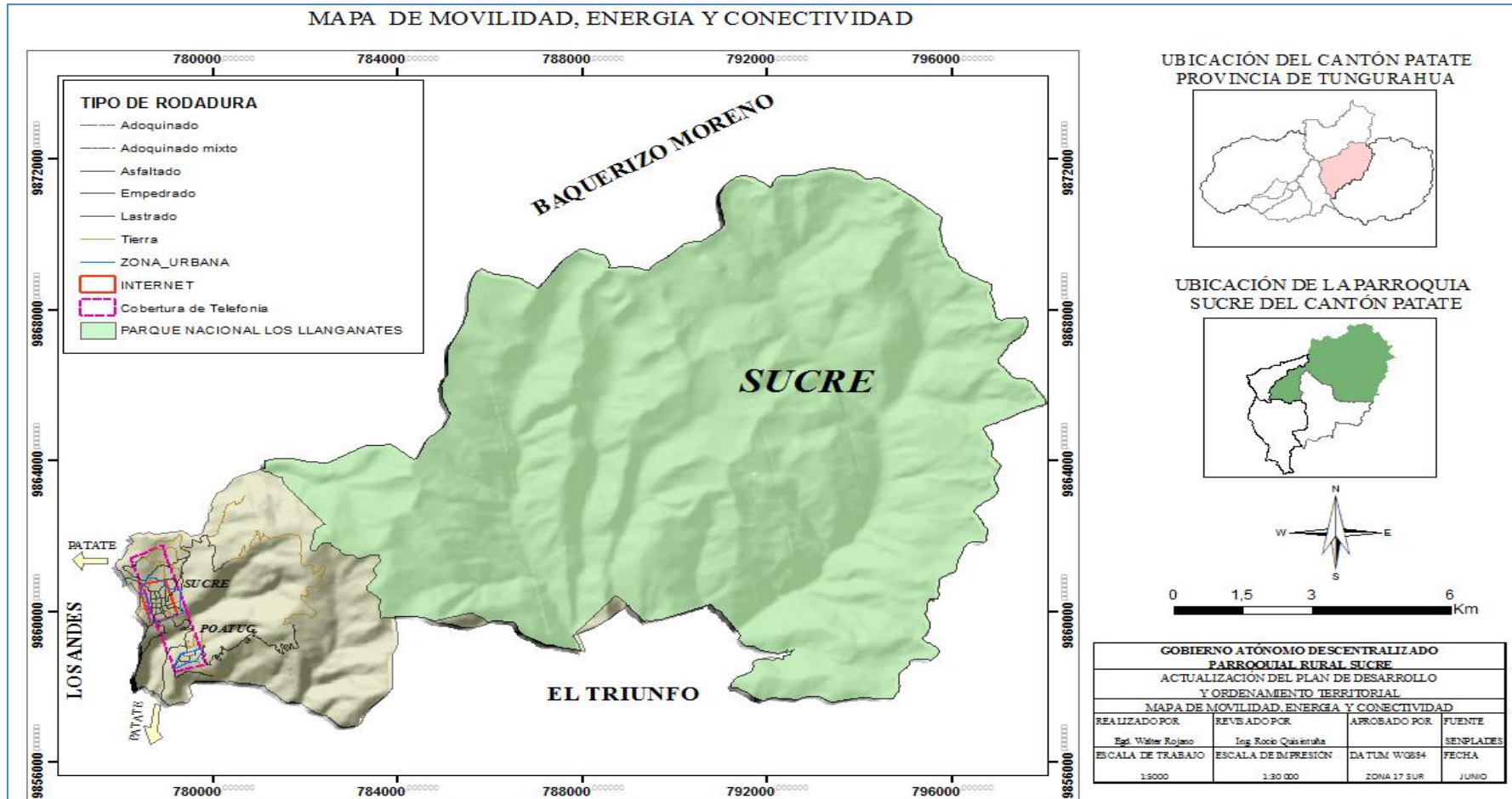
Gráfico 61. Análisis de tenencia de medidor de energía eléctrica



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Mapa 22. Movilidad, Energía y Conectividad



Fuente: SNI-SENPLADES
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

1.5.3. Redes, vías y de transporte

Las redes viales han permitido el constante transporte de productos que sirven para apuntalar el desarrollo económico de los pueblos; por otro lado, mejoran la accesibilidad de la población desde los territorios distantes hacia las zonas desconcentración poblacional.

La parroquia está servida por 3 vías de acceso de tipo arterial secundaria que permite movilizar tanto a personas como la producción y mercancía estos ejes viales son:

Patate-Los Andes-Sucre

Patate-Poatug-Sucre

Patate-Tontapí Chico-Sucre

Se toma en consideración los diferentes tipos de rodadura para identificar el confort y facilitar el acceso de los ciudadanos al trabajo, al estudio, a los servicios y al ocio mediante diversos modos de transporte a pie, vehículos, transporte público.

Cuadro 54. Vías por tipo de rodadura.

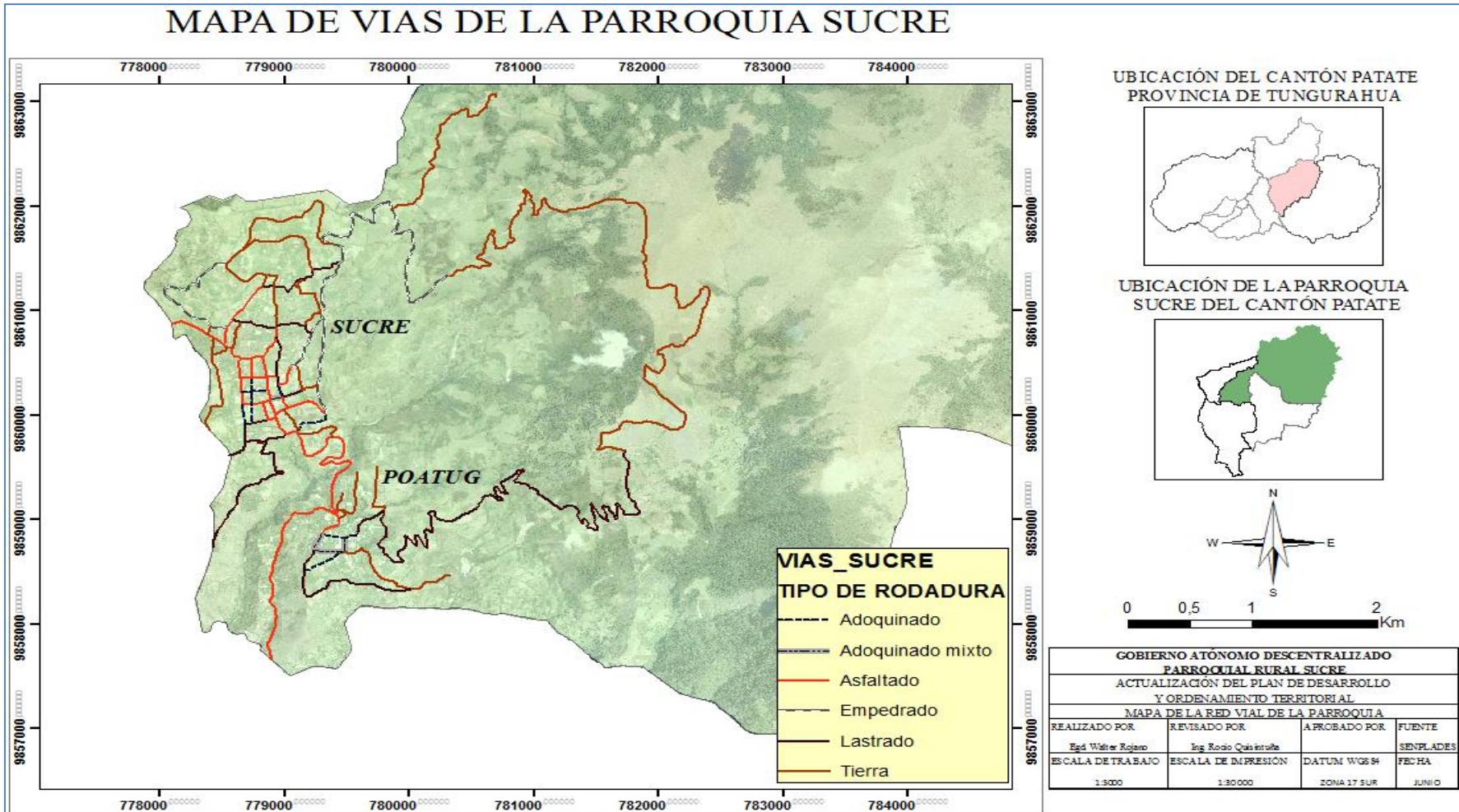
Parroquia	Tipo de rodadura (Tierra) malo	Lastrado	Empedrada	Asfaltado	Adoquinado
		Regular	Bueno	Bueno	Bueno
Sucre	41	41	12	20	20

Fuente: SENPLADES 2013

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

En la actualidad Sucre tiene la mayor longitud de caminos Asfaltados y de infraestructura vial buena, debido a la apertura de nuevas vías y la continuación de otras, existen sectores que continúan con vías en mal estado como: La Florida, San Carlos, el cementerio estos se puede identificar en el siguiente mapa y su respectiva caracterización en el cuadro N° 54

Mapa 23 . Infraestructura vial



Fuente: Trabajo de campo/Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Cuadro 55. Infraestructura vial.

PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LA PARROQUIA SUCRE 2015

ANALISIS ESTADO DE VIAS (IRI)

PARROQUIA **SUCRE**

Ing.- ROCIO QUISINTUÑA

TRAMO		ACHO prom	LONGITUD	MATERIAL	TIPO	ESTADO DEL CAMINO		SUPERFICIE DE RODADURA (IRI)	CRITERIOS Y CONDICIONES DEL CAMINO
INICIO	FIN	m				(m)	EVALUACION		
P1 X=777926.68 Y=9860990.03	P2 X=778663.61 Y=9860095.36	7,00	1361,00	Asfalto	Via arterial secundaria	Buen estado	B	6 - 10	<ul style="list-style-type: none"> • La superficie de rodadura no presenta deterioro apreciable. • De circulación sin restricciones durante el año • Obras de arte en buen estado y obras de drenaje limpias. • La velocidad de circulación es aproximadamente entre 40 y 80 kilómetros por hora en tramos rectos
						EMPEDRADO		1681,19	
P3 X=778514.50 Y=9860672.17	P4 X=778855.74 Y=9861337.60	6,00	775,00	Asfalto	Colectora	Buen estado	B	6 - 10	<ul style="list-style-type: none"> • La superficie de rodadura no presenta deterioro apreciable. • Obras de arte en buen estado y obras de drenaje limpias.
P5 X=778539.43 Y=9860844.95	P6 X=778531.07 Y=9861438.33	6,00	1387,00	Empedrado	Colectora	Mal estado	M	14 - 18	<ul style="list-style-type: none"> • La superficie de rodadura presenta deterioro, como deformaciones, hundimientos y baches. • Obras de arte insuficientes y obras de drenaje insuficientes y colmatadas * Ampliación de la via para la colocación de la capa asfáltica
P6 X=778531.07 Y=9861438.33	P7 X=779270.94 Y=9861705.67	4,00	860,00	Tierra	Colectora	Mal estado	M		<ul style="list-style-type: none"> • De circulación muy restringida durante ciertos periodos del año tramos rectos • Inadecuado mantenimiento de la infraestructura vial

PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LA PARROQUIA SUCRE 2015

ANALISIS ESTADO DE VIAS (IRI)

PARROQUIA **SUCRE**

Ing.- **ROCIO QUISINTUÑA**

P8 X=778581.87 Y=9860915.40	P9 X=778929.88 Y=9860829.24	4,00	373,00	Tierra	Local	Mal estado	M		<ul style="list-style-type: none"> • La superficie de rodadura presenta deterioro, como deformaciones, hundimientos y baches. • De circulación muy restringida durante ciertos periodos del año • Obras de arte insuficientes y obras de drenaje insuficientes y colmatadas • La velocidad de circulación es menor a 20 kilómetros por hora en tramos rectos
P10 X=778577.13 Y=9860634.95	P11 X=778651.38 Y=9860891.31	4,00	273,00	Tierra	Local	Mal estado	M		<ul style="list-style-type: none"> • La superficie de rodadura presenta deterioro, como deformaciones, hundimientos y baches. • De circulación muy restringida durante ciertos periodos del año • Obras de arte insuficientes y obras de drenaje insuficientes y colmatadas • La velocidad de circulación es menor a 20 kilómetros por hora en tramos rectos
P12 X=778644.18 Y=9860536.94	P9 X=778929.88 Y=9860829.24	4,00	432,00	Asfalto	Colectora	Buen estado	B	6 - 10	* Constante mantenimiento
P9 X=778929.88 Y=9860829.24	P13 X=778923.82 Y=9861234.04	4,00	480,00	Tierra	Colectora	Muy mal estado	MM		<ul style="list-style-type: none"> • La superficie de rodadura presenta elevado deterioro, como deformaciones, hundimientos y baches. • De circulación muy restringida durante la mayor parte del año • Obras de arte insuficientes y obras de drenaje insuficientes y colmatadas • La velocidad de circulación es menor a 10 kilómetros por hora en tramos rectos
P4* X=778811.72 Y=9861224.68	P14 X=779454.73 Y=9861466.53	<u>4,00</u>	840,00	Lastrado	Local	Regular	R	14 - 18	<ul style="list-style-type: none"> * Obras de drenaje, cunetas * Constante mantenimiento vial

PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LA PARROQUIA SUCRE 2015

ANALISIS ESTADO DE VIAS (IRI)

PARROQUIA **SUCRE**

Ing.- ROCIO QUISINTUÑA

P15 X=779134.12 Y=9860238.76	P16 X=780597.04 Y=9861555.84	4,00	4893,00	Empedrado	Local	Mal estado	M	14 - 18	* Insuficientes obras de drenaje * Es indispensable constante mantenimiento vial
CALLE A		6,00	291,00	Asfalto	Local	Buen estado	B	6 - 10	* Señalización
CALLE B		6,00	214,00	Asfalto	Local	Buen estado	B	6 - 10	
CALLE C		6,50	222,00	Asfalto	Local	Buen estado	B	6 - 10	* Señalización
CALLE C		6,50	102,00	Adoquin	Local	Buen estado	B	6 - 10	* Mantenimiento vial
CALLE C		5,00	168,00	Tierra	Local	Mal estado	M		• Obras de arte insuficientes y obras de drenaje insuficientes y colmatadas • La superficie de rodadura presenta deterioro, ciertas deformaciones, hundimientos y baches.
CALLE D		6,50	60,00	Asfalto	Local	Buen estado	B	6 - 10	• La velocidad de circulación es aproximadamente entre 40 y 80 kilómetros por hora • Obras de arte en buen estado y obras de drenaje limpias.

PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LA PARROQUIA SUCRE 2015

ANALISIS ESTADO DE VIAS (IRI)

PARROQUIA **SUCRE**

Ing.- ROCIO QUISINTUÑA

CALLE D	5,00	197,00	Asfalto	Local	Buen estado	B	6 - 10	<ul style="list-style-type: none"> • Obras de arte en buen estado y obras de drenaje limpias. • La velocidad de circulación es aproximadamente entre 40 y 80 kilómetros por hora en tramos rectos
P17 X=778856.93 Y=9859763.73	P18 X=778449.99 Y=9858865.95	4,00	1437,00	Tierra	Local	Muy mal estado	MM	<ul style="list-style-type: none"> • La superficie de rodadura presenta elevado deterioro, grandes deformaciones, hundimientos y baches. • De circulación muy restringida durante la mayor parte del año • Obras de arte insuficientes y obras de drenaje insuficientes y colmatadas • La velocidad de circulación es menor a 10 kilómetros por hora en tramos rectos
CALLE F	4,00	466,00	Lastrado	Local	Regular	R	14 - 18	<ul style="list-style-type: none"> * Constante mantenimiento vial * Obras de drenaje, cunetas
CALLE D*	5,00	514,00	Asfalto	Local	Buen estado	B	6 - 10	<ul style="list-style-type: none"> • Obras de arte en buen estado y obras de drenaje limpias. • La velocidad de circulación es aproximadamente entre 40 y 80 kilómetros por hora en tramos rectos
CIRCUNVALACIÓN	5,00	1286,00	Empedrado	Colectora	Regular	R	14 - 18	<ul style="list-style-type: none"> • La superficie de rodadura presenta deterioro, ciertas deformaciones, hundimientos y baches. * Mantenimiento vial * Insuficientes obras de drenaje

PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LA PARROQUIA SUCRE 2015

ANALISIS ESTADO DE VIAS (IRI)

PARROQUIA **SUCRE**

Ing.- ROCIO QUISINTUÑA

CALLE DEL CEMENTERIO	5,00	1333,00	Tierra	Colectora	Mal estado	M		<ul style="list-style-type: none"> * Obras de drenaje y cunetas * Ampliación de la vía * Mantenimiento vial 	
P2 X=778667.87 Y=9860102.64	P2* X=778408.44 Y=9859148.07	4,00	1048,00	Tierra	Colectora	Mal estado	M	<ul style="list-style-type: none"> • La superficie de rodadura presenta deterioro, ciertas deformaciones, hundimientos y baches. • De circulación muy restringida durante ciertos periodos del año • Obras de arte insuficientes y obras de drenaje insuficientes y colmatadas • La velocidad de circulación es menor a 20 kilómetros por hora en tramos rectos 	
Poatug - Sucre									
P19 X=779112.54 Y=9859843.09	P20 X=779361.96 Y=9859082.38	5,00	1973,00	Asfalto	Arterial secundaria	Buen estado	B	6 - 10	<ul style="list-style-type: none"> * Construcción de un Puente * Pendiente pronunciada
Rio Blanco - Poatug									
P20 X=779361.96 Y=9859082.38	P21 X=778924.07 Y=9857478.35	8,00	2331,00	Asfalto	Arterial secundaria	Buen estado	B	6 - 10	<ul style="list-style-type: none"> * Vallas de seguridad • La superficie de rodadura presenta deterioro, ciertas deformaciones, hundimientos y baches. * Construcción de un Puente
CALLE 1	6,00	302,00	Asfalto	Local	Buen estado	B	6 - 10	<ul style="list-style-type: none"> • La velocidad de circulación es aproximadamente entre 40 y 80 kilómetros por • La superficie de rodadura no presenta deterioro apreciable. 	

PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LA PARROQUIA SUCRE 2015

ANALISIS ESTADO DE VIAS (IRI)

PARROQUIA **SUCRE**

Ing.- ROCIO QUISINTUÑA

CALLE 1	6,00	315,00	Asfalto	Local	Buen estado	B	6 - 10	* Mantenimiento de la infraestructura vial * Señalización
CALLE 2	6,00	169,00	Asfalto	Local	Buen estado	B	6 - 10	* Mantenimiento de la infraestructura vial * Señalización * Mantenimiento de la infraestructura vial
CALLE 3	7,00	374,00	Asfalto	Local	Buen estado	B	6 - 10	* Mantenimiento de la infraestructura vial * Señalización
CALLE 3	7,00	192,00	Adoquin	Local	Buen estado	B	14 - 18	• La superficie de rodadura no presenta deterioro apreciable.
CALLE 3	6,00	316,00	Adoquin	Local	Buen estado	B	14 - 18	• La velocidad de circulación es aproximadamente entre 40 y 80 kilómetros por hora • La superficie de rodadura no presenta deterioro apreciable.
CALLE E	5,00	256,00	Asfalto	Local	Buen estado	B	6 - 10	

PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LA PARROQUIA SUCRE 2015

ANALISIS ESTADO DE VIAS (IRI)

PARROQUIA **SUCRE**

Ing.- ROCIO QUISINTUÑA

CALLE 4	6,00	699,00	Adoquin	Local	Buen estado	B	14 - 18	* Mantenimiento vial * Obras de drenaje
CALLE 5	6,00	248,00	Tierra	Local	Mal estado	M		* Constante mantenimiento
POATUG								
PERIMETRO MANZANA	6,00	294,19	Adoquin	Local	Mal estado	M	14 - 18	* Aceras y bordillos * Mantenimiento vial
PERIMETRO MANZANA 1	6,00	513,20	Mixto(Adoquin- Empedrado)	Local	Mal estado	M	14 - 18	* Mantenimiento vial * Construcción de aceras y bordillos * Obras de drenaje
CALLE PT1	6,00	1412,47	Lastrado	Local	Mal estado	M	> 14	* Mantenimiento de la infraestructura vial * Obras de drenaje
CALLE PT2	4,00	372,89	Adoquin	Local	Buen estado	B	14 - 18	

PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LA PARROQUIA SUCRE 2015

ANALISIS ESTADO DE VIAS (IRI)

PARROQUIA **SUCRE**

Ing.- ROCIO QUISINTUÑA

CALLE PT3	4,00	6644,05	Lastrada	Colectora	Regular	R	>18	* Mantenimiento vial * Obras de drenaje, cunetas
CALLE PT4	4,00	541,64	Tierra	Colectora	Mal estado	M		* Ampliación de la via * Obras de drenaje
CALLE PT5	5,00	1143,80	Tierra	Colectora	Mal estado	M		* Constante Mantenimiento de la infraestructura vial • Obras de drenaje
CALLE PT6	4,00	319,59	Lastrado	Colectora	Regular	R	14 - 18	* Constante Mantenimiento de la infraestructura vial • Obras de drenaje
CALLE PT7	4,00	502,83	Lastrado	Colectora	Regular	R	14 - 18	* Ampliación de la vial • Obras de drenaje

PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LA PARROQUIA SUCRE 2015

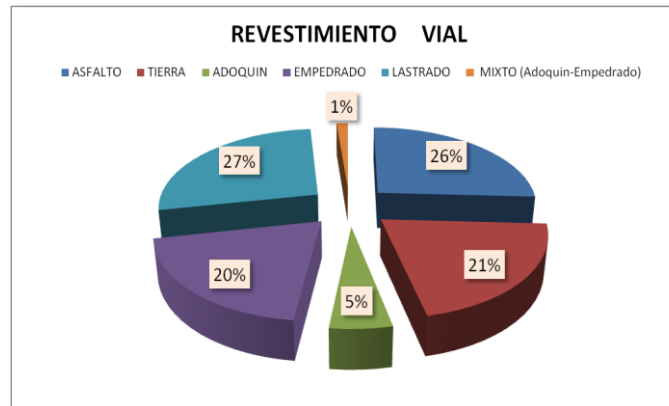
ANALISIS ESTADO DE VIAS (IRI)

PARROQUIA SUCRE

Ing.- ROCIO QUISINTUÑA

REVESTIMIENTO

	LONG (m)	Long (km)	%
ASFALTO	9786,00	9,79	25,80
TIERRA	7905,44	7,91	20,84
ADOQUIN	1976,08	1,98	5,21
EMPEDRADO	7566,00	7,57	19,95
LASTRADO	10184,94	10,18	26,85
MIXTO (Adoquin-E	513,20	0,51	1,35
	37931,66	37,93	100,00



Fuente: Trabajo de campo
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Área de Influencia

Cuadro 56. Condiciones de la vía: lastrado, adoquinado, empedrado, asfaltado.

EJES VIALES	POBLACIONES ALEDAÑAS A LA VÍA – PUNTO DE DESTINO	TIPO DE VÍA
Patate-Los Andes-Sucre	La Floresta La Florida	Asfaltado Empedrado
Patate-Poatug-Sucre	Poatug El Comercial	Asfaltado Asfaltado
Patate-Tontapí Chico-Sucre	San Francisco	Tierra
Sucre-San Carlos	San Isidro San Carlos	Asfaltado Asfaltado
Sucre-El Paramo	El Calvario	Empedrado

Fuente: TRABAJO DE CAMPO, 2015
Elaborado por: Equipo

Características del sistema urbano y rural

Sector urbano, la apertura de calles son planificadas, Se debe tomar en cuenta que existe sectores que ha futuro serán considerados como zonas urbanas de la Parroquia, y su proyección debe estar de acuerdo a la orientación y planificación estipuladas por la Normativa vigente por el Honorable Gobierno Provincial de Tungurahua, Ministerio de Transporte y Obras Públicas.

1.5.4 Transporte

El área urbana y rural cuenta con la constante circulación de las diferentes cooperativas de transporte público como: Cooperativa de camionetas Sucre y la Compañía Sucre, los cuales cumplen la ruta Sucre-Patate, Sucre-Pelileo, Sucre-Baños y viceversa entre otras.

Área de Influencia

Existen dos cooperativas de transporte público los cuales prestan sus servicios para el traslado de las personas y productos a las diferentes comunidades de la zona rural y las diferentes lugares del cantón y de la Provincia.

Los turnos de salida son en un rango de treinta minutos a una hora y principalmente según la agrupación de personas que se trasladan al cantón.

Cuadro 57. Cooperativas de transporte público

COOPERATIVAS DE TRANSPORTE			
Nombre	Nº Unidades	Rutas	Fuente
Cooperativa de Camionetas Sucre	30	Sucre-Patate	Comisaria Municipal
Cooperativa de Camionetas Trans Sucre.	19	Sucre-Patate	Comisaria Municipal

Fuente: Trabajo de campo, 2015

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

La cooperativa de transporte público Patate brinda sus servicios de lunes a viernes en el horario de 6h00 am con principal atención al estudiante del sector, cumpliendo adicionalmente con la ruta Sucre-Baños

Cuadro 58. Cooperativas de transporte público

COOPERATIVA DE TRANSPORTE INTERCANTONAL			
Nombre	Nº Unidades	Rutas	Fuente
Cooperativa de Transporte Patate	34	Sucre-Patate Sucre Baños	Comisaria Municipal

Fuente: Trabajo de campo, 2015

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.5.5 Caracterización de amenazas y capacidad de repuesta.

Uno de los de principales problemas ante la sociedad, son las consecuencias respecto a las amenazas y peligros por parte de la naturaleza como son las constantes lluvias y que tienden a dañar la infraestructura vial, infraestructuras de vivienda etc. La inestabilidad de los taludes a más de mantenimiento de los drenajes genera ciertos niveles de riesgos en todos los sectores.

Foto 15. Amenazas en las vías e infraestructura pública.



Fuente: Trabajo de campo, 2015

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.5.6 Matriz de problemas y potencialidades del componente.

Cuadro 59. Matriz de Problemas y Potencialidades de Movilidad, Energía y Conectividad.

MOVILIDAD, ENERGÍA Y CONECTIVIDAD		
Variables	Potencialidades	Problemas
Telecomunicaciones	Servicio de telecomunicaciones celular con cobertura en los centros poblados de Sucre y Poatug.	Limitada cobertura de la televisión a nivel parroquial. La población dentro del sector de Poatug no accede al servicio de internet a pesar de haber cobertura.
Energía Eléctrica	Infraestructura eléctrica disponible a nivel de toda la zona consolidada y rural.	Bajos niveles de cobertura de alumbrado publico
Red vial y de transporte	Adecuada infraestructura vial entre Patate, Poatug y Sucre. Conexión con vías arteriales secundaria que desarrollan el flujo comercial Patate-Sucre- Píllaro.	Vías en mal estado y sin mantenimiento que conectan hacia sectores rurales altos y de posible concentración turística como el centro cultural.

Fuente: ENCUESTAS A LA POBLACIÓN

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.6 COMPONENTE POLITICO INSTITUCIONAL Y PARTICIPACION CIUDADANA

El nuevo marco normativo que rige en el país establece claramente los principio y elementos que deben ser considerados por los Gobiernos Autónomos Descentralizados en su búsqueda de lograr el desarrollo de sus pueblos, es así como la constitución aprobada en el año 2008 en el título VI , Capítulo I del Régimen del buen Vivir Art. 275 define que: *“El régimen de desarrollo es el conjunto organizado, sostenible y dinámico de los sistemas económicos, políticos, socio-culturales y ambientales, que garantizan la realización del buen vivir, del sumak kawsay”*

El objetivo de analizar este componente radica en que se conocerá la estructura y capacidad institucional del gobierno autónomo descentralizado y de los diferentes actores públicos, privados, así como de la sociedad civil y de la cooperación internacional, sean del mismo territorio o de otros niveles de gobierno, para resolver conflictos y potenciar complementariedades en las acciones en un territorio, de acuerdo a la disponibilidad de información.

Competencias de los Gobiernos Autónomos Descentralizados Parroquiales:

Constitución. “Art. 267: Los gobiernos parroquiales rurales ejercerán las siguientes competencias exclusivas, sin perjuicio de las adicionales que determine la ley:

1. Planificar el desarrollo parroquial y su correspondiente ordenamiento territorial, en coordinación con el gobierno cantonal y provincial.
2. Planificar, construir y mantener la infraestructura física, los equipamientos y los espacios públicos de la parroquia, contenidos en los planes de desarrollo e incluidos en los presupuestos participativos anuales.
3. Planificar y mantener, en coordinación con los gobiernos provinciales, la vialidad parroquial rural.
4. Incentivar el desarrollo de actividades productivas comunitarias, la preservación de la biodiversidad y la protección del ambiente.
5. Gestionar, coordinar y administrar los servicios públicos que le sean delegados o descentralizados por otros niveles de gobierno.

6. Promover la organización de los ciudadanos de las comunas, recintos y demás asentamientos rurales, con el carácter de organizaciones territoriales de base.
7. Gestionar la cooperación internacional para el cumplimiento de sus competencias.
8. Vigilar la ejecución de obras y la calidad de los servicios públicos.

En el ámbito de sus competencias y territorio, y en uso de sus facultades, emitirán acuerdos y resoluciones”.

Este componente contendrá el análisis de la información, de acuerdo a la guía SENPLADES en los siguientes subcomponentes:

1.6.1 Reseña y antecedentes:

De acuerdo al PD y OT del año 2011 se señala que la Parroquia Sucre anteriormente llevaba el nombre de Patate Urco, que luego fue considerada con el nombre parroquia Sucre como un reconocimiento al Gran Mariscal Antonio José de Sucre quien junto a Bolívar consiguió la Libertad de los pueblos del Ecuador. La fecha de creación de la parroquia fue el 26 de marzo de 1886, sus principales personajes fueron José Tomas Plaza, Asencio Quispe, Calixto Llagloa etc.

Está ubicada al norte del cantón Patate a 2 km del Parque Nacional Llanganates, su poblado se desarrolla a una altura de 2740 m.s.n.m. Sus límites son al norte parroquia Marcos Espinel y la provincia de Napo, al sur Patate y la parroquia el Triunfo, al este parroquias Río Negro y Río Verde (cantón Baños de Agua Santa), al oeste parroquia Baquerizo Moreno Cantón Píllaro) y parroquia Los Andes. Tiene una superficie de 165,8 km² que representa el 52,68 % del territorio cantonal, con una temperatura promedio de 10 a 16 °C con un clima templado húmedo.

La división política de la parroquia se encuentra distribuida entre las dos comunidades legalizadas que son Patate Urco y Poatug, no obstante, por costumbre se han identificado barrios en cada comunidad, siendo los siguientes: La Floresta, La Florida, San Carlos, San Isidro, Calvario, San Francisco, Barrio Centro, Barrio Comercial, además del caserío Poátug. Vale la pena señalar que solamente los

cabildos Sucre y Poátug como tal están legalizados ya que el caso de los barrios no lo están. La parroquia Sucre está conformada por siete barrios y un caserío:

Cuadro 60. Barrios PATATE-URCU

BARRIOS-PATATE URCU
San Francisco
El Centro
El Calvario
San Isidro
La Floresta
San Carlos
La Florida

Fuente: PD y OT Parroquia Sucre 2011
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT.

El caserío Poátug se divide a su vez en cinco barrios que son:

Cuadro 61. Barrios Cabildo Poátug

BARRIOS CABILDO POATUG
Gualaton
El Centro
San Francisco
Cochaleo
La Banda

Fuente: PD y OT Parroquia Sucre 2011
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT.

Junta parroquial Sucre

Ilustración 2. OFICINAS DEL GADPR SUCRE



Fuente: Investigación directa
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

1.6.1.1 Información institucional

La parroquia Sucre está conformada por la comunidad Patate Urcu y Poatug. La parroquia es representada por el Gobierno Autónomo Descentralizado Parroquial Rural Sucre, cuyos miembros son:

Cuadro 62. Concejo Parroquial – SUCRE (2014 – 2019)

NOMBRES Y APELLIDOS	CARGO
Sr. Víctor Pullupaxi	Presidente GAD
Tnloga. Tatiana Sailema	Secretaria GAD
Sr. Polig Campaña	Vocal del GAD
Sr. Marco Aimara	Vocal del GAD
Sr. Agustina Changobalín	Vocal del GAD
Sr. Ítalo Rodríguez	Vocal del GAD

Fuente: PD y OT Parroquia Sucre 2011
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT.

Las comunidades y demás Cabildos se encuentran representados por presidente, vicepresidente, secretario, tesorero y tres vocales, además cada barrio cuenta con su respectiva directiva para representar en cualquier tipo de actividades comunitarias.

Las comunidades Patate Urcu y Poatug, se encuentran legalmente constituidas y están asociadas a la FECOPA (Federación de Comunidades del cantón Patate).

Cuadro 63. Instituciones dentro de la parroquia

N°	ORGANIZACIÓN	DIRECCION
1.	JUNTA PARROQUIAL EL SUCRE	Casa Comunal Junto a la Iglesia Catedral
2.	TENENCIA POLITICA	Casa Comunal Junto a la Iglesia Catedral
4.	DESTACAMENTO POLICIA NACIONAL	Barrio Comercial
6.	CENTRO DE SALUD (MSP)	Vía principal a pocos pasos de la Iglesia Catedral.
7.	MAGAP	Barrio San Isidro

Fuente: GAD Sucre
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT.

1.6.2 Instrumentos de planificación y ordenamiento territorial vigentes o existentes en el gobierno autónomo descentralizado.

A la actualidad el GADPR Sucre cuenta con el Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial que se elaboró en el año 2011 y fue aprobado con su respectiva ordenanza municipal. Este plan contempla las fases de diagnóstico, propuesta y modelo de gestión en el que se incluye un mapeo a través de autocad de toda la zona además de los proyectos a corto, mediano y largo plazo y que de alguna manera han sido considerados para la planificación parroquial durante los últimos y de sobremanera ha sido utilizado para articular la información hacia el Sistema de Información de los Gobiernos Autónomos Descentralizados (SIGAD) considerando los objetivos, misión y visión parroquial y se ha articulado los proyectos con el presupuesto participativo desarrollado en el territorio.

Se debe dar a conocer que no se han concretado sistemas de seguimiento al plan vigente a pesar de haberse conformado el Consejo de Planificación previo a la elaboración del Plan del año 2011, las personas que lo conformaron con su respectiva resolución son:

- Daniel Mosquera. Presidente del GAD
- Celso Aimara. Vocal del GAD.
- Diana Guachambala. Secretaria del GAD.
- Marco Aimara. Representante de la ciudadanía.
- Sandi Almeida. Representante de la ciudadanía.

Foto 16. Consejo de planificación Parroquia Sucre (Año 2011)



Fuente: Archivo fotográfico PDOT-Patate 2011

De lo que se tiene entendido el plan 2011 no ha sido considerado como el instrumento final de planificación y tampoco se han conformado mesas de trabajo, comités de planificación ni veedurías, es decir no se han desarrollado mecanismos de articulación para la planificación cantonal ni parroquial.

A la actualidad se ha conformado el consejo de planificación bajo la Resolución respectiva de fecha 27 de junio del 2014 y se encuentra conformado por:

- Víctor Pullupaxi. Presidente del GAD Sucre.
- Polig Campaña. Vocal del GAD Sucre
- Reinaldo Quispe. Miembro de la sociedad civil
- Luis Sigcho, Miembro de la sociedad civil
- Cayetano Barrera. Miembro de la sociedad civil

De acuerdo al Código de Planificación y Finanzas Publicas:

“Art. 28.- Conformación de los Consejos de Planificación de los Gobiernos Autónomos Descentralizados.- Los Consejos de Planificación se constituirán y organizarán mediante acto normativo del respectivo Gobierno Autónomo Descentralizado; y, estarán integrados por:

Para el caso de los gobiernos parroquiales rurales el Consejo de Planificación estará integrado de la siguiente manera:

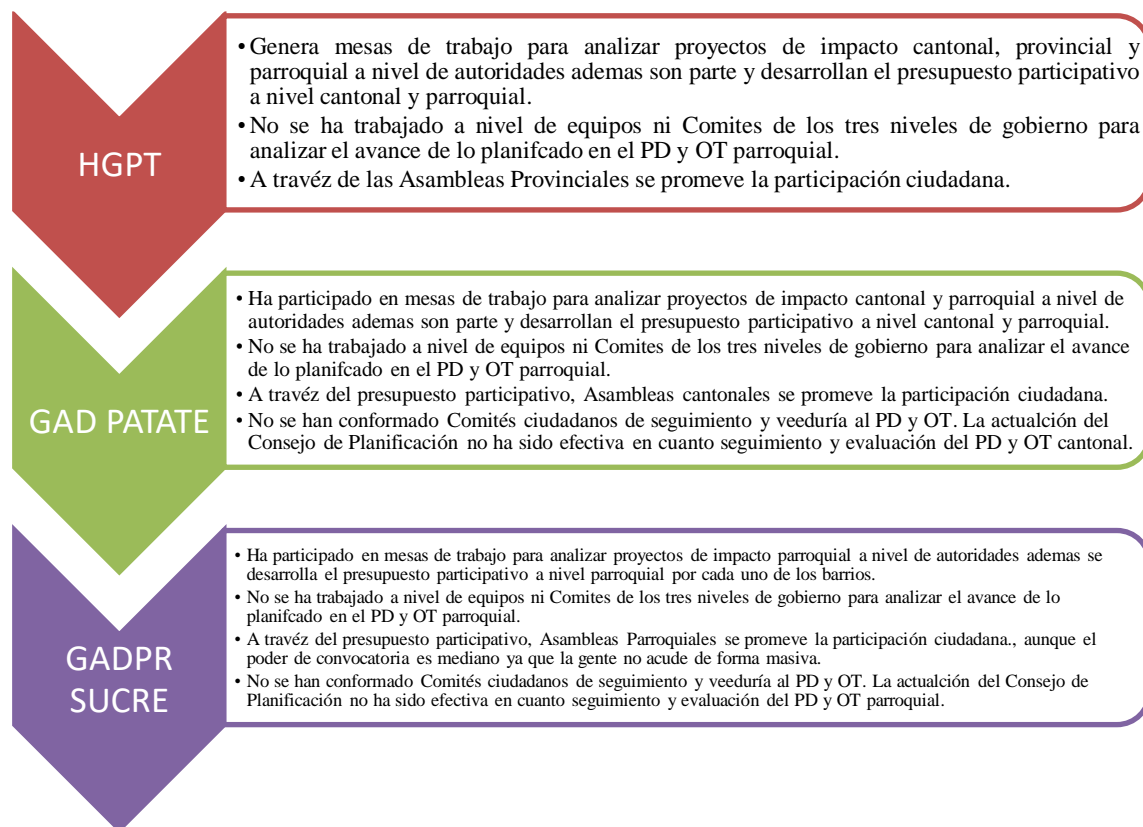
1. El Presidente de la Junta Parroquial;
2. Un representante de los demás vocales de la Junta Parroquial;
3. Un técnico ad honorem o servidor designado por el Presidente de la Junta Parroquial;
4. Tres representantes delegados por las instancias de participación, de conformidad con lo establecido en la Ley y sus actos normativos respectivos.

Art. 29.- Funciones.- Son funciones de los Consejos de Planificación de los gobiernos autónomos descentralizados:

1. Participar en el proceso de formulación de sus planes y emitir resolución favorable sobre las prioridades estratégicas de desarrollo, como requisito indispensable para su aprobación ante el órgano legislativo correspondiente;
2. Velar por la coherencia del plan de desarrollo y de ordenamiento territorial con los planes de los demás niveles de gobierno y con el Plan Nacional de Desarrollo;
3. Verificar la coherencia de la programación presupuestaria cuatrianual y de los planes de inversión con el respectivo plan de desarrollo y de ordenamiento territorial;
4. Velar por la armonización de la gestión de cooperación internacional no reembolsable con los planes de desarrollo y de ordenamiento territorial respectivos;
5. Conocer los informes de seguimiento y evaluación del plan de desarrollo y de ordenamiento territorial de los respectivos niveles de gobierno; y,
6. Delegar la representación técnica ante la Asamblea territorial” (COPLAFIP, 2010)

Los niveles de articulación interinstitucional entre actores claves del desarrollo y planificación del territorio aún no se han consolidado ya que cada entidad como son el Gobierno provincial de Tungurahua, Municipio de Patate y Gobierno Parroquial de Sucre trabajan ciertos procesos de forma independiente en cuanto a la implementación de su plan de desarrollo y ordenamiento territorial. Si bien es cierto, el proceso de participación ciudadana se cumple de forma activa a través de las Asambleas Ciudadanas, Presupuesto Participativo, conformación del Consejo de Planificación entre otros a través de cada uno de los niveles de gobierno aún no se ha establecido mecanismos de articulación técnica para analizar el avance de lo planificado en los PDOT tal como se señala en los **“Lineamientos para la elaboración de Planes de Desarrollo y Ordenamiento Territorial Parroquiales”** elaborado por la SENPLADES. A continuación se muestran algunas acciones generales desarrolladas por cada nivel de gobierno hacia la construcción y seguimiento de los PD y OT a nivel de la parroquia Sucre:

Cuadro 64. Mecanismos de articulación establecidos por el nivel cantonal en los que tiene injerencia el Gobierno Parroquial.



Fuente: Investigación directa/ **Elaborado por:** Equipo técnico PD y OT

1.6.3 Mapeo de actores públicos, privados, sociedad civil.

Se debe mencionar que a partir del proceso de elaboración del PD y OT del año 2011 se han conformado el Consejo de Planificación local como ente veedor de la construcción de la planificación territorial. La participación ciudadana como ente fundamental en la toma de decisiones fue participe clave en el año 2011 a través de talleres de trabajo y asambleas para la determinación de programas, proyectos y demás necesidades en el territorio como lo aduce la propia población, sin embargo no se ha generado un seguimiento hacia el PD y OT del año 2011 por parte de la comunidad, es decir fueron parte de la construcción pero no de la implementación.

En lo que se refiere a entidades como tal asentado en el territorio y que son parte del accionar del desarrollo de la comunidad se mencionan a continuación:

Cuadro 65. Actores institucionales de la Parroquia Sucre

GOBIERNO AUTONOMO PARROQUIAL RURAL SUCRE <ul style="list-style-type: none">• PRESIDENTE: Sr. Victor Pullupaxi Rojana• VOCALES: Polig Campaña, Marco Aimara, Agustina Changobalin, Italo Rodriguez• SECRETARIA - CONTADORA: Tnlga. Tatiana Sailema
TENENCIA POLÍTICA <ul style="list-style-type: none">• TENIENTE POLITICO: Lcda: Isabel Chariguaman• SECRETARIA: Sra. Ximena Ruiz.
MAGAP <ul style="list-style-type: none">• TECNICOS
MINISTERIO DE SALUD - CENTRO DE SALUD TIPO A <ul style="list-style-type: none">• DIRECTOR:
POLICIA NACIONAL <ul style="list-style-type: none">• Cabo. Erik Zuña

Fuente: Investigación directa

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Las formas de organización en la comunidad se plantean desde organizaciones de primer grado hasta de tipo comunal, tal como se señaló en el punto 1.2.5 relacionado

con la Organización y tejido social de la Parroquia Sucre, y se compone de la siguiente manera:

Dos organizaciones comunitarias (Sucre y Poatug)

Ocho organizaciones de primer grado (Asociaciones).

Una Cooperativa de ahorro y crédito.

Una Cooperativa de transporte.

Una Compañía de transporte.

A través del trabajo de campo a continuación se muestra un mapeo de actores que se encuentran desarrollando varias actividades en el territorio, independientemente de una infraestructura física para atender las necesidades de la población son entidades que promueven el desarrollo de la Parroquia Sucre:

1.6.4 Estructura y capacidades del gobierno autónomo descentralizado para la gestión del territorio, incluye análisis del talento humano.

El GADPR Sucre cuenta con su reglamento interno en el que se establecen funciones y responsabilidades para el personal de la entidad. Mediante Resolución se aprueba este reglamento con su respectiva estructura en la que constan los órganos administrativos y organizacionales distribuidos en el nivel Gobernante, Asesor y de Apoyo, Sectorial y Operativo, tal como a continuación se detalla:

“DE LOS NIVELES DE ORGANIZACIÓN

Art. 4.- Nivel de Gobernanza.- Éste nivel en la organización del Gobierno Autónomo Descentralizado Parroquial Rural Sucre es el responsable de orientar la gestión institucional. Está integrado por la Junta Parroquial como órgano legislativo y el Presidente de la Junta Parroquial como el ejecutivo del Gobierno Autónomo Descentralizado Parroquial Rural.

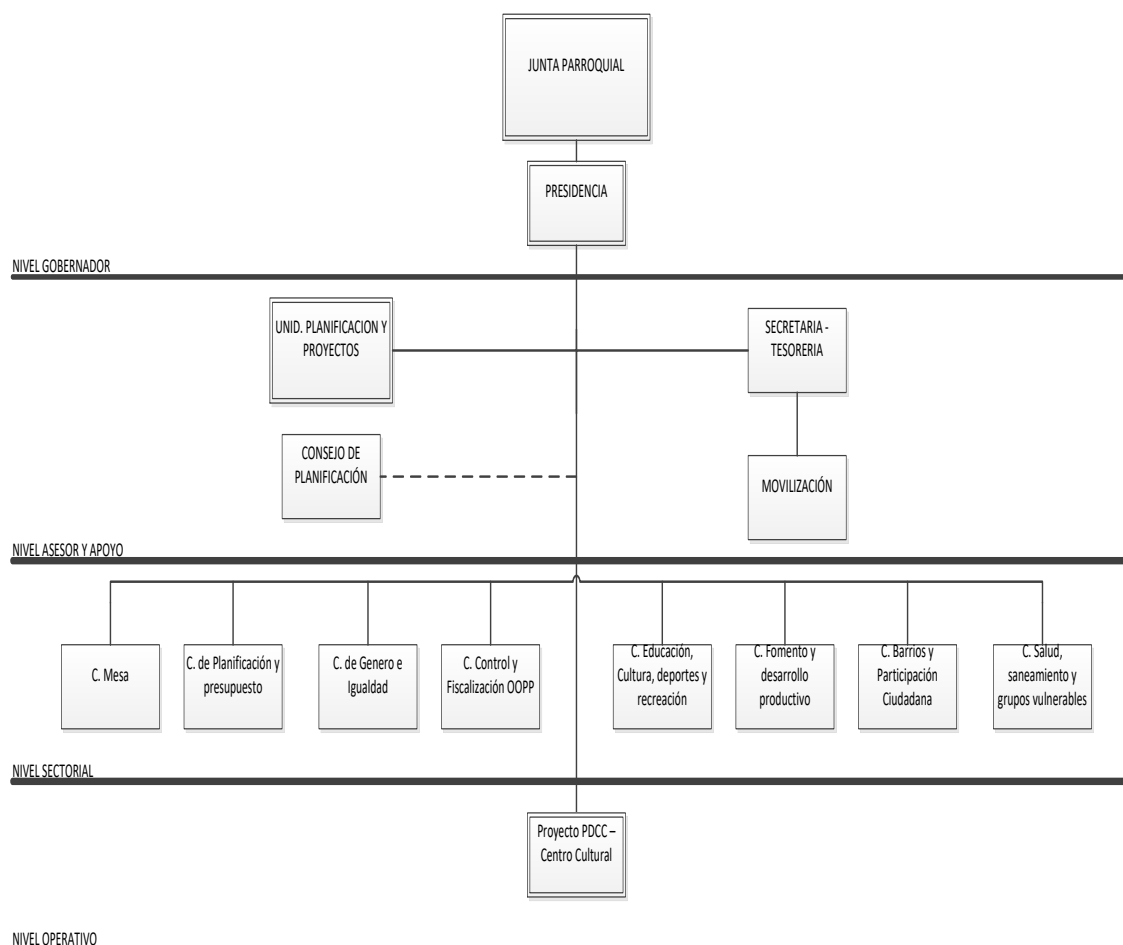
Art. 6.- Nivel Asesor y de apoyo.- Éste nivel en la organización del Gobierno Autónomo Descentralizado Parroquial Rural Sucre es el responsable de coadyuvar con los procesos gobernantes y agregadores de valor, a la consecución de los objetivos institucionales. Está integrado por la Secretaría Tesorería como órgano de apoyo, el Consejo de Planificación Local como órgano de vigilancia y representación de Participación Ciudadana. El Técnico de planificación y proyectos como órgano asesor y ejecutor del PD y OT y demás procesos administrativos correspondientes a la elaboración del presupuesto, planificación y elaboración, ejecución y fiscalización de proyectos.

Art. 7.- Nivel sectorial.- Éste nivel en la organización del Gobierno Autónomo Descentralizado Parroquial Rural Sucre es el responsable de coadyuvar con los procesos gobernantes para la consecución de los objetivos institucionales. Está integrado por las comisiones permanentes y especiales que se conformaren para apoyar los procesos gobernantes.

Art. 8.- Nivel operativo.- Éste nivel en la organización del Gobierno Autónomo Descentralizado Parroquial Rural Sucre es el responsable de implementar las políticas, estándares de gestión, administran y controlan la generación de los productos y servicios.

Estará integrado por las unidades operativas que se conformaren dentro del Gobierno Autónomo Descentralizado Parroquial Rural de acuerdo a las necesidades institucionales y del territorio.

Art. 9.- Orgánico funcional del Gobierno Autónomo Descentralizado Parroquial Rural.- La estructura orgánica funcional del Gobierno Autónomo Descentralizado Parroquial Rural Sucre, se describe en el esquema siguiente:



Fuente: GADPR Sucre
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

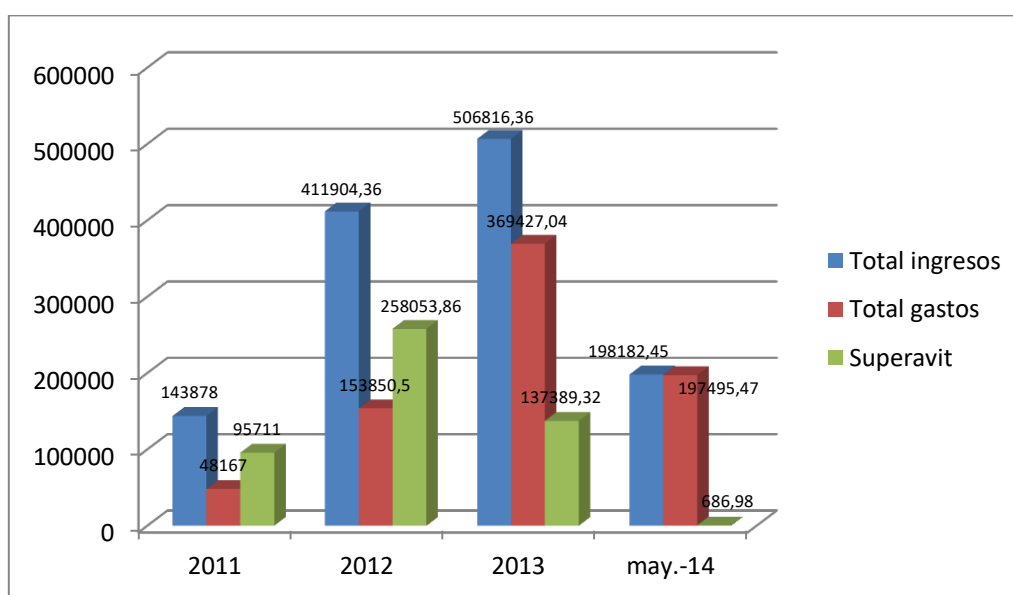
De acuerdo al Reglamento Interno se han establecido normas institucionales que promueven una gestión pública más efectiva y eficiente a partir de instrumentos que permiten seguir un proceso a nivel de cada una de las personas que forman parte del GAD Parroquial. A la actualidad no se cuenta con el Técnico de Planificación y Proyectos que se establece en la estructura organizacional, las Comisiones se encuentran conformadas por cada uno de los Vocales y que se clasifican en permanentes y ocasionales.

Uno de los aspectos importantes que se observan en la estructura organizacional es dentro del Nivel Operativo que consta el Proyecto PDCC del Centro Cultural Sucre como parte de la administración ya que a la actualidad este es un proyecto de desarrollo socioeconómico y del cual se establece que el GAD Sucre debe ser parte a través de conformación de una empresa de economía mixta y a la vez ente responsable de la administración del centro antes mencionado y que aún no se encuentra en operaciones.

Estructura financiera

A la actualidad el presupuesto para el GAD Parroquial Sucre es de USD 187080,85 distribuido de acuerdo al marco legal en 30% en gasto corriente y el 70% en gasto de inversión. A continuación se muestra el desarrollo de la inversión institucional a partir del año 2011

Gráfico 62. Ingresos y gastos del GADPR Sucre (2011 - 2014)



Fuente: GADPR Sucre
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

De acuerdo a los datos obtenidos se nota una realidad financiera en la el superávit se mantiene en todos los años de acuerdo a los estados de ejecución presupuestaria analizados, excepto en el año 2014 ya que solamente se hace el análisis hasta mayo del 2014 fecha de cambio de administración político y administrativa. Es un tanto subjetivo analizar el periodo 2014 por el mismo hecho de que se trató de un año electoral y cambio de autoridades. Vale la pena mencionar que durante estos años analizados el flujo de efectivo es superior a partir del año 2012 ya que se inicia con la implementación del proyecto del Centro cultural, artesanal y ancestral de la parroquia Sucre cuya inversión inicial fue de USD 305996,01 USD. Para el año 2014 se consolida una segunda etapa del proyecto del centro cultural con una inversión de alrededor de USD 71592,96 de los cuales el IEPS - PDCC aportara con el 82,10% es decir USD 58779,43 el GADPR Sucre con el 7,18% es decir USD 5.142,86 y los beneficiarios con el 10,71% es decir USD 7670.

Cuadro 66. Matriz de problemas y potencialidades.

Matriz de problemas y potencialidades	Problemas	Potencialidades
<u>Instrumentos de planificación y ordenamiento territorial vigentes o existentes en el gobierno autónomo descentralizado.</u>	Bajos niveles de ejecución del PD y OT elaborado en el 2012	Se cuenta con un instrumento de planificación del desarrollo y ordenamiento territorial (PDyOT) aprobado bajo una Resolución.
	No se han desarrollado mecanismos de articulación para la planificación cantonal ni parroquial	
	Bajos niveles del proceso planificador del desarrollo y ordenamiento territorial en la Parroquia Sucre.	
<u>Mapeo de actores públicos, privados, sociedad civil.</u>	No se generan proyectos integrales de desarrollo por parte de la entidad pública que trabaja en el territorio.	El GAD Sucre trabaja de cerca con el GAD Patate y HGPT para concretar acciones conjuntas frente a las necesidades de la población.
	Trabajo individual por parte de las entidades públicas sin una articulación efectiva para generar capacidades en el territorio sin garantizar la participación de las mayorías.	
<u>Estructura y capacidades del gobierno autónomo descentralizado para la gestión del territorio, incluye análisis del talento humano.</u>	Bajos niveles de capacidad técnica para la elaboración e implementación de proyectos así como del PD y OT.	Se cuenta con un Reglamento Interno por procesos.
	No se han conformado y tampoco es parte de Comité Técnico de los tres niveles de gobiernos para dar seguimiento a la implementación del PD y OT.	
	No se cuenta con una plena capacidad técnica institucional del GAD Sucre.	
<u>Participación</u>	La actuación del Consejo de Planificación no ha sido efectiva en cuanto implementación y evaluación del PD y OT Sucre 2011.	Se encuentra conformado un nuevo Consejo de Planificación Parroquial
	Desinterés con los procesos planificadores y participativos por parte de ciertos sectores de la población como el casco central.	

Fuente: Investigación directa/**Elaborado por:** Equipo técnico PD y OT

1.7. ANÁLISIS ESTRATÉGICO TERRITORIAL

El diagnóstico territorial estratégico de la Parroquia Sucre se lo considera como un núcleo de desarrollo agropecuario gracias a sus características geográficas que concentra su población en dos asentamientos principales como son Papate Urcu y Poatug conectados a través de una vía (asfaltada) de alrededor de tres kilómetros. Con una característica especial por contar con fuentes de agua y encontrarse rodeados de una Área Protegida como el Parque Nacional Llanganates lo convierten en un lugar de especial atención para la conservación de sus paramos y desarrollo agro turístico por sus condiciones geográficas y climáticas que encierran una flora y fauna endémica y con diferentes ecosistemas.

Foto 17. Actividades dinamizadoras de la economía de Sucre.

Arqueología



Sector textil



Sector lechero



Centro Cultural "Urku Kuri"



Fuente: Investigación directa.

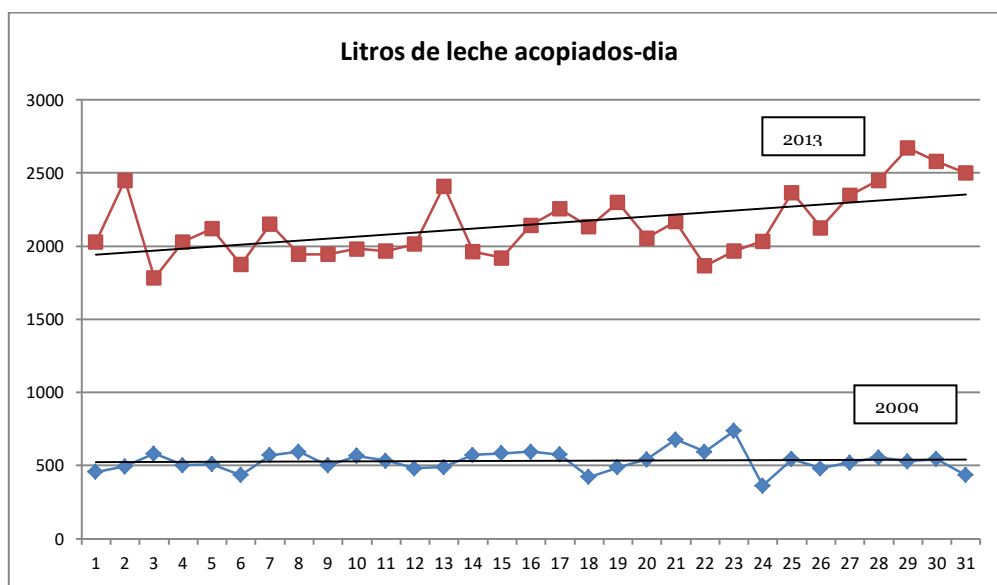
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

El desarrollo y potencial agropecuario de las parroquias rurales del cantón Patate es considerada una potencialidad debido a sus características topográficas y calidad del suelo convirtiéndose en una de las actividades principales para la generación de ingresos económicos y de forma específica para Sucre ya que el 70,06% de la población económicamente activa se encuentra dentro del sector primario de la economía (agricultura y ganadería) se debe considerar el hecho de que ciertas condiciones geográficas no han permitido el establecimiento de una agricultura extensiva para dinamizar de forma efectiva la economía local por lo que se han promovido otras actividades como el comercio, desarrollo del sector textil, ganadería entre los principales.

Se pone especial énfasis en el desarrollo del sector lechero ya que se ha convertido en un sector dinamizador de la economía local, pues en la actualidad los niveles de acopio casi se han duplicado si se hace una comparación con el año 2008, época en que empezó el proceso asociativo para la recolección y comercialización de la leche. Algunos cambios significativos para la consecución y mejoramiento de los niveles de productividad tienen que ver con el seguimiento de procesos de capacitación y asistencia técnica por parte de quienes forman parte del sector lácteo y ganadero, en temas como mejoramiento de pastos, mejoramiento genético, tecnificación en el proceso de acopio, entre los principales, ya que según los mismos socios productores, estos factores han permitido mejorar los niveles de productividad y se ha mejorado al menos en un 50%, es decir, que si hace cinco años la producción era de entre cinco a diez litros/vaca, en la actualidad es de diez a quince litros/vaca. Esto en lo referente a socios de la organización, el problema se encuentra en los proveedores externos de leche que poco o nada han mejorado sus niveles de productividad.

De acuerdo a las estadísticas iniciales de producción y acopio de leche se estima que en sus inicios los niveles de producción eran de alrededor de 500 litros diarios. Tomando al azar un mes de los primeros años de operación del centro de acopio se nota una tendencia hacia arriba, pero en muy poca proporción en cuanto al acopio de la leche dentro de la Asociación en estudio, tal como se da a conocer en el siguiente gráfico:

Gráfico 63. Número de litros de leche acopiados. Enero 2009 vs noviembre 2013



Fuente: Asociación "Sucre hacia el futuro"

Como se nota en el gráfico anterior, en los primeros años de operación (2008-2009) de la Asociación "Sucre hacia el futuro" los niveles de producción se situaban en un promedio de 8 a 10 litros/día en dos ordeños, pudiendo acopiar alrededor de 500 litros diarios. A partir del proceso de asociatividad y la implementación de programas de capacitación, acompañamiento y asistencia técnica por parte de entidades como el Gobierno Provincial de Tungurahua, GAD Municipal y Parroquial locales entre los principales se han mejorado notablemente los niveles de producción en algunos hatos ganaderos al punto que en la actualidad en dos ordeños se llegan a producir entre 12 a 15 litros/día en promedio, llegando a la actualidad a un promedio de 2000 litros diarios acopiados.

Actualmente el equipo tecnológico de la Asociación "Sucre hacia el futuro" para el acopio y análisis de la leche antes de ser entregada a la empresa compradora consta de dos tanque de enfriamiento de capacidad para 2000 litros de leche, mini laboratorio con todos sus insumos y herramientas menores para el análisis y medición de la calidad de leche, botiquín completo para asistencia veterinaria, termo de inseminación, bidones (cinco), un ecomilk para medir cantidad de grasa, peso y acidez de la leche antes de ser acopiada, equipo de computación (sin uso), entre los principales, y que es de uso exclusivo de la asociación para su proceso productivo. Se debe mencionar que un tanque de enfriamiento se lo ha ubicado en el caserío Poatug con la finalidad de

acopiar en este sitio alrededor de 500 litros diarios y evitar el traslado hacia la comunidad de Sucre y en algo abaratar los costos de transporte de leche por parte de los pequeños productores en esta zona.

Foto 18. Centro de acopio de leche



Fuente: Investigación directa.
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Uno de los sectores en expansión es el turístico, pues si bien es cierto aún no se genera un proceso integrador en donde la economía local se dinamice a partir de esta actividad debido a varios aspectos y falencia en infraestructura que aún no se cuenta. A la actualidad se cuenta con un solo producto específico para el desarrollo del sector como es el caso del centro cultural, artesanal y ancestral “Urku Kuri” que al momento no se encuentra operando pero que ya cuenta con un proceso asociativo para su administración.

Foto 19. Piezas arqueológicas Cultura Puruha – Panzaleo; Cascada Meza Tablon



Fuente: Investigación directa/**Elaborado por:** Equipo técnico PD y OT

El desarrollo cultural es una actividad que está posicionando de a poco al territorio, pues a pesar de tener un sinnúmero de atractivos como son las cascadas como la “Meza Tablón”, áreas protegidas como el Parque Nacional Llanganates, aviturismo, etc. no se lo ha explotado de forma efectiva pero que se los debe considerar para el desarrollo de una inversión pública o privada y de esta manera mejorar el flujo turístico a la zona en estudio.

Es muy importante señalar que el Centro Cultural se lo debe posicionar ya que a la actualidad existe esta falencia en cuanto su promoción, no obstante, las asociaciones que son parte de este proyecto (cuatro) deben seguir trabajando para que la inversión pública de los resultados esperados y que se enfocan en el desarrollo local y comunitario para dinamizar la economía de esta parroquia que es rica en cultura y tradiciones con una identidad propia pero que lo largo de los últimos años se ha ido perdiendo de a poco.

Foto 20. Características poblacionales: vestido, fiestas populares.



Fuente: Investigación directa.
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

El desarrollo agropecuario de la Parroquia en su mayoría es de subsistencia y como se mencionó anteriormente no se generan economías de escala y su flujo de comercio principalmente es hacia Pelileo y Ambato.

El desarrollo demográfico ha ido creciendo de a poco pues no se nota un alto crecimiento a partir de los datos registrados en el INEC según los censos del año 1990, 2000 y 2010 en donde se muestran que a la actualidad (2015) se proyecta que la población se encontraría en un alrededor de 2620 habitantes de los cuales el 78,51% se auto

identifican como mestizos y un 17,98% como indígena, una particularidad es que en ambos casos el mestizaje aumenta y el indigenismo disminuye en relación al 2001. La población de Sucre ha ido mejorando de apoco la tasa de asistencia a nivel básico, bachillerato y superior, con el 93,83%, 46,74%, y 7,69% respectivamente, demostrando el incremento respecto de censos anteriores como el 2001 tal como se señaló en el componente sociocultural. De una u otra forma este tipo de dinámicas sociales vinculadas a la educación no ha influenciado mayormente en bajar los niveles de analfabetismo ya que sigue persistiendo en la parroquia en estudio ya que el año 2010 se ubicó en el 16,19% y no bajo en mayor proporción si se comparan con el año 2001 en el que ubicó en el 23% de la población.

Los servicios públicos dentro de la parroquia Sucre se encuentran en buenas condiciones para la atención a la población, tal es el caso del centro de salud Tipo A y las entidades educativas que albergan a los estudiantes entre lo que es escuela y colegio. En el caso de salud se debe señalar que la primera causa de atención médica dentro del perfil epidemiológico del año 2014 es la parasitosis intestinal con un 26,3% seguido de infecciones respiratorias agudas con un 14,3%.

Foto 21. Unidad de Asistencia Técnica Rural Sucre - Centro de salud Tipo A



Fuente: Investigación directa.
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Los niveles de pobreza por NBI siguen prevaleciendo en el territorio y siguen siendo altos, pues a pesar de haber disminuido del 99,5% en el año 2001 al 90,00% en el 2010 siguen persistentes y altas las necesidades en cuanto al mejoramiento de la cobertura de servicios básicos como agua potable, alcantarillado y recolección de

basura en sectores. A pesar de haber implementado un proyecto de agua potable en el año 2013 se sigue con la necesidad de ampliar su cobertura a las zonas altas como San Francisco Alto, San Carlos y La Floresta y sectores del mismo centro poblado en donde difícilmente llega el líquido vital o llega en diversas horas del día o solo por la noche dificultando de esta manera el desarrollo normal de las actividades familiares. En la visita realizada a la planta de agua potable se notó la disponibilidad del líquido vital, sin embargo el tanque de tratamiento superficial de cloración no estaba en funcionamiento por lo que se nota claramente que el agua no es tratada y puede ser una causa para que se provoquen enfermedades intestinales y de parasitosis.

Foto 22. Tanque de agua potable - Parroquia Sucre



Fuente: Investigación directa.
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

En este sentido se debe considerar que la presión demográfica demanda urgentemente el fortalecimiento y ampliación de los servicios de saneamiento, agua potable, provisión de agua de calidad entre otros.

Foto 23. Letrina y pozo seco



Fuente: Investigación directa.
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

En el caso de alcantarillado por ejemplo se siguen con altas falencias a nivel de las viviendas en donde se pueden observar actividades antihigiénicas y que pueden afectar a poblaciones más vulnerables como son los niños.

En cuanto el equipamiento urbano se puede ver su concentración en el sector consolidado de Patate Urcu, excepto la casa de asistencia del MAGAP que se encuentra en San Isidro todos los servicios se encuentran en la zona centro en la casa parroquial. Lo que sí es notorio es la falta de mantenimiento de las casas comunales ya que no cuentan con instalaciones sanitarias o en su defecto están rotas o no dan el funcionamiento respectivo.

Foto 24. Casa comunal: La Florida y San Carlos



Fuente: Investigación directa/**Elaborado por:** Equipo técnico PD y OT

En cuanto a la infraestructura deportiva se encuentra en un buen estado como por ejemplo el estadio del centro poblado que luego de un proyecto de mejoramiento de todos los estadios del cantón este fue considerado para tal efecto.

Foto 25. Estadio de San Carlos



Fuente: Investigación directa.
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

En este mismo caso en el sector denominado San Carlos se realizó una intervención en el terreno comunal para la construcción de un estadio pero a la fecha no se ha finiquitado con el proyecto. No se cuenta con espacios recreativos como parque o juegos infantiles dentro de la comunidad en general, en la actualidad se cuenta con la cancha central la misma que sirve para varios propósitos como la feria (mercado) minorista de los días domingo, cancha de futbol, espacio de fiestas populares, entre otros.

Foto 26. Cancha central Parroquia Sucre



Fuente: Investigación directa.
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

Algo importante y a la vez relevante para el desarrollo agropecuario, turístico y comercio en general tiene que ver con el ámbito de la movilidad, energía y conectividad en donde la mayor parte de la población cuenta con servicio de telecomunicación celular en las dos comunidades (Sucre y Poatug). Algo importante es que en el año 2013 se implementó telefonía convencional con acceso a internet. En lo que tiene que ver con el aspecto vial se debe mencionar que los principales sectores consolidados disponen de vías en buen estado para llegar hacia los mismos, aunque en mayor o menor calidad de infraestructura ya que algunas vías no cuentan con un buen mantenimiento ocasionando ciertas falencias para la movilización respectiva. En este sentido la vía conectora principal de la parroquia Sucre es de mucha importancia para el flujo comercial.

Foto 27. Vías - Sucre

Vía San Carlos-San Isidro



Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

El proceso planificador del desarrollo y ordenamiento territorial se inicia con la construcción del PD y OT de la parroquia Sucre en el año 2011 aprobado con su respectiva ordenanza y de esta manera se genera una institucionalidad para su implementación, no obstante no habido un seguimiento efectivo por parte del mismo GAD parroquial o del Consejo de Planificación a pesar de estar conformado.

1.7.1. Modelo territorial actual

El ordenamiento territorial supone la existencia de un espacio físico con sus características y distribución espacial que se ha generado geográficamente y hay una población que es parte de la misma y es quien hace uso de este espacio para el bienestar comunitario a través de diversas actividades que en lo posible se los debe conllevar de forma sostenible y sustentable para no afectar a las futuras generaciones. Desde este punto de vista se consideran algunos temas y datos considerados como variables estratégicas censales que da una idea clara de la distribución territorial de la parroquia Sucre con sus centros poblados consolidados como son Patate Urcu y Poatug.

Cuadro 67. Variables estratégicas censales

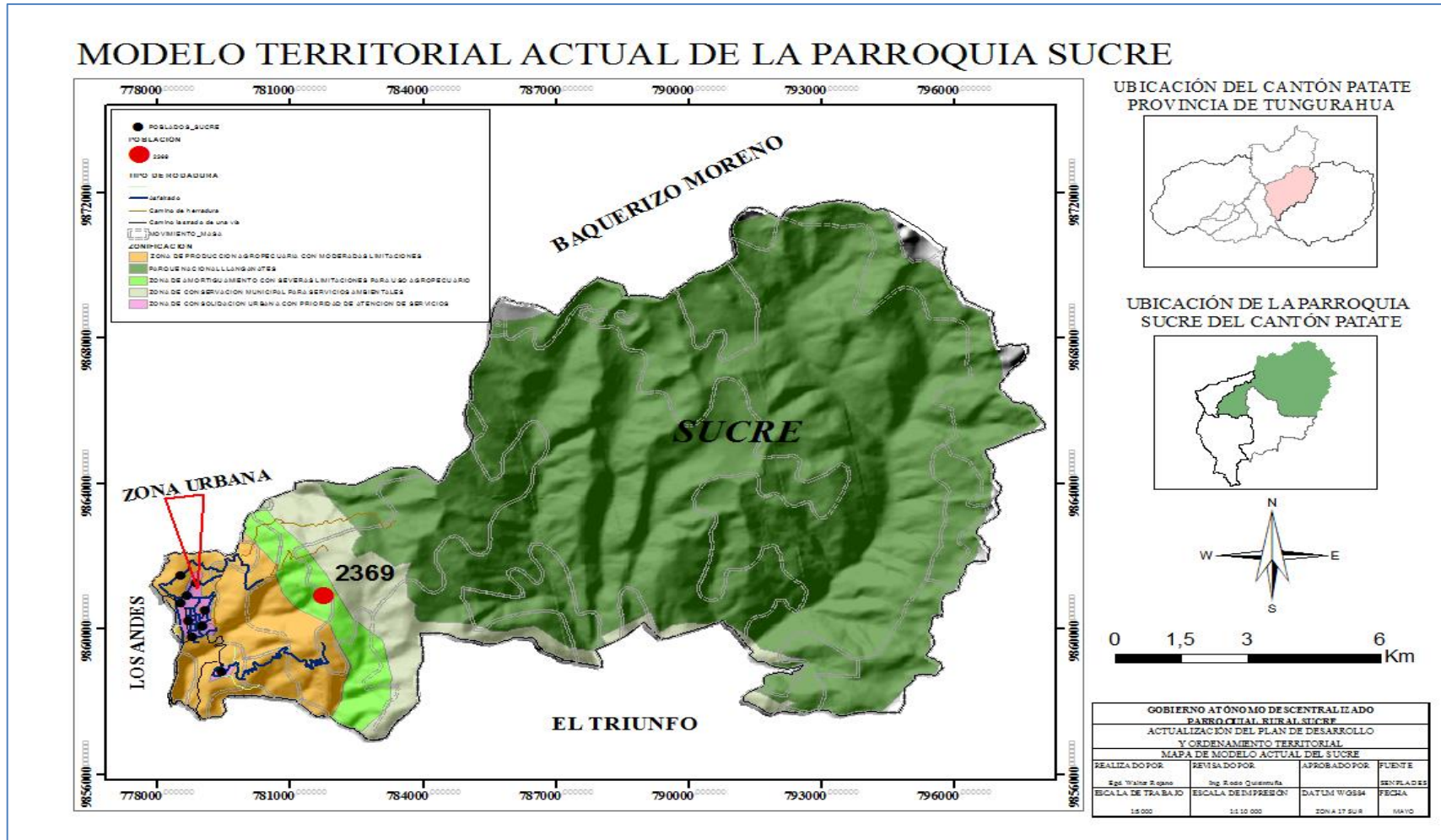
Variables estratégicas censales	Descripción
Población total	Censo 2010: 2369 habitantes; Proyección al 2015 es 2620 habitantes
Densidad poblacional	Superficie de la parroquia (km ²) = 166,6 Total población: 2369 Densidad: 14,22
Porcentaje de servicios básicos deficitarios	Viviendas con servicio de energía eléctrica 12% déficit; Hogares que habitan en viviendas propias 13% déficit; Hogares que disponen de servicio higiénico de uso exclusivo 29,9% déficit; Viviendas con eliminación de aguas servidas por red pública de alcantarillado 49% déficit; Viviendas con abastecimiento de agua por red pública en su interior 81% déficit; Viviendas que eliminan la basura por carro recolector 37,52 déficit
Tasa de asistencia (educación)	Tasa neta de asistencia en educación básica 93,82%; Tasa neta de asistencia en educación primaria 91,19%; Tasa neta de asistencia en educación secundaria 63,15; Tasa neta de asistencia en educación bachillerato 46,73; Tasa neta de asistencia en educación superior 7,69%
Hacinamiento	Porcentaje de hogares hacinados 21,06%
Nivel de instrucción	Tasa de analfabetismo: 16,19%

Variables estratégicas censales	Descripción
Ocupados por rama de actividad	<p>Porcentaje de población ocupada en agricultura, silvicultura, caza y pesca 70,10%; Porcentaje de población asalariada en agricultura, silvicultura, caza y pesca 24,5%; Porcentaje de población ocupada en manufactura 8,04%; Porcentaje de población asalariada en manufactura 6,90%; Porcentaje de población ocupada en comercio al por mayor y menor 4,06%; Porcentaje de población asalariada en comercio al por mayor y menor 1,04%; Porcentaje de población asalariada 44,46%; Porcentaje de población ocupada en el sector público 2,93%</p>

Fuente: Sistema Nacional de Información

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Mapa 24. Zonificación Parroquia Sucre



Fuente: Sistema Nacional de Información
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

2. FASE DE PROPUESTA DEL PD y OT SUCRE

2.1.Introducción.

La estructuración de una propuesta de desarrollo y ordenamiento territorial parte de una situación actual en donde se puedan conocer sus aspectos más relevantes en cuanto población, recursos naturales, actividades económicas, infraestructura, etc. pero así mismo, se debe articular el accionar en función de lo propuesto por los otros niveles de gobierno como el Gobierno Provincial de Tungurahua y el GAD PATATE a más de los circunvecinos que son parte de un territorio cercano y de alguna manera se asemejan en cuanto a características territoriales y recursos naturales a más de una que otra necesidad paralela que en un determinado momento se pueden gestionar juntas con el propósito de alcanzar el desarrollo de sus poblaciones.

Desde este punto de vista la idea central dentro del planteamiento de la propuesta se centra en el hecho de estructurar una articulación con las herramientas macro de planificación como el Plan Nacional del Buen Vivir, Estrategia Territorial Nacional, Agendas Zonales, entre otras que son la guía para conllevar la propuesta en función de un objetivo nacional que centra entre otras cosas las prioridades nacionales que se enfocan en la erradicación de la pobreza, sustentabilidad ambiental y patrimonial y la transformación de la matriz productiva.

Dentro del proceso de elaboración de la propuesta se deben plantear algunas acciones de desarrollo estratégico y territorial que partirán desde la construcción de la visión de desarrollo de la parroquia Sucre. El enfoque para armar la propuesta corre desde un punto de vista estratégico una vez que se ha definido aspectos positivos y negativos del y para el territorio, es así que una vez socializado el diagnóstico y validado por el Consejo de Planificación y demás miembros y representantes de la comunidad de Poatug y Patate Urco se plantea el proceso de construcción de la propuesta de desarrollo además de un planteamiento macro respecto de proyectos relacionados con servicios básicos considerada como una prioridad dentro del territorio y enmarcada en las competencias exclusivas y concurrentes, pero también se estructura un propuesta territorial con sus respectivas categorías (COT) en base a la información generada por

el ente municipal quien tiene la competencia de uso y ocupación del suelo tal como lo señala el Artículo 466 respecto de las “Atribuciones en el ordenamiento territorial”,

El proceso que se conlleva desde el GAD Parroquial para la construcción de la propuesta tiene que ver con la guía presentada por la SENPLADES para cumplir con algunos lineamientos mínimos pero además con un proceso de construcción participativo de la visión de la parroquia Sucre y demás aspectos que conforman la propuesta del Plan de desarrollo y Ordenamiento Territorial, sumado a esto el proceso se conlleva con reuniones de trabajo con los Vocales del GAD Parroquial y Consejo de Planificación como veedor de este tipo de actividades para el planteamiento de metas a ser cumplidas en el corto plazo y de una forma muy significativa ir cuadrando las necesidades de la población y demás sectores de acuerdo a las visitas de campo, problemas y necesidades determinadas en la fase de diagnóstico de cada uno de los componentes.

Para la construcción de la propuesta se consideran los planteamientos nacionales y provinciales así como los locales, es decir desde el Plan Nacional del Buen Vivir, Agenda Zonal, PD y OT Cantonal, Estrategias de Desarrollo provincial como la de turismo, agropecuaria, competitividad, territorial, etc. que sirven como enlaces para articular un trabajo conjunto en bien de la población en general.

Instrumentos legales como el COOTAD con todas sus competencias exclusivas y concurrentes para los GAD Parroquiales en donde la planificación del desarrollo y ordenamiento territorial con los otros niveles de gobierno centran su accionar y de ahí la importancia de fortalecer la institucionalidad del PD y OT para su respectiva elaboración, aplicación y evaluación de forma participativa.

“Artículo 63.- Naturaleza jurídica.- Los gobiernos autónomos descentralizados parroquiales rurales son personas jurídicas de derecho público, con autonomía política, administrativa y financiera. Estarán integrados por los órganos previstos en este Código para el ejercicio de las competencias que les corresponden.

La sede del gobierno autónomo descentralizado parroquial rural será la cabecera parroquial prevista en la ordenanza cantonal de creación de la parroquia rural.

Artículo 65.- Competencias exclusivas del gobierno autónomo descentralizado parroquial rural.- Los gobiernos autónomos descentralizados parroquiales rurales ejercerán las siguientes competencias exclusivas, sin perjuicio de otras que se determinen:

- a) Planificar junto con otras instituciones del sector público y actores de la sociedad el desarrollo parroquial y su correspondiente ordenamiento territorial, en coordinación con el gobierno cantonal y provincial en el marco de la interculturalidad y plurinacionalidad y el respeto a la diversidad;
- b) Planificar, construir y mantener la infraestructura física, los equipamientos y los espacios públicos de la parroquia, contenidos en los planes de desarrollo e incluidos en los presupuestos participativos anuales;
- c) Planificar y mantener, en coordinación con los gobiernos provinciales, la vialidad parroquial rural;
- d) Incentivar el desarrollo de actividades productivas comunitarias, la preservación de la biodiversidad y la protección del ambiente;
- e) Gestionar, coordinar y administrar los servicios públicos que le sean delegados o descentralizados por otros niveles de gobierno;
- f) Promover la organización de los ciudadanos de las comunas, recintos y demás asentamientos rurales, con el carácter de organizaciones territoriales de base;
- g) Gestionar la cooperación internacional para el cumplimiento de sus competencias; y,
- h) Vigilar la ejecución de obras y la calidad de los servicios públicos” (COOTAD, 2011)

Desde este punto de vista el trabajo desarrollado en la fase de propuesta y del mismo diagnóstico se debe plantear en función del marco legal como el mismo COOTAD y el COPLAFIP en sus diferentes artículos relacionados con la planificación del desarrollo y ordenamiento territorial, pero además de los lineamientos de la misma SENPLADES tales como:

“Lineamientos y directrices para la actualización y reporte de información de los planes de desarrollo y ordenamiento territorial de los gobiernos autónomos descentralizados.

Art. 1.- De la prelación en la aprobación de los planes de desarrollo y ordenamiento territorial.- Los gobiernos autónomos descentralizados municipales y metropolitanos aprobarán sus planes de desarrollo y ordenamiento territorial, según corresponda, en el plazo máximo de 9 meses, contados desde la posesión de sus máximas autoridades.

Los planes provinciales y parroquiales se aprobarán en el plazo máximo de 5 meses, contados desde la fecha de aprobación prevista para el nivel municipal o metropolitano; y observarán el contenido de los planes de desarrollo y ordenamiento territorial municipales o metropolitanos de su circunscripción, en los términos establecidos en la ley.

Lineamientos y directrices para la actualización, formulación, articulación, seguimiento y evaluación de los planes de desarrollo y ordenamiento territorial de los gobiernos autónomos descentralizados

Art. 4.- De la complementariedad entre el Plan de Desarrollo y el de Ordenamiento Territorial.- Los planes de ordenamiento territorial y planes de desarrollo son instrumentos complementarios entre sí, cuya formulación, actualización y aprobación debe llevarse a cabo en un solo proceso participativo.

Art. 8.- Del proceso de los planes de desarrollo y ordenamiento territorial.-

Para la formulación de los planes de desarrollo y ordenamiento territorial de los gobiernos autónomos descentralizados se deberá seguir el siguiente proceso:

1. Elaboración del diagnóstico;
2. Formulación de la propuesta de desarrollo y ordenamiento territorial; y,
3. Definición del modelo de gestión.

Art. 13.- Consideraciones especiales para la propuesta de los gobiernos autónomos descentralizados parroquiales rurales.- Para la construcción de la propuesta de los gobiernos autónomos descentralizados parroquiales rurales, se utilizarán las categorías de ordenamiento territorial definidas por el nivel cantonal o metropolitano, y establecerán, en el ámbito de sus competencias, los demás elementos descritos en dicha fase.”(SENPLADES, 2014)

Todo este proceso deberá ser de estricto cumplimiento en función de la naturaleza del territorio por lo que se deben estructurar mecanismos de seguimiento y evaluación del PD y OT para cumplir con los objetivos y metas.

“COOTAD: Artículo 467.- Ejecución de los planes de desarrollo y de ordenamiento territorial.-

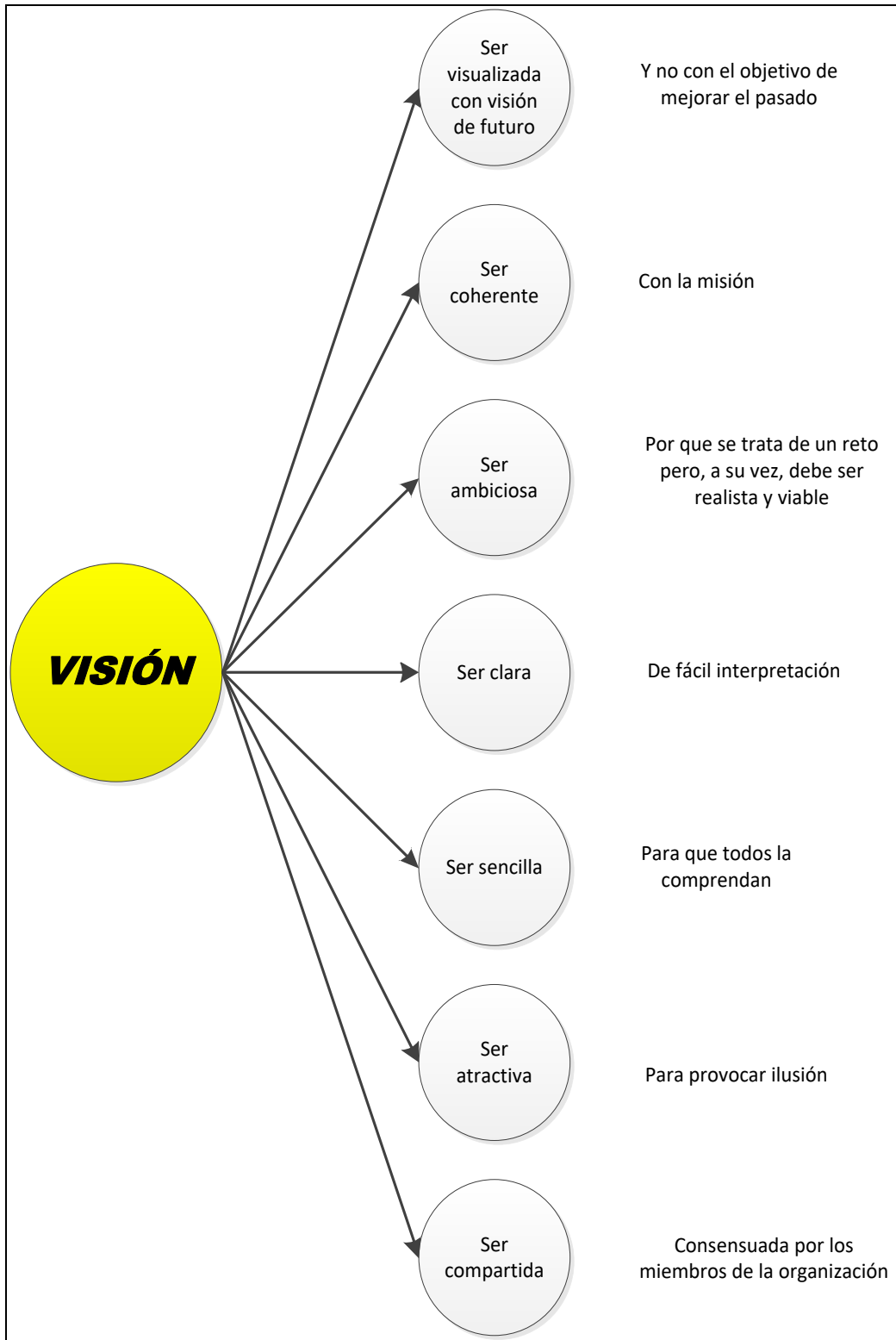
Los planes de desarrollo y de ordenamiento se expedirán mediante ordenanzas y entrarán en vigencia una vez publicados; podrán ser actualizados periódicamente, siendo obligatoria su actualización al inicio de cada gestión. Los planes de desarrollo y de ordenamiento territorial serán referentes obligatorios para la elaboración de planes operativos anuales, programas, proyectos, instrumentos presupuestarios y demás herramientas de gestión de cada gobierno autónomo descentralizado.

Con el objeto de evaluar los logros y avances del Plan Nacional de Desarrollo y optimizar las intervenciones públicas en el territorio, los gobiernos autónomos descentralizados informarán semestralmente, a la Secretaría Técnica del Sistema Nacional el avance o logro de las metas establecidas.

2.2. Visión de desarrollo

La estructuración, diseño y validación de la visión de desarrollo de la Parroquia Sucre sigue un planteamiento y guía determinado por la SENPLADES pero además acogiendo otros instrumentos metodológicos de organismo internacionales como el Banco Interamericano de Desarrollo y la Comisión Económica para América Latina en donde sugieren aspectos relevantes para armar y además empoderar a la población un sueño a futuro de como se lo puede ver a la tierra que les vio nacer.

Gráfico 64. Características de la visión



Fuente: La planificación orientada a resultados. INDES – BID, 2011.

Elaborado por: Berreta N., Kaufmann J.

El proceso de construcción de la visión fue participativo tanto a nivel de las autoridades del GAD Sucre, Consejo de Planificación y de la misma ciudadanía en los talleres de trabajo realizados para este propósito, quedando definida de la siguiente manera:

VISION PARROQUIA SUCRE

La Parroquia Sucre al 2026 es un territorio reconocido por el ecosistema páramo, con interculturalidad e identidad propia que protege su riqueza cultural y arqueológica, fomenta el trabajo asociativo y comunitario, con niveles de productividad agroecológico, ganadero, turístico, artesanal y textil, con un crecimiento ordenado y planificado, dotado de servicios básicos y vialidad, con un entorno limpio y acogedor donde su población cuide del ornato y viva en plena armonía con la naturaleza, con una institucionalidad fuerte y participativa que articula su accionar de forma efectiva para mejorar la calidad de vida de sus pobladores.

2.3. Objetivos estratégicos.

Tabla 63. Objetivos estratégicos por componente

COMPONENTES	PROBLEMAS PRIORIZADOS	POTENCIALIDADES PRIORIZADAS	VISION POR COMPONENTE	COMPETENCIAS GAD PARROQUIALES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS
BIOFISICO	Peligro de extinción y/o migración del <i>Tapiruspinchaque</i> , <i>Tremarctosornatus</i> , <i>Mazama Rufina</i> , <i>Vulturgryphus</i> y <i>PennelopeMontagnni</i> por destrucción de su habitat natural como incendios forestales, introducción de especies, etc.	Presencia del Parque Nacional Llanganates e implementación del proyecto Plan de Manejo de Páramos-caserío Poatug y Patatehurco	En el año 2019, Sucre es un territorio reconocido por el ecosistema páramo bajo procesos de conservación con actividades productivas amigables con el ambiente	Constitución, Título V, Organización territorial del Estado, Capitulo cuarto, Régimen de competencias, Art.267. Literal 4: Incentivar el desarrollo de actividades productivas comunitarias, la preservación de la biodiversidad y la protección al ambiente. Literal 6: Promover la organización de los ciudadanos de las comunas, recintos y demás asentamientos rurales, con el carácter de organizaciones territoriales de base	Mejorar las condiciones de vida de la población a través de la implementación de actividades productivas sostenibles y sustentables en armonía con el ecosistema páramo
	Los ecosistemas suelo, agua, flora y fauna con altas presiones por la tenencia ilegal de tierra, avance de la frontera agrícola, pérdida la cobertura vegetal, incendios forestales, monocultivo, apertura de vías y extracción de especies (Orquídeas)	Alianza y trabajo estratégico interinstitucional para la conservación y protección de los páramos, iniciativa de la Unidad de movimientos indígenas de Tungurahua (IMICIT), Fundación Pastaza, FECOPA; Fideicomiso de Fondo Manejo de Páramos de Tungurahua y Lucha contra la pobreza del HGPT.			
	Ecosistemas del área protegida estatal y comunal bajo altas presiones antrópicas	Parque Nacional Llanganates con 219.931,81 hectáreas bajo conservación y Páramos de las comunidades de Poatug			

COMPONENTES	PROBLEMAS PRIORIZADOS	POTENCIALIDADES PRIORIZADAS	VISION POR COMPONENTE	COMPETENCIAS GAD PARROQUIALES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS
		(701,20 ha) y Patatehurco 479,80 ha) con un total de 1181 has bajo protección.			
	Incremento de ganado vacuno en zonas de amortiguamiento del Parque Nacional Llanganates, tiende a incrementar la compactación del suelo y disminuir la cantidad de agua que regula el bosque páramo	Presencia de 4 ecosistemas con servicios ambientales destinados exclusivamente para mitigación de efectos de cambio climático, Generación de oxígeno, refugio de fauna silvestre, protección, captación y filtración de agua, bioconocimiento y belleza escénica			
	Presencia de basura en espacios públicos, vías y espacios verdes de las comunidades	Zona con alto potencial hídrico			
	Recursos hídricos amenazados por el incremento de los incendios forestales en zona de páramo y alteraciones climáticas severas (cambio climático)				
	Contaminación de fuentes de agua, ríos, quebradas y acequias por las descargas directa de aguas servidas, presencia de				

COMPONENTES	PROBLEMAS PRIORIZADOS	POTENCIALIDADES PRIORIZADAS	VISION POR COMPONENTE	COMPETENCIAS GAD PARROQUIALES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS
	basura, ganado vacuno y porcino en zonas de influencia hídrica				
SOCIO-CULTURAL	Persistencia del analfabetismo en al menos un 16,19% de la población de acuerdo al Censo 2010 y un 60,5% de analfabetismo digital.	Infraestructura educativa en buen estado a nivel del centro poblado en donde se propende una educación incluyente.	Ser una parroquia que se consolida como un territorio con identidad propia que protege su riqueza cultural y arqueológica con espacios públicos limpios, acogedores y aptos para la población en general, discapacitados y visitantes	Constitución. “Art. 267: 2. Planificar, construir y mantener la infraestructura física, los equipamientos y los espacios públicos de la parroquia, contenidos en los planes de desarrollo e incluidos en los presupuestos participativos anuales. 5. Gestionar, coordinar y administrar los servicios públicos que le sean delegados o descentralizados por otros niveles de gobierno. 4. Incentivar el desarrollo de actividades productivas comunitarias, la	Mejorar los espacios y servicios públicos con criterios de calidad para el bienestar de la población y sus visitantes, mejorando las condiciones de la infraestructura existente para una atención incluyente a través de una articulación interinstitucional efectiva.
	Bajos niveles de higiene a nivel de hogares y espacios públicos.	Infraestructura del centro de salud para la prestación del servicio de salud en atención primaria dentro del territorio.			
	Altos niveles de enfermedades gastrointestinales	Disponibilidad de espacios físicos para implementación de espacios verdes que permitan a la comunidad concentrarse en espacios públicos.			
	Desconocimiento de la riqueza patrimonial inmaterial y bienes arqueológicos	Poder de convocatoria y empoderamiento de la población de Poatug en los procesos comunitarios.			
		Organización y mingas de trabajo a nivel de la Junta de agua potable.			
	Presencia de un patrimonio histórico rico en bienes y costumbres.				

COMPONENTES	PROBLEMAS PRIORIZADOS	POTENCIALIDADES PRIORIZADAS	VISION POR COMPONENTE	COMPETENCIAS GAD PARROQUIALES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS
		El Centro Cultural Urku Kuri como un espacio de revitalización cultural de la población y como atractivo turístico.		preservación de la biodiversidad y la protección del ambiente.	
ECONOMICO	Presencia de monocultivos para auto sustento y no como actividad económica	Territorio con alto potencial agrícola para la producción de alimentos orgánicos y andinos	Sucre es un territorio que fomenta el trabajo asociativo y comunitario, con niveles de productividad agroecológico, con su gente empoderada de sus emprendimientos en el sector ganadero, agroecológico, turístico y textil	Constitución, Título V, Organización territorial del Estado, Capitulo cuarto, Régimen de competencias, Art.267. literal 2: Planificar, construir y mantener la infraestructura física, los equipamientos y los espacios públicos de la parroquia, contenidos en los planes de desarrollo e incluidos en los presupuestos participativos, literal 4: Incentivar el desarrollo de actividades productivas comunitarias, la preservación de la	Impulsar el desarrollo del sector agropecuario, turístico, artesanal y textil, con el fortalecimiento de los grupos asociados de la economía popular y solidaria enfocados en la seguridad y soberanía alimentaria
	El 70,06% de la PEA de la parroquia Sucre se dedica al sector económico primario	Potencial ganadero de la zona con producción lechera, acopio y comercialización			
	Bajo nivel asociativo de los 4 micro emprendimientos del Centro Cultural URKU KURI: Aso. Artesanías Sucre Tierra Hermosa (ASOARTES), Aso Gastronomía Orquídea de Calicuchima "ASOGCALIMA", Aso de textiles Corazón de Nuestros Incas "ASOTCONI", Aso de turismo Sucre Paraíso de los Incas "ASOTURIN	Centro Cultural Urku Kuri con infraestructura y equipamiento para el desarrollo productivo de 4 micro emprendimientos de gastronomía, textiles, artesanías y turismo			

COMPONENTES	PROBLEMAS PRIORIZADOS	POTENCIALIDADES PRIORIZADAS	VISION POR COMPONENTE	COMPETENCIAS GAD PARROQUIALES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS
	Territorio parroquial sin infraestructura para el sector agrícola y ganadero	Presencia de 8 grupos asociados legalizados enfocados en actividades agroecológicas, ganaderas, turísticas, manufactureros, artesanales y alimenticios		biodiversidad y la protección al ambiente. Literal 6: Promover la organización de los ciudadanos de las comunas, recintos y demás asentamientos rurales, con el carácter de organizaciones territoriales de base	
	Fortalecimiento interinstitucional débil sin alianzas estratégicas con actores del territorio para el fomento productivo	Trabajo asociativo y comunitario para generar procesos agroecológicos y su respectiva comercialización con el apoyo de ONGS			
	Bajo nivel de asistencia técnica, seguimiento y evaluación de proyectos agro productivos y turísticos				
	Bajos niveles de acceso al crédito por temor a remates de terrenos y altos intereses				
ASENTAMIENTOS HUMANOS	Poblados que viven en zonas altas dentro del mismo casco central que no disponen de servicios básicos.	Área urbana consolidada a nivel de Patate Urcu y Poatug	Ser una parroquia con un crecimiento ordenado y planificado, dotado de servicios básicos con	Constitución. “Art. 267: 1. Planificar el desarrollo parroquial y su correspondiente	Mejorar las condiciones de vida de la población a través de una

COMPONENTES	PROBLEMAS PRIORIZADOS	POTENCIALIDADES PRIORIZADAS	VISION POR COMPONENTE	COMPETENCIAS GAD PARROQUIALES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS
	Bajos niveles de cobertura y abastecimiento de agua en zonas altas del casco central.	Existencia de vertientes de agua para consumo humano y regadío.	un entorno limpio y acogedor donde su población cuide del ornato y viva en plena armonía con la naturaleza	ordenamiento territorial, en coordinación con el gobierno cantonal y provincial. 2. Planificar, construir y mantener la infraestructura física, los equipamientos y los espacios públicos de la parroquia, contenidos en los planes de desarrollo e incluidos en los presupuestos participativos anuales. 8. Vigilar la ejecución de obras y la calidad de los servicios públicos.	articulación interinstitucional efectiva para la dotación de servicios básicos y mejoramiento del entorno y ornato de la parroquia.
	Calidad del agua para el consumo humano sin tratamiento (cloración) dentro del nuevo sistema.	Nuevo sistema de abastecimiento de agua potable con equipamiento.			
	Costumbres erróneas para la eliminación de desechos sobre todo en zonas rurales fuera del centro poblado.	Red de alcantarillado con su planta de tratamiento en buen estado.			
	Atención y recorridos del carro recolector de basura en un solo día a la semana.	Carro recolector de la Mancomunidad entre los Cantones Patate y Pelileo atienden a las zonas rurales.			
	Infraestructura del servicio público como la casa parroquial y casas comunales en	Nuevas edificaciones con equipamiento básico a nivel del sector agropecuario (Casa de asistencia), centro de salud y			

COMPONENTES	PROBLEMAS PRIORIZADOS	POTENCIALIDADES PRIORIZADAS	VISION POR COMPONENTE	COMPETENCIAS GAD PARROQUIALES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS
	malas condiciones que afectan el servicio a la comunidad.	estadio parroquial y centro cultural.			
	El apareamiento de nuevos sectores y/o barrios dentro de un mismo asentamiento genera conflicto social.	Infraestructura educativa Mariscal A. José de Sucre en buenas condiciones para el desarrollo educativo de la población. Centro de Salud Tipo “A” en buenas condiciones con una infraestructura nueva y personal médico para una buena atención a la comunidad.			
MOVILIDAD, ENERGIA Y CONECTIVIDAD	Vías en mal estado y sin mantenimiento que conectan hacia sectores rurales altos y de posible concentración turística como el centro cultural.	Servicio de telecomunicaciones celular con cobertura en los centros poblados de Sucre y Poatug. Infraestructura eléctrica disponible a nivel de toda la zona consolidada y rural.	Se proyecta como un territorio con acceso y movilidad a los lugares turísticos. Dotados de un sistema de comunicación que permita el crecimiento turístico y productivo.	1. Planificar el desarrollo parroquial y su correspondiente ordenamiento territorial, en coordinación con el gobierno cantonal y provincial. 2. Planificar, construir y mantener la infraestructura física, los equipamientos y los espacios públicos de la parroquia, contenidos en los planes de desarrollo e	Mejorar la infraestructura vial y peatonal para un mejor flujo de la población con sus productos y del turista nacional e internacional con mayor seguridad hacia sus lugares de visita dentro de la parroquia.

COMPONENTES	PROBLEMAS PRIORIZADOS	POTENCIALIDADES PRIORIZADAS	VISION POR COMPONENTE	COMPETENCIAS GAD PARROQUIALES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS
				incluidos en los presupuestos participativos anuales. 3. Planificar y mantener, en coordinación con los gobiernos provinciales, la vialidad parroquial rural.	
POLITICO INSTITUCIONAL	Bajos niveles de ejecución del PD y OT elaborado en el 2011.	Se cuenta con un instrumento de planificación del desarrollo y ordenamiento territorial (PDyOT) aprobado bajo una Resolución.	Se consolida como una parroquia con una institucionalidad fuerte y participativa que articula su accionar de forma efectiva con los demás niveles de gobierno para planificar el desarrollo de su territorio.	Constitución. “Art. 267: 1. Planificar el desarrollo parroquial y su correspondiente ordenamiento territorial, en coordinación con el gobierno cantonal y provincial. 7. Gestionar la cooperación internacional para el cumplimiento de sus competencias.	Mejorar las capacidades administrativas y técnicas del GAD Sucre para mejorar el servicio al cliente y desarrollo de proyectos con una efectiva articulación con los demás niveles de gobierno en beneficio de la comunidad.
	No se han desarrollado mecanismos de articulación para la planificación cantonal ni parroquial				
	No se generan procesos de articulación para proyectos integrales de desarrollo por parte de la entidad pública que trabaja en el territorio.				
	Trabajo individual por parte de las entidades públicas sin una articulación efectiva para generar capacidades en el territorio sin garantizar				

COMPONENTES	PROBLEMAS PRIORIZADOS	POTENCIALIDADES PRIORIZADAS	VISION POR COMPONENTE	COMPETENCIAS GAD PARROQUIALES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS
	la participación de las mayorías.				
	Bajos niveles de capacidad técnica para la elaboración e implementación de proyectos	El GAD Sucre trabaja de cerca con el GAD Patate y HGPT para concretar acciones conjuntas frente a las necesidades de la población.			
	No se han conformado y tampoco es parte de Comité Técnico de los tres niveles de gobiernos para dar seguimiento a la implementación del PD y OT.	Se cuenta con un Reglamento Interno por procesos.			
	No se cuenta con una plena capacidad técnica institucional del GAD Sucre.				
	La actuación del Consejo de Planificación no ha sido efectiva en cuanto a la implementación y evaluación del PD y OT Sucre 2011.	Se encuentra conformado un nuevo Consejo de Planificación Parroquial			

Fuente: Diagnóstico, propuesta y procesos participativos equipo técnico PD y OT

2.4. Indicadores y metas.

Tabla 64. Indicadores y metas por componente

COMPONENTES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADOR	LINEA BASE	Año base	METAS	METAS ANUALIZADAS					OBJETIVO PNBV	PRIORIDAD DE DESARROLLO NACIONAL
						2015	2016	2017	2018	2019		
BIOFISICO	Mejorar las condiciones de vida de la población a través de la implementación de actividades productivas sostenibles y sustentables en armonía con el ecosistema páramo	Número de plantas nativas reforestadas	0	2015	Contar con 2000 plantas nativas (aliso, arrayán, chizin, pumamaqui, colca) reforestadas en ecosistemas degradados al año 2019		500	500	500	500	Objetivo 2. Auspiciar la igualdad, la cohesión, la inclusión, y la equidad social y territorial, en la diversidad Objetivo 3. Mejorar la calidad de vida de la población Objetivo 7. Garantizar los derechos de la naturaleza y promover la sostenibilidad ambiental territorial global Objetivo 8: Consolidar el	Sustentabilidad Patrimonial/ Igualdad y erradicación de la pobreza
		Porcentaje de cobertura para la recolección o manejo de residuos sólidos	62%	2010	Ampliar al 20% la ampliación de la cobertura de recolección de desechos mediante gestión		5%	5%	5%	5%		
		Número de sistemas de alcantarillado implementados para manejo de aguas servidas y	51%	2010	Cuatro sectores de la parroquia cuentan con manejo de aguas servidas y grises		1	1	1	1		

COMPONENTES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADOR	LINEA BASE	Año base	METAS	METAS ANUALIZADAS					OBJETIVO PNBV	PRIORIDAD DE DESARROLLO NACIONAL
						2015	2016	2017	2018	2019		
		grises en zonas consolidadas (4 sectores de Sucre y Poatug)			mediante gestión						sistema económico social y solidario, de forma sostenible	
		Número de personas dentro de Programas y proyectos de capacitación en temas ambientales	0	2015	Contar con 80 actores de la economía popular y solidaria, comunidades y grupos de interés concientizados en temas ambientales		20	20	20	20		
SOCIO-CULTURAL	Mejorar los espacios y servicios públicos con criterios de calidad para el bienestar de la población y sus	No. de mingas de limpieza, higiene y salubridad de espacios físicos y públicos	0	2015	Cuatro mingas realizadas con la comunidad en Sucre centro y Poatug		1	1	1	1	1. Consolidar el estado democrático y la construcción del poder popular.	Igualdad y la erradicación de la pobreza

COMPONENTES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADOR	LINEA BASE	Año base	METAS	METAS ANUALIZADAS					OBJETIVO PNBV	PRIORIDAD DE DESARROLLO NACIONAL
						2015	2016	2017	2018	2019		
	visitantes, mejorando las condiciones de la infraestructura existente para una atención incluyente a través de una articulación interinstitucional efectiva.	No. personas inmersas en proyectos de sectores vulnerables (adultos mayores, niños, discapacitados)	100	2014	400 personas beneficiarias hasta el 2019		100	100	100	100	2. Auspiciar la igualdad, la cohesión, la inclusión, y la equidad social y territorial, en la Diversidad. 3. Mejorar la calidad de vida de la población. 4. Fortalecer las capacidades y potencialidades de la ciudadanía. 6. Consolidar la transformación de la justicia y fortalecer la seguridad integral, en estricto	
No. de eventos culturales y artísticos inclusivos		0	2015	Cuatro eventos culturales y artísticos		1	1	1	1			
No. de personas en procesos de capacitación en formación ciudadana				Sesenta personas capacitadas en formación ciudadana		30		30				
No. de personas capacitadas en temas de turismo cultural y		0	2015	15 personas capacitadas en temas de turismo cultural y arqueológico			15					

COMPONENTES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADOR	LINEA BASE	Año base	METAS	METAS ANUALIZADAS					OBJETIVO PNBV	PRIORIDAD DE DESARROLLO NACIONAL
						2015	2016	2017	2018	2019		
		arqueológico									respeto a los derechos humanos. 9. Garantizar el trabajo digno en todas sus formas	
ECONOMICO	Impulsar el desarrollo del sector agropecuario, turístico, artesanal y textil, con el fortalecimiento de los grupos asociados de la economía popular y solidaria enfocados en la seguridad y soberanía alimentaria	Número de expo ferias	1	2015	Implementar una expo feria de forma anual		1	1	1	1	Objetivo 3: Mejorar la calidad de vida de la población Objetivo 4: Fortalecer las capacidades y potencialidades de la ciudadanía Objetivo 8: Consolidar el sistema económico social y solidario, de forma sostenible	Sustentabilidad Patrimonial/Igualdad y erradicación de la pobreza/Cambio de la matriz productiva
		Número de comerciantes asociados dentro de la feria minorista dominical	10	2015	Incrementar a 20 personas en la feria minorista dominical		5	5	5	5		
		Número de estudios de un proyecto de apoyo a la economía local bajo gestión	1	2014	Gestión de un estudio de un proyecto de infraestructura económica productiva para el sector ganadero al año 2015		1					

COMPONENTES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADOR	LINEA BASE	Año base	METAS	METAS ANUALIZADAS					OBJETIVO PNBV	PRIORIDAD DE DESARROLLO NACIONAL
						2015	2016	2017	2018	2019		
		Porcentaje de personas que participan en los 4 micro emprendimientos del Centro Cultural Urku Kuri	40%	2015	Mantener la participación de al menos el 50% de los socios fundadores de los emprendimientos del Centro Cultural Urku Kuri		2,50 %	2,50 %	2,50 %	2,50 %	Objetivo 10: Impulsar la transformación de la matriz productiva	
		Número de emprendimientos operativizando el Centro Cultural Urku Kuri	1	2015	Cuatro micro emprendimientos operativizando el Centro Cultural Urku Kuri	1	4					
		Productores beneficiados de talleres de capacitación y asistencia técnica	0	2015	Capacitación y asistencia técnica para 80 personas		20	20	20	20		
ASENTAMIENTOS HUMANOS	Mejorar las condiciones de vida de las personas	No. de espacios públicos mejorados	0	2015	Un espacio público mejorado		1				2. Auspiciar la igualdad, la cohesión, la inclusión, y la	Cierre de brechas de inequidad

COMPONENTES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADOR	LINEA BASE	Año base	METAS	METAS ANUALIZADAS					OBJETIVO PNBV	PRIORIDAD DE DESARROLLO NACIONAL
						2015	2016	2017	2018	2019		
	población a través de una articulación interinstitucional efectiva para la dotación de servicios básicos y mejoramiento del entorno y ornato de la parroquia.	No. de espacios públicos deportivos mejorados bajo gestión	0	2015	Tres espacios deportivos mejorados bajo gestión		1	1	1		equidad social y territorial, en la diversidad. 3. Mejorar la calidad de vida de la población. 4. Fortalecer las capacidades y potencialidades de la ciudadanía. 9. Garantizar el trabajo digno en todas sus formas.	
		No de espacios públicos construidos	0	2015	Construida una casa parroquial como centro de atención ciudadana		1					
		No. de plantas de tratamiento mantenidas bajo gestión	1	2014	Una planta de tratamiento mantenida de forma bianual		1		1			
		Un estudio y diseño definitivo de la planta de tratamiento bajo gestión	0	2015	Un estudio y diseños definitivos de la planta de tratamiento de alcantarillado de la parroquia					1		
		Número de estudios y diseños definitivos para la construcción de centros de capacitación	0	2015	Dos estudios (proyectos) para la construcción de centros de capacitación			1		1		

COMPONENTES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADOR	LINEA BASE	Año base	METAS	METAS ANUALIZADAS					OBJETIVO PNBV	PRIORIDAD DE DESARROLLO NACIONAL
						2015	2016	2017	2018	2019		
		No. de centros de capacitación en mantenimiento	0	2015	Dos centros de capacitación refaccionadas		1	1				
		Número de días de recolección de basura bajo gestión	1	2015	Gestionar a dos días la ampliación de la recolección de desechos	1	2					
		Número de Ecotachos recolectores de basura instalados bajo gestión	3	2015	Nueve ecotachos recolectores de basura instalados		3	3	3			
		Número de estudios de alcantarillado	0	2015	Un estudio de alcantarillado para el sector de La Banda - Poatug.		1					
		Número de espacios deportivos para la comunidad de Poatug	0	2015	Un estadio deportivo en la comunidad de Poatug.		1					

COMPONENTES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADOR	LINEA BASE	Año base	METAS	METAS ANUALIZADAS					OBJETIVO PNBV	PRIORIDAD DE DESARROLLO NACIONAL
						2015	2016	2017	2018	2019		
		Porcentaje de cobertura del servicio de agua potable	70%	2010	Incrementar al 80% la cobertura de agua potable				80%			
		Una feria minorista reubicada y en funcionamiento	0	2015	Contar con una feria reubicada y con espacio propio				1			
MOVILIDAD, ENERGIA Y CONECTIVIDAD	Mejorar la infraestructura vial y peatonal para un mejor flujo de la población con sus productos y del turista nacional e internacional con mayor seguridad hacia sus lugares de visita dentro de la parroquia.	Número de sectores con veredas y bordillos	0	2015	Tres sectores con veredas y bordillos		1	1	1		3. Mejorar la calidad de vida de la población. Objetivo 10. Impulsar la transformación de la matriz productiva 9. Garantizar el trabajo digno en todas sus formas.	Matriz productiva y sectores estratégicos
		Número de vías de tierra mejoradas bajo gestión	1	2015	Cinco vías de tierra mejoradas		2	1	1	1		
		Número de calles adoquinadas	1	2015	Dos calles adoquinadas		2					
		Número de vías asfaltadas bajo convenio	0	2015	Dos vías asfaltadas		1	1				
		Número de estudios y diseños definitivos para la	0	2015	Dos estudios y diseños definitivos para la construcción		1	1				

COMPONENTES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADOR	LINEA BASE	Año base	METAS	METAS ANUALIZADAS					OBJETIVO PNBV	PRIORIDAD DE DESARROLLO NACIONAL
						2015	2016	2017	2018	2019		
		construcción de puentes bajo gestión			del puente sobre el Río Blanco y Río Llutupi							
POLITICO INSTITUCIONAL	Mejorar las capacidades administrativas y técnicas del GAD Sucre para mejorar el servicio al cliente y desarrollo de proyectos con una efectiva articulación con los demás niveles de gobierno en beneficio de la comunidad.	No. de personas capacitadas en temas de gestión pública.	0	2014	Vocales y miembros de sociedad civil capacitados (Consejo de Planificación y representantes comunitarios)		5	15			1. Consolidar el estado democrático y la construcción del poder popular. 4. Fortalecer las capacidades y potencialidades de la ciudadanía.	Cierre de brechas de inequidad
		Porcentaje de procesos que incluyan la participación ciudadana	0	2014	Incluir en el 100% de procesos a los actores de la sociedad civil		50%	75%	100%			
		Porcentaje de cumplimiento del reglamento interno	0%	2014	Cumplimiento del 100% del reglamento interno		75%	100%				
		No. de actores integrados en el proceso planificador del desarrollo	50%	2015	Lograr la participación de al menos el 80% de actores en la evaluación del proceso		50%	70%	80%			

COMPONENTES	OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADOR	LINEA BASE	Año base	METAS	METAS ANUALIZADAS					OBJETIVO PNBV	PRIORIDAD DE DESARROLLO NACIONAL
						2015	2016	2017	2018	2019		
					planificador							
		No. de técnicos contratados en el GAD Sucre	0	2015	Un técnico contratado para el desarrollo y fortalecimiento institucional y del territorio.		1					
		Número de medios de movilización para el GAD Parroquial	0	2015	Contar con 1 vehículo institucional		1					

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

2.5. Políticas locales y territorializadas.

Tabla 65. Políticas locales y territorializadas conforme el COT

COMPONENTE	OBJETIVO ESTRATÉGICO	CATEGORÍAS DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL (COT)	POLÍTICAS TERRITORIALIZADAS SEGÚN LAS COT	POLÍTICAS LOCALES
Biofísico	Mejorar las condiciones de vida de la población a través de la implementación de actividades productivas sostenibles y sustentables en armonía con el ecosistema páramo	Parque Nacional Llanganates	Impulsar la conservación de los ecosistemas y manejo ambiental adecuado, mediante capacitación, concientización ambiental y campañas de reforestación con especies nativas en zonas degradadas	1.- Promover e implementar la reforestación con fines de conservación. 2.- Promover el manejo sustentable del ecosistema Páramo
		Zona de conservación municipal para servicios ambientales	Gestionar proyectos integrales de manejo de desechos sólidos y líquidos en coordinación con los organismos competentes para prevenir, controlar y mitigación la contaminación ambiental	
Económico	Impulsar el desarrollo del sector agropecuario, turístico, artesanal y textil, con el fortalecimiento de los grupos asociados de la economía popular y solidaria enfocados en la seguridad y soberanía alimentaria	Zona de producción agropecuaria con moderadas limitaciones	Impulsar campañas para fomentar el uso de pasto de mayor valor nutritivo para el ganado	1.- Desarrollar el sector productivo local fortaleciendo el pleno empleo y el trabajo digno 2.- Fortalecer la producción rural, agricultura familiar y economía popular y solidaria
		Zonas de amortiguamiento con severas limitaciones para uso agropecuario	Desarrollar la economía endógena fortaleciendo la economía popular y solidaria	
			Fomentar la cultura de producción orgánica en pro del ambiente y turismo sostenible	

COMPONENTE	OBJETIVO ESTRATÉGICO	CATEGORÍAS DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL (COT)	POLÍTICAS TERRITORIALIZADAS SEGÚN LAS COT	POLÍTICAS LOCALES
Sociocultural	1. Mejorar los espacios y servicios públicos con criterios de calidad para el bienestar de la población y sus visitantes, mejorando las condiciones de la infraestructura existente para una atención incluyente a través de una articulación interinstitucional efectiva.	Zona urbana	Implementar programas efectivos de atención a grupos prioritarios de acuerdo a sus necesidades para mejorar las condiciones de vida en función de sus derechos.	1. Promover la participación de todos los sectores y actores sociales 2. Promover la inversión en proyectos que mejoren la calidad de vida de la población, fortaleciendo la igualdad y reducción de brechas 3. Fortalecer la implementación de proyectos sociales dirigidos a fortalecer la identidad e interculturalidad.
			Generar programas efectivos de atención a grupos prioritarios para mejorar sus condiciones de vida en función de sus derechos.	
Asentamientos humanos	Consolidar un desarrollo equilibrado del territorio a través de la articulación interinstitucional para una efectiva inversión de los recursos en la dotación de servicios básicos y fomento productivo con enfoque de sustentabilidad ambiental y manejo de riesgos	Zona urbana	1. Gestionar de manera integral y articulada la dotación, construcción y mejoramiento de los servicios básicos, infraestructura y equipamiento, desechos sólidos, entre otros para consolidar los asentamientos humanos y mejorar la calidad de vida.	1. Coordinar con gobiernos provinciales y municipales la construcción y mantenimiento de la infraestructura física, servicios básicos, equipamientos y espacios públicos de alcance parroquial. 2. Garantizar la dotación de infraestructura adecuada, de calidad e incluyente. 3. Gestionar de forma efectiva ante los otros niveles de gobierno la dotación de recursos con el acompañamiento y participación ciudadanía.

COMPONENTE	OBJETIVO ESTRATÉGICO	CATEGORÍAS DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL (COT)	POLÍTICAS TERRITORIALIZADAS SEGÚN LAS COT	POLÍTICAS LOCALES
Movilidad, energía y conectividad	Mejorar la infraestructura vial y peatonal para un mejor flujo de la población con sus productos y del turista nacional e internacional con mayor seguridad hacia sus lugares de visita dentro de la parroquia.	Zona urbana	Gestionar un trabajo conjunto con los demás niveles de gobierno para garantizar la movilidad de sus habitantes y demás visitantes.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gestionar de forma efectiva el mantenimiento de la vialidad rural. 2. Garantizar la interconectividad rural y la dotación de infraestructura adecuada, de calidad e incluyente. 3. Gestionar de forma efectiva con el gobierno provincial y municipal la construcción y mantenimiento de la infraestructura vial
Político Institucional y participación ciudadana	Mejorar las capacidades administrativas y técnicas del GAD Sucre para mejorar el servicio al cliente y desarrollo de proyectos con una efectiva articulación con los demás niveles de gobierno en beneficio de la comunidad.	Zona urbana	<p>Fortalecer la institucionalidad y articulación del GAD con un trabajo planificado para la generación de información pública.</p> <p>Promover, garantizar y desarrollar la institucionalidad del GAD Sucre, la rendición de cuentas y políticas públicas de forma participativa</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Articular el accionar del GAD Sucre con el GAD Patate y HGPT para el cumplimiento de sus metas. 2. Fortalecer la institucionalidad del GAD Sucre a través de la inserción de personal técnico, cumplimiento de su Reglamento Interno y demás Resoluciones. 3. Fortalecer las capacidades del personal del GAD Sucre en temas de Gestión Pública y Gobernabilidad. 4. Generar y fortalecer el sistema de participación ciudadana

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT

2.6. PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL

2.6.1. ESCENARIO ACTUAL

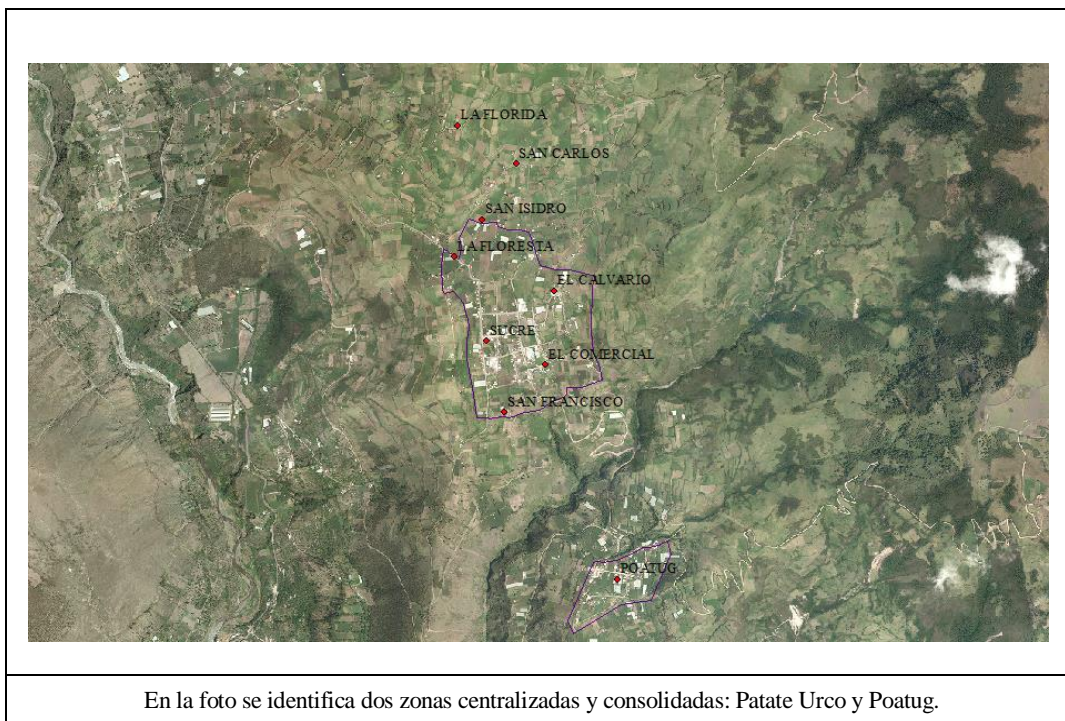
Mediante el presente análisis realizado por el equipo de técnico del PD y OT 2015 en la fase de diagnóstico dentro de la Parroquia Sucre se ha identificado varios problemas y necesidades que tienen que ver en primera instancia con la ampliación de la cobertura de servicios básicos y el mejoramiento de la calidad del agua a través de procesos de tratamiento ya que a pesar de contar con un nuevo sistema se nota la inconformidad de la gentes especialmente de zonas altas del mismo casco central que no disponen del líquido vital de forma continua. Así mismo, el entorno de la parroquia lleno de colinas y montañas, un territorio rico por sus fuentes de agua albergadas en el páramo del Parque Nacional Llanganates es una característica muy importante de este territorio por lo que se debe fortalecer los procesos de conservación y concientización en la población respecto de la importancia de estos ecosistemas para el bienestar y desarrollo de una población en general, tratando de frenar el avance de la frontera agrícola con un trabajo conjunto del GADPR Sucre entre las entidades inmersas en estos procesos tales como el Gobierno Provincial de Tungurahua a través del Fondo de Manejo de Páramos, Fundación Pastaza que trabaja en el territorio, el GAD Municipal de Patate, MAE, entre los principales.

Las actividades económicas con potencialidad dentro del territorio se encuentran dentro del sector agropecuario, aunque sus niveles de productividad aún son bajos especialmente en la producción de leche que en la actualidad se almacenan en los Centro de Acopio de la Asociación “Sucre hacia el futuro” ubicados en Sucre y Poatug con tanques de enfriamiento con capacidad para cuatro mil litros. Son muy pocos los ganaderos que han mejorado sus niveles genéticos, pero que de una u otra forma el proceso está en camino a través de entidades como el Gobierno Provincial de Tungurahua con su Clínica Móvil y la asistencia técnica del MAGAP que en la actualidad tienen su centro de asistencia en la Parroquia Sucre. Sectores económicos como el textil por medio de procesos de maquila de día en día van acrecentando y dinamizando la economía local, y en los últimos años debido a la implementación del Centro Cultural “Urku Kuri” de la Parroquia Sucre,

sectores como el turismo, artesanías y gastronomía son considerados como un potencial en crecimiento y desarrollo debido a la conformación de asociaciones inmersas en la Economía Popular y Solidaria. La problemática radica en el trabajo asociativo que se han conformado para la operatividad de los emprendimientos y que a su vez no se han fortalecido para la respectiva administración y gestión a pesar de haber sido parte de procesos de capacitación continua, sin embargo se trata de proyectos de largo plazo y el camino ha dado inicio con el establecimiento de plazos para que los mismo asociados inicien sus actividades con el apoyo de otras entidades inmersas en el desarrollo económico. El desarrollo del sector agropecuario se ve incentivado por el gran apoyo institucional no solamente de entidades públicas sino también de ONG nacionales e internacionales que trabajan en el territorio tales como Fundación Pastaza y SWISSAID que promueven entre otras cosas la protección y conservación de los páramos y la soberanía alimentaria a través de procesos agroecológicos.

Las comunidades de la Parroquia Sucre se encuentran centralizadas en el perímetro de la cabecera parroquial, y según el respectivo análisis el área consolidada muestra un mejoramiento de la infraestructura vial y obras de urbanización (aceras y bordillos), además de los servicios de agua potable, alcantarillado y alumbrado público que son parámetros a ser considerados que mejoran la calidad de vida de la población dentro de la parte del urbana, por lo tanto en el presente estudio y luego de acoger las propuestas del plan de ordenamiento cantonal actual se determina de forma referencial las zonas urbanas y sus asentamientos con una superficie de 71.12 hectáreas, notando que la zona agrícola aún se mantiene mayormente.

Foto 28. Área urbana y rural de la parroquia Sucre



Fuente: PD y OT GADM SAN CRISTOBAL DE PATATE

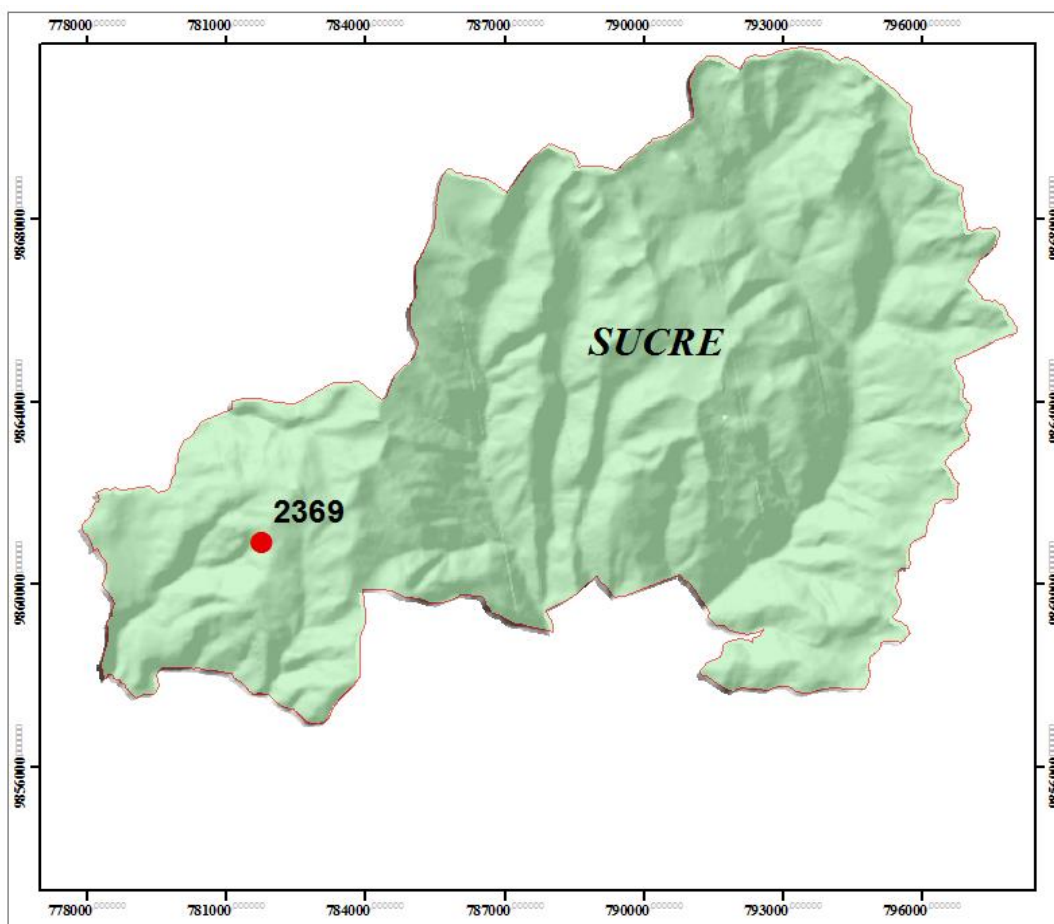
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

El área urbana de la parroquia, está regulada y orientada por las Ordenanzas Municipales del cantón Patate quienes controlan, rigen y estipulan el desarrollo urbanístico y su planificación. En el área urbana y centros poblados rurales se evidencian problemas de impacto ambiental como: presencia de basura en espacios verdes, veredas, calles, quebradas, centros de uso público, así como la presencia del sector porcícola, mismo que a su vez genera impactos visuales negativos, generación de malos olores y moscas. Además cabe destacar que aún existen sectores de la parroquia que no tienen acceso al servicio de alcantarillado, hecho que provoca la contaminación del suelo, agua y aire por la eliminación directa de las aguas servidas a ecosistemas de gran importancia ambientales y que a su vez podrían generar servicios ambientales para la población.

La infraestructura de los servicios básicos se ubica en el centro consolidado de la parroquia extendiendo una amplia cobertura a nivel local. Como se puede observar en el mapa N°.01 según datos del INEC 2010 la población de Sucre es de 2369 habitantes, significa que el crecimiento poblacional ha venido en aumento durante los últimos años,

generando una mayor demanda de servicios básicos y su respectiva infraestructura pública.

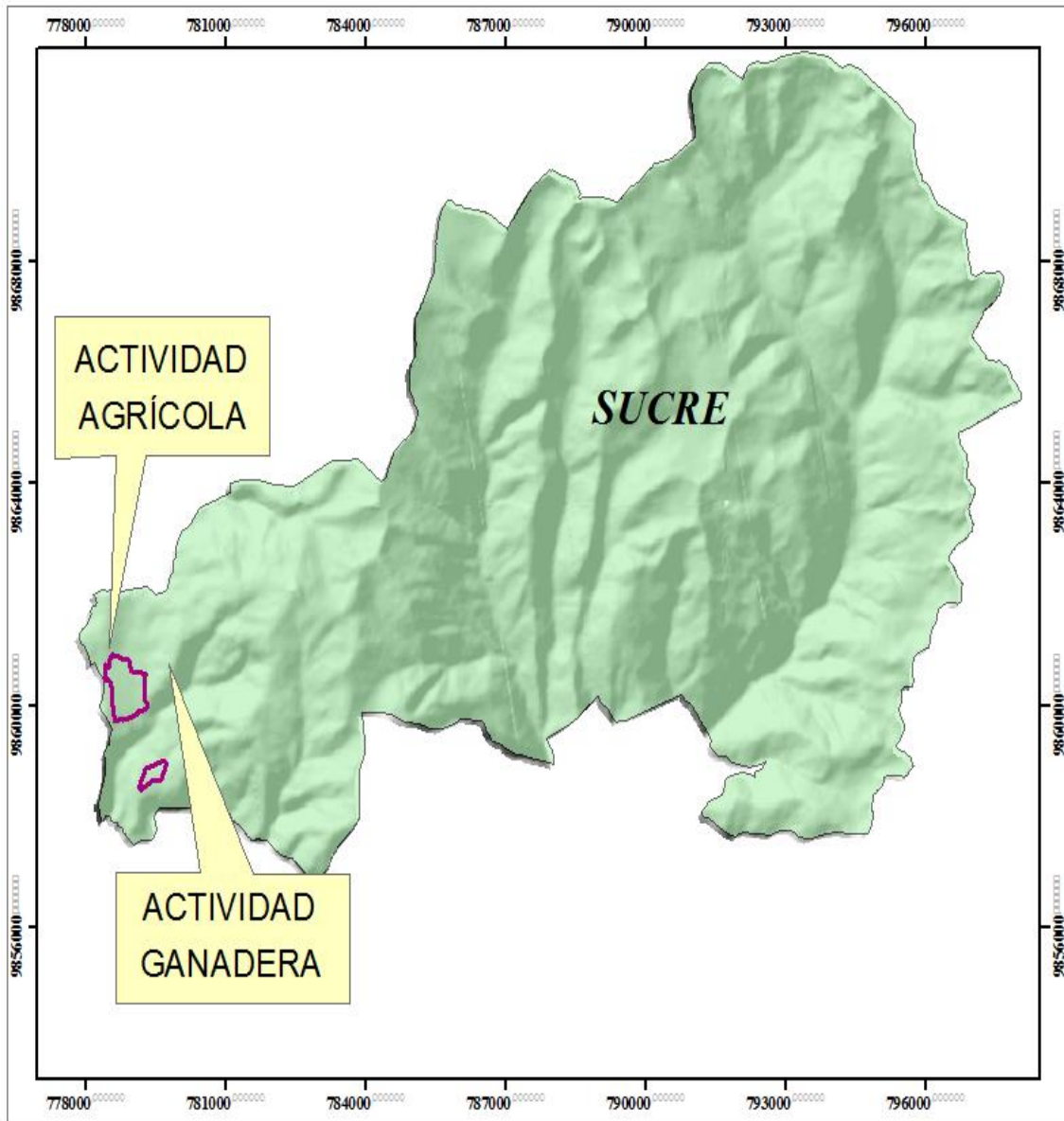
Mapa 25. Población de la parroquia Sucre



Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

El uso de suelo en la zona rural se caracteriza por la producción agrícola y ganadera, mismo que se ha convertido en un problema para las áreas protegidas (Parque Nacional Llanganates), cuya regulación, control y monitoreo de las actividades antrópicas ha sido difícil para los organismos competentes.

Mapa 26. Actividad productiva

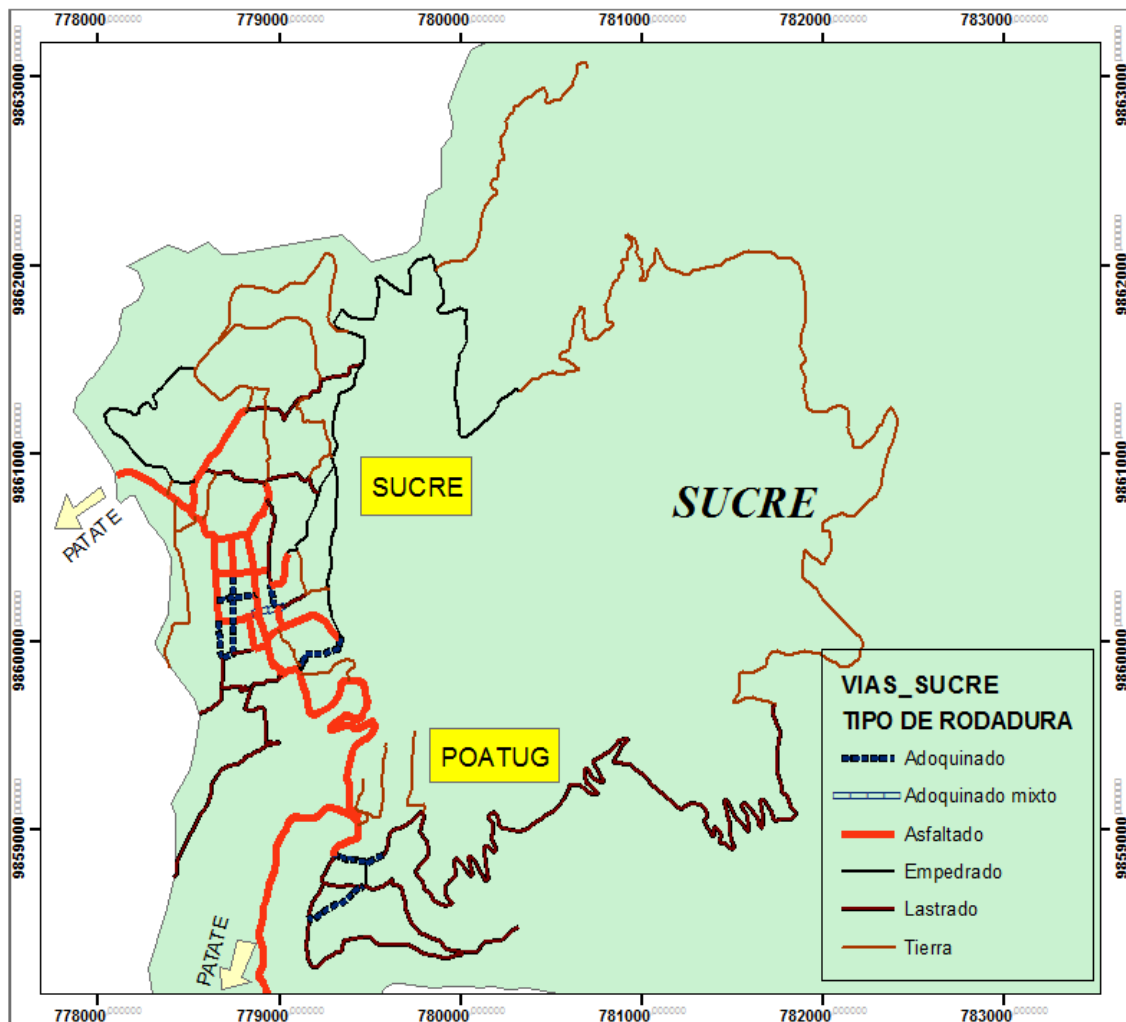


Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 - SENPLADES
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

Los asentamientos humanos hasta la actualidad ha crecido de una forma no planificada, acentuándose en lugares que brinden una mínima comodidad y puedan proveer de lo necesario para poder sobrevivir, sobre todo en la zona rural donde la población se encuentra aislada y dispersa, esto implica un serio problema al momento de dotar de infraestructura de servicios básicos.

Se cuenta con una interconexión vial aceptable ante la demanda de los pobladores quienes se movilizan constantemente con sus productos, por educación, trabajo y comercio, dentro y fuera de la parroquia.

Mapa 27. Interconexión vial dentro de la parroquia Sucre

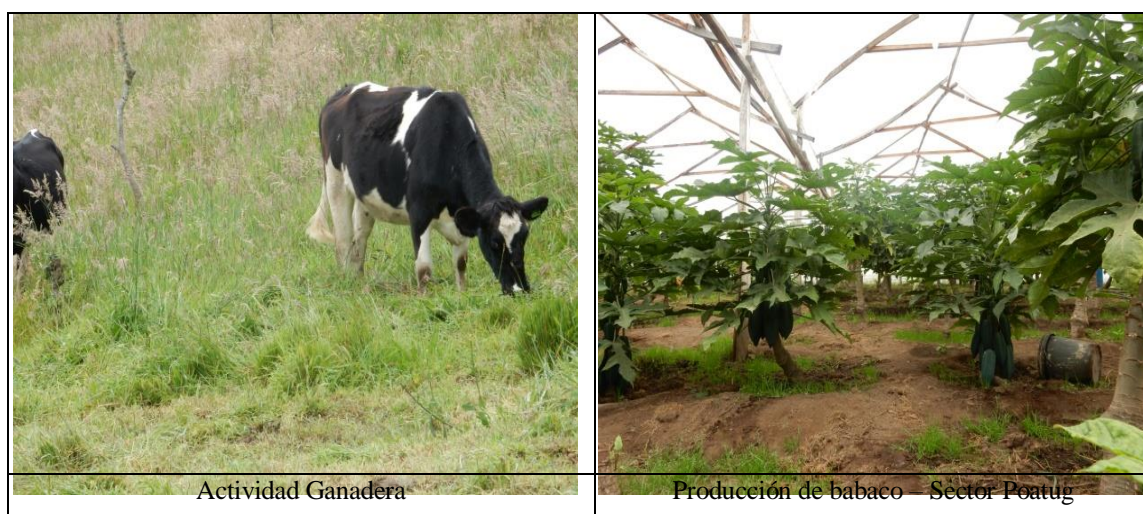


Fuente: Censo de Población y Vivienda 2010 – SENPLADES
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

Una de las principales actividades que tiene gran influencia a nivel de sustentabilidad es la producción agrícola, cabe destacar su limitación por la contextura de la tierra y el tipo de clima y su ubicación geográfica que afecta la temporada de cultivo, además la actividad ganadera se ha desarrollado con mayor intensidad en la parroquia, cuyo territorio es ideal

para el sector agro pastoril, mismo que se ha convertido en la principal actividad económica parroquial por la alta producción de leche. Sin embargo existen algunos problemas con la red vial que conectan los poblados y requieren un constante mantenimiento de su estructura ya que debido a las constantes lluvias que originan malestar y peligro para el sector agrícola, ganadero y poblacional.

Foto 29. Actividad Productiva



Fuente: Trabajo de Campo

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

El área urbana de la parroquia tiene un buen nivel de desarrollo comercial minorista principalmente por la consolidación de su población dentro de una área centralizada facilitando así a que sus pobladores provean del suficiente abastecimiento de los productos de primera necesidad mediante la feria minorista dominical, pero que en la actualidad se encuentra debilitada debido al retiro de varios de los vendedores.

Producción agrícola: la actividad agrícola se desarrolla principalmente en el área rural donde existen amplias extensiones de tierras dedicadas a la agricultura, pero existe algunos problemas con respecto al cultivo y siembra de plantas, por las variaciones climática o por el conocido cambio climático.

Producción Ganadera: Generalmente se ubican en sectores que tienen una amplia cobertura de tierra agro pastoril mayoritariamente donde el suelo es de contextura barro y gran un alto grado de humedad.

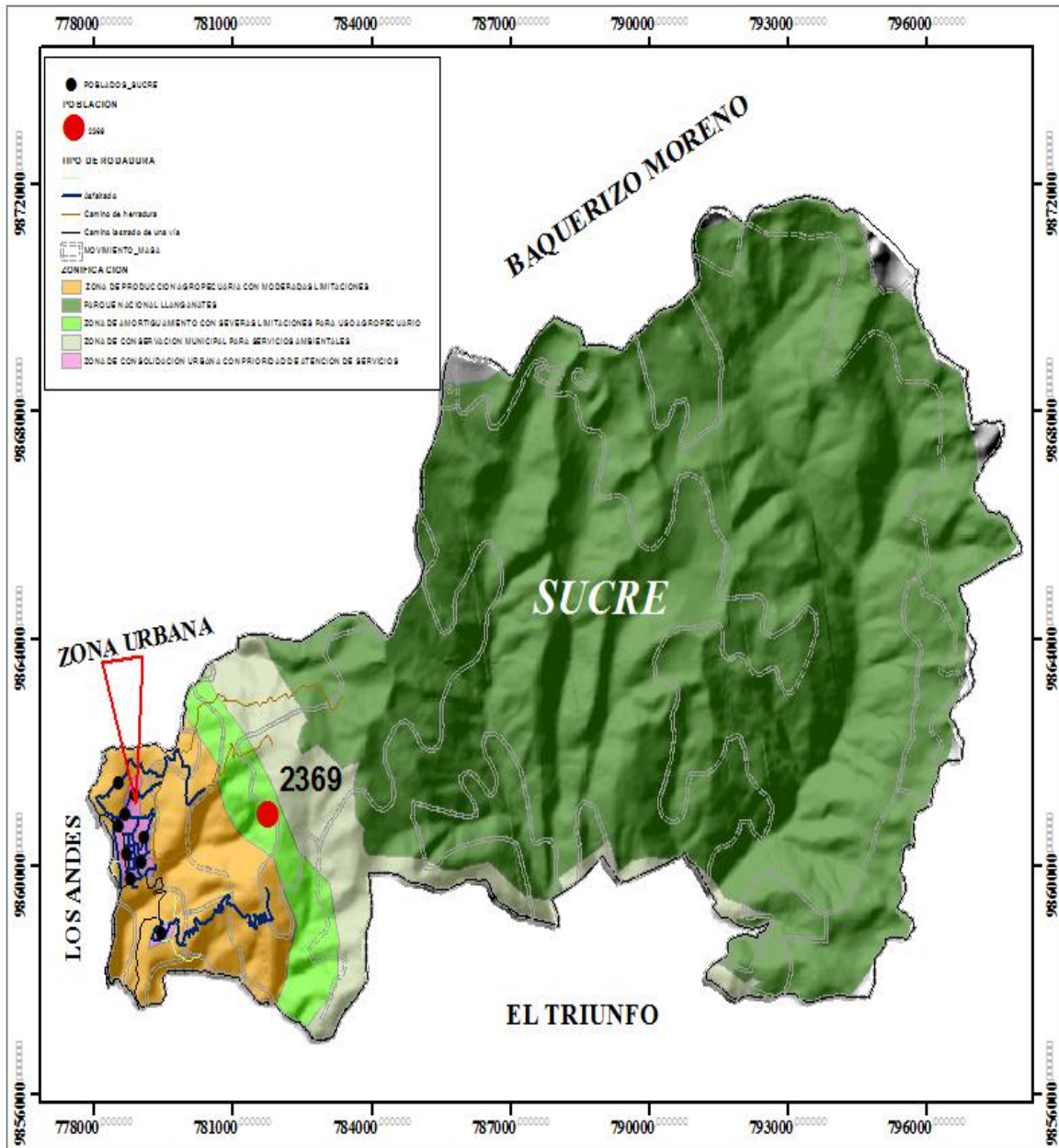
Producción avícola: tienen especial concentración en el área rural pero también urbana donde la crianza de estos animales es con fines de subsistencia y alimentación interna , es decir, del hogar.

Actividad de comercio minorista: se ubican en la plazoleta de la parroquia y requieren puntos específicos con un ambiente natural y de confort tanto para los compradores y vendedores. Además como prioridad fundamental se necesita la acogida y participación de toda la población para difundir el desarrollo de la feria.

Centros de servicio público y equipamiento: se concentran en las áreas consolidadas y puntos en donde se acoge a la totalidad de la poblacional, servicios como: instituciones educativas, centros de salud, espacios deportivos etc. que se ubican en el centro de la parroquia. Lo que si se debe mencionar es que la división territorial urbano por barrios dentro de un mismo sector consolidado genera conflictos sociales y de necesidades ya que demandan en un momento dado de más equipamiento e infraestructura aduciendo que se trata de otro barrio, tal es el caso de canchas poli funcionales, casas barriales, equipamiento, etc.

Sector urbano: El crecimiento de la población demanda de una planificación y organización urbanística de los centros poblados, por ende se exige un eficiente manejo y control de los predios urbanos, esto garantizando un estricto seguimiento y cumplimiento de la ordenanzas y normativas que se den por parte de la Municipalidad del cantón Patate, tomando en cuenta el mismo lineamiento poblacional y comercial, y de esta forma poder garantizar de alguna manera Buen Vivir.

Mapa 28. Modelo de estado actual consolidado de la parroquia Sucre



Fuente: PD y OT GADM SAN CRISTÓBAL DE PATATE 2015

Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

Como se puede observar, la extensión de las actividades agrícolas, se dan en el área rural en donde existen amplias áreas de tierras destinadas a la producción agrícola, de igual forma la concentración de la actividad ganadera con la producción de leche que influye directamente en la economía de la parroquia.

Por el inadecuado manejo de las actividades antrópicas, ha generado impactos ambientales visibles tanto para el visitante como para la población local como: inadecuada eliminación de desechos sólidos, contaminación y compactación del suelo, eliminación de aguas servidas en ecosistemas frágiles, las malas prácticas ganaderas y agrícolas. Estos y otros problemas identificados en la parroquia requieren de un urgente manejo ambiental mediante la capacitación y tecnificación en las diferentes áreas como: Agricultura, ganadería, Comercio, Construcción de estructuras (Viviendas).

2.6.2. Análisis de la normativa que regula el ordenamiento territorial de la parroquia Sucre.

Según la información del Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial del Cantón Patate, presentan cambios en varios parámetros normativos, los cuales determinan el ordenamiento territorial urbano de la parroquia. Por consiguiente a continuación se exponen los cambios más significativos:

Suelos y su clasificación general: Mediante el respectivo análisis del territorio el suelo se clasifica en tres clases:

El suelo urbano: que corresponde a los asentamientos consolidados que en este caso tiene que ver con Sucre (Patate Urco) y Poatug, junto con diversas actividades y usos dotados de redes, servicios e infraestructuras.

El suelo urbanizable: siendo estas las áreas de reserva que garantizan la incorporación paulatina y adecuada a los requerimientos de nuevos desarrollos urbanos en función del establecimiento de zonas de expansión previamente identificadas. .

El suelo no urbanizable: las áreas de protección y reserva estratégica que garantizan el equilibrio ecológico, la sostenibilidad y la vida, constituyen el soporte básico de los recursos naturales, la biodiversidad, la producción agrícola, los páramos, los recursos forestales, las reservas hídricas y los procesos ecológicos que deben ser preservados. En este caso tiene que ver con los páramos de Sucre que se encuentran dentro del Parque Nacional Llanganates.

2.6.3. Estructura del territorio urbano

Se determina ciertos tipos de estructuras territoriales los cuales son: estructuras consolidadas, estructuras en proceso de consolidación, futuros desarrollos, estructuras naturales. Tratamientos para estructuración consolidadas: conservación, regeneración o mejoramiento integral, renovación, rehabilitación. Tratamiento para estructuras en proceso de consolidación y futuros desarrollos: consolidación y nuevos desarrollos. Tratamientos para estructuras naturales: conservación natural, transformación. En el caso de la parroquia Sucre se establecería Patate Urco y Poatug como estructuras consolidadas dentro de un limitante entre área urbana y rural.

2.6.4. Delimitación y zonificación

Se establece una zona urbanizable con sus respectivas delimitaciones dentro del área centralizada para dar énfasis al desarrollo urbano, para aquello se clasifica en fraccionamiento de predios ubicados en el sector urbano, el fraccionamiento de predios ubicados en centros poblados rurales y el fraccionamiento de predios rurales; en el cual se encuentran los fraccionamientos agrícolas. En las ordenanzas actuales se proyecta como habilitación del suelo en el cual se clasifican como urbanizaciones, lotizaciones y la parcelación agrícola, con ordenanzas más detalladas de las áreas verdes y comunales, de autoabastecimiento, diferencia de áreas y transferencia de dominio, revocatorias y prohibiciones.

2.6.5. Uso del Suelo

El uso de suelo se clasifica en: complementarios, condicionados y no permitidos con su respectiva reglamentación para obtener una estructura organizada y regulada de la distribución de la ciudad.

- Usos de vivienda los cuales se clasificación en rangos barriales, sectoriales y zonales delimitando por el radio de influencia que cada uno abarca.
- Uso múltiple que corresponde a áreas de centralidad mayor (centro de la ciudad) y a las vías arteriales (con usos urbanos), en las cuales pueden coexistir comercio, equipamientos, vivienda e industria de bajo y mediano impacto.

- Uso Industrial el cual está destinado a la implantación de operaciones y actividades para la obtención, elaboración, manipulación, transformación o tratamiento de materias primas para producir bienes o productos materiales, entre ellas están las de bajo impacto, mediano impacto y alto impacto y de peligro.
- Uso de protección natural como paramos, bosques, cuerpos de agua, quebradas y laderas.
- Uso Agrícola dentro del área cantonal comprende el uso específico de recursos naturales en suelos destinados al aprovechamiento de la agricultura, ganadería, forestal y explotación piscícola, tanto de autoabastecimiento y comercialización menor, como de uso y explotación intensiva o extensiva y dentro del área urbana comprende el uso específico de recursos naturales en suelos destinados al aprovechamiento de la horticultura, floricultura y fruticultura de producción intensiva controlada.
- Recursos no Renovables, uso destinado a la extracción de materiales para la industria de la construcción o las artesanías (canteras), y la prospección minera, los cuales no serán permitidos dentro de las áreas urbanas y urbanizables.

2.6.6. Zonas de Protección

El Ministerio del Ambiente (MAE) es el organismo competente encargado de controlar y regular las áreas protegidas estatales, como es el caso del Parque Nacional Llanganates, área protegida de gran importancia ambiental por ser conocido por los páramos, humedales, riqueza biológica y ecológica en la zona de la Sierra Andina del Ecuador, y por ende gran parte del territorio de la parroquia Sucre está dentro del Parque Nacional Llanganates.

2.6.7. Ocupación del Suelo

Art. 466- COOTAD.- Corresponde exclusivamente a los gobiernos municipales el control sobre el uso y ocupación del suelo en el territorio del cantón, por lo cual los planes y

políticas de ordenamiento territorial de este nivel racionalizarán las intervenciones en el territorio, por ello se orienta a lograr un desarrollo armónico, sustentable y sostenible.

La parroquia Sucre se direcciona de acuerdo al lineamiento cantonal, ya que son quienes imponen las ordenanzas y normativas que regulan y controlan la ocupación del suelo, por la cual se basan en parámetros y condiciones generales de la edificación y ordenación como las condiciones de edificabilidad y forma, vulnerabilidad y calidad de los edificios (altura máxima de la edificación en pisos, índice de habitabilidad, forma de ocupación, coeficiente de ocupación del suelo, coeficiente de utilización del suelo), lote mínimo, frente mínimo, etc. que se determinaran en función de las ordenanzas municipales.

2.6.8. Sistema Vial

El sistema vial existente en la parroquia requiere del constante mantenimiento según su caracterización en asfaltado, empedrado, adoquinado, adoquinado mixto, lastrado y de tierra como se identifica en el mapa N°.03, lo cual se estructura mediante la factibilidad de apertura, de tal forma que las vías rurales es competencia del Honorable Concejo Provincial de Tungurahua y las vías urbanas el Gobierno Municipal del cantón Patate, gestionado por el Gobierno Parroquial Rural de Sucre.

De acuerdo a lineamientos establecidos se determinaran las jerarquías del sistema vial cantonal, los corredores arteriales y las características de las vías como: ancho de aceras, ancho de carril, cunetas, ancho mínimo de la vía, llevado a efecto con las consideraciones de la condición topográfica del sector.

Foto 30. Características de las vías de la parroquia



Fuente: Trabajo de Campo
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

2.7. ESCENARIO TENDENCIAL

La situación actual de la parroquia Sucre con la misma tendencia actual presenta determinados aciertos pero también conflictos territoriales que van desde la división de sectores por barrios dentro de un mismo sector consolidado hasta el crecimiento de la frontera agrícola en sectores específicos y en los cuales no se puede ejercer un control efectivo o al menos ya están implementadas zonas agrícolas o ganaderas y que ya no se puede dar solución a estos casos que por naturaleza tienen un principio de subsistencia y generación de ingresos para un determinado número de personas y/o familias. Este problema no es único en Sucre, pues varios territorios enfrentan este tipo de situaciones y que de no haber una efectiva intervención con los organismos competentes se puede traducir en un problema mayor con sus respectivos efectos para el medio ambiente y la población asentados en zonas bajas.

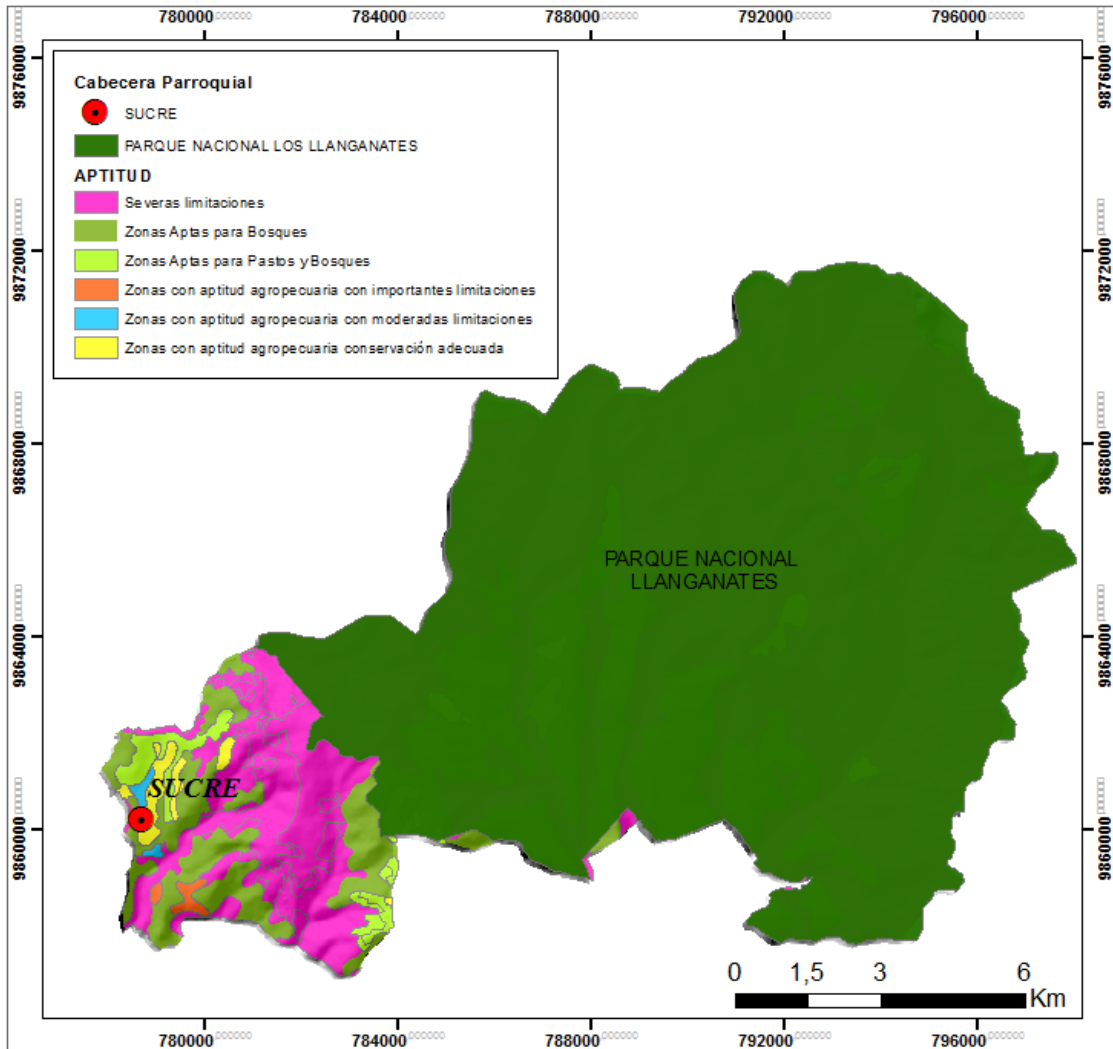
El desarrollo económico debe ir de la mano de propuestas más certeras en función de las características del territorio, pudiendo desde el punto de vista cultural e identidad generar procesos más limpios en cuanto a producción agrícola y así mismo fomentar la producción y consumos de productos andinos propios de la zona, situación que en los últimos años se ha ido perdiendo. El consumo de alimentos, higiene y a la vez la calidad de los servicios básicos como el agua potable aún no están desarrollados en su totalidad dentro de la

población pues por dar a conocer un dato a la actualidad el perfil epidemiológico presenta altos índices de atención médica por problemas gástricos dentro de la localidad.

El aspecto vial en la Parroquia se ha mejorado notablemente en los últimos años sobre todo en las conexiones a las vías principales y a nivel internos de las zonas consolidadas como por ejemplo en Sucre se ha mejorado a través del asfaltado de la vías internas, sin embargo el mantenimiento no se desarrolla a través de programas planificados y lo mismo pasa con la limpieza de cunetas y drenajes. A esto se debe sumar que la vía Patate-Poatug-Sucre están a expensas de ciertos riesgos naturales sobre todo en el sector de Rio Blanco y Rio Llutupi en las cuales se debe intervenir de forma urgente debido a las inclemencias del invierno que provocan desestabilización de taludes y fallo del suelo compacto del afirmado. En el sector de Poatug el aspecto vías se ha mejorado sin embargo a la actualidad se han abierto nuevas vías y tramos que deben ser intervenidos para su mejoramiento y de esta manera mejorar el flujo comercial y vehicular en zonas como la vía a Cochaleo y camino a la cascada.

El desarrollo urbano de las zonas consolidadas debe armonizarse con su entorno ya que de no plantear procesos de mantenimiento y limpieza así como una concientización con la comunidad para mantener un ornato limpio no se podrá conllevar proyectos de implementación de espacios públicos en donde la población se empodere de su cuidado por lo que es importante trabajar de la mano con procesos de fortalecimiento comunitario para estos fines. De acuerdo al plan municipal se proyectan dos zonas urbanas consolidadas que tienen que ver con la cabecera parroquial o Patate Urco y Poatug en donde se deberá trabajar para la dotación de servicios básicos de calidad y con una mejor cobertura de los mismos para mejorar los niveles de la calidad de vida de la población.

Mapa 29. Conflicto de uso de suelo



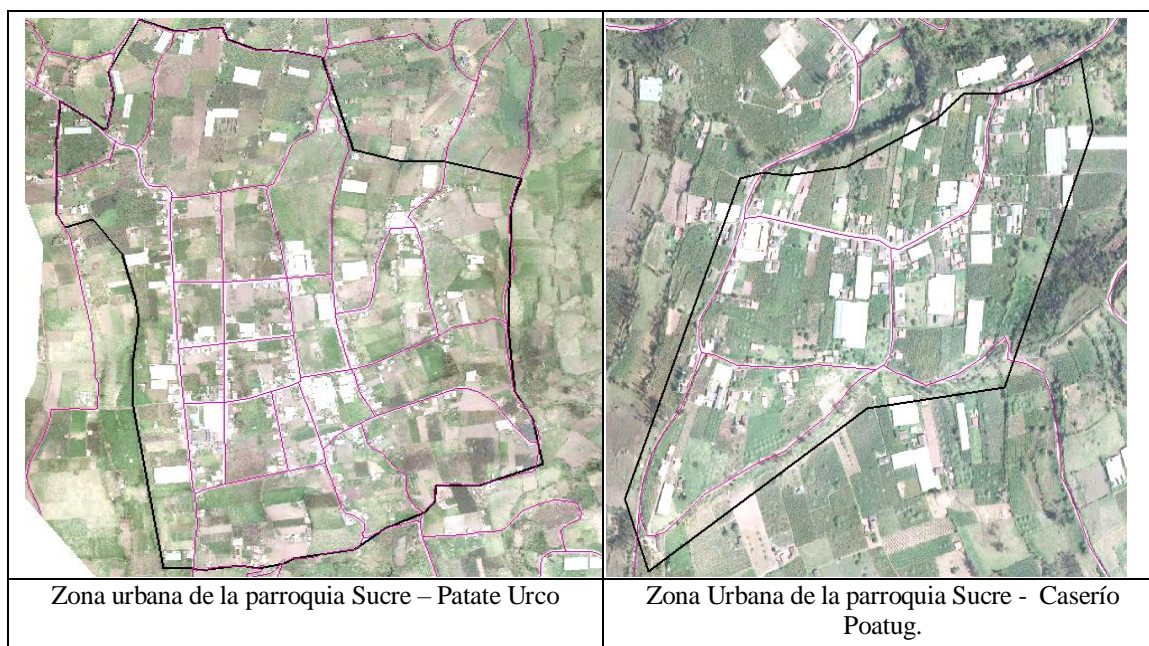
Fuente: PD y OT GADM SAN CRISTÓBAL DE PATATE 2015
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

2.8. ESCENARIO DESEADO

El ordenamiento territorial tiene por objeto el conjunto integrado de propuestas y ordenación que cubre el territorio y que se fundamenta en los proyectos y se da sostenibilidad en el desarrollo de las actividades de forma organizada, distribuyendo equitativamente la infraestructura, equipamiento y servicios para aprovechar al máximo su capacidad durante su vida útil.

El modelo propone la estructuración y articulación del territorio en base a una planificación a partir de los problemas y potencialidades que se encontraron en la parroquia, para estimular el desarrollo productivo, económico, ambiental y cultural formulado en base a una estrategia territorial con principios de carácter nacional y sobre todo acogiendo a lo estructurado por el GAD municipal de Patate a través de su Plan de ordenamiento territorial que ha servido como referencia para la presente propuesta.

Foto 31. Zonas centralizadas



Fuente: PD y OT GADM SAN CRISTOBAL DE PATATE
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015



En la foto anterior se puede identificar la planificación y limitación urbana que sigue los lineamientos estratégicos de un territorio urbanístico según los datos proporcionados por el equipo consultor PD y OT 2015 del GAD Municipal San Cristóbal de Patate, a pesar de aun no ser un documento plenamente aprobado se toma como referencia este tipo de situaciones ya que por competencia misma esta entidad es la que tiene que ver con el uso y ocupación del suelo a nivel cantonal.



Cuadro 68. Elementos del modelo territorial deseado



UNIDAD o CUT	CONFLICTO DE USO DE SUELO	APTITUD
Zona de producción agropecuaria con moderadas limitaciones.	Bien utilizado	Apto para bosque, Cultivos con limitaciones importantes. Cultivos sin limitaciones.
Parque Nacional Llanganates.	Sub utilizado	Zona sin uso agropecuario, zona para servicios ambientales.
Zona de amortiguamiento con severas limitaciones para uso agropecuario.	Sub utilizado	Bosque, paramos en protección.
Zona de conservación municipal para servicios ambientales.	Sub utilizado	Páramo Cuerpos de agua natural Bosque intervenido y vegetación arbustiva
Zona de consolidación urbana con prioridad de atención de servicios.	Bien utilizado	Zona urbana, cultivos de ciclo corto, pasto natural, cultivos con limitaciones importantes.

Fuente: PD y OT GADM SAN CRISTOBAL DE PATATE
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

Cuadro 69. Características de la capacidad de uso de la tierra

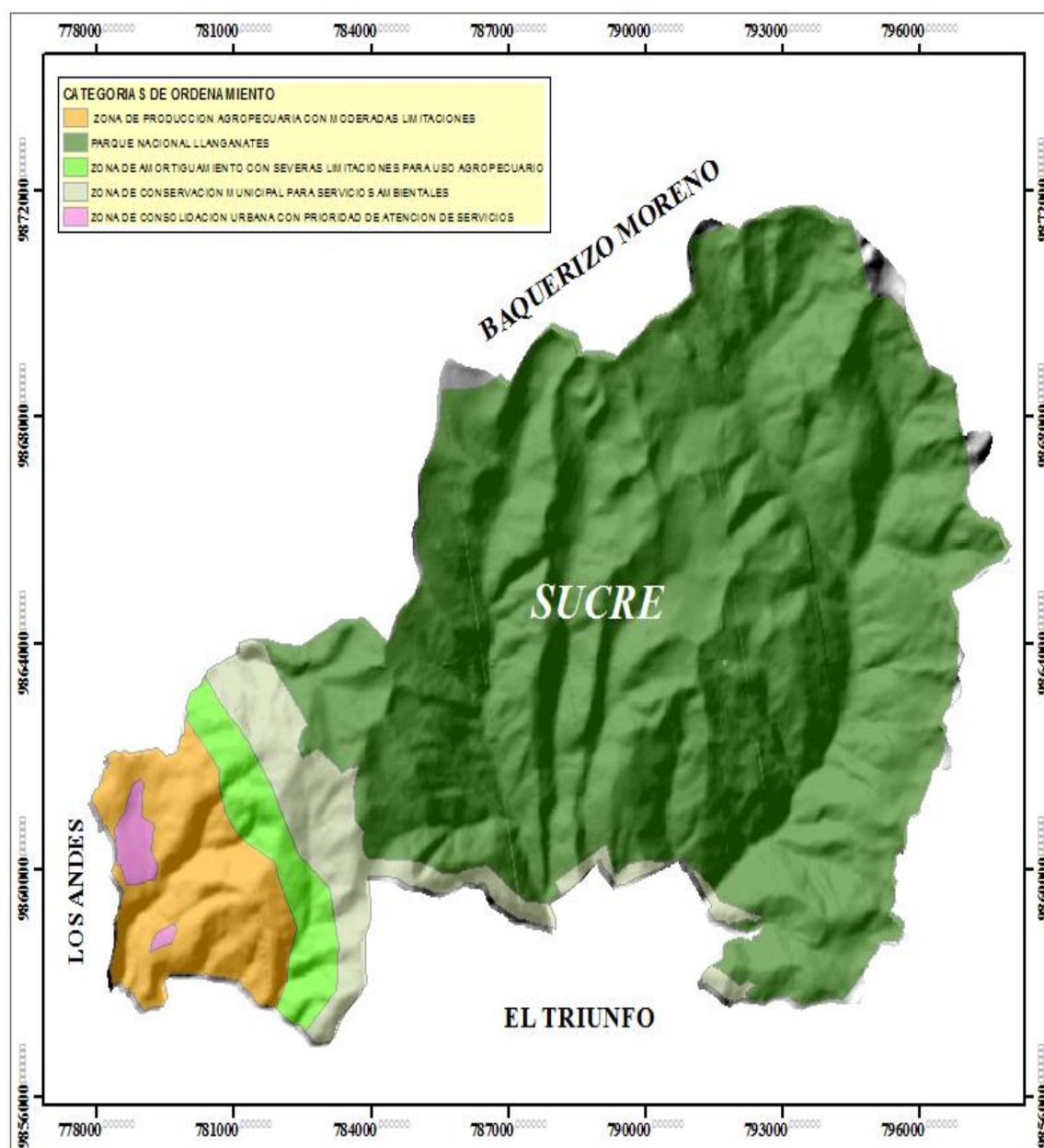
CUT	Capacidad	Aptitud	Superficie (ha)	Características
III	Son tierras arables, suelos poco profundos, con poca pedregosidad, de niveles medios de fertilidad natural con drenaje bueno, excesivo y moderado	Zonas con aptitud agropecuarias con moderadas limitaciones.	31,2	 <p>Pendientes entre (12 a 25%)</p>
IV	Son tierras arables que requieren un tratamiento especial en cuanto a las labores de maquinaria o permiten un laboreo ocasional para evitar la erosión hídrica. Se restringe el establecimiento de cultivos intensivos y admite cultivos siempre y cuando se realicen prácticas de manejo y agrícola, pecuaria, agropecuaria o forestal con severas limitaciones.	Zonas con aptitud agropecuaria conservación adecuada.	242	 <p>Pendientes medias a fuertes (25 a 40 %)</p>

V	Suelos superficiales, con ligera toxicidad, niveles bajos a medios de fertilidad natural. Condiciones climáticas adversas (excesiva humedad, ausencia de lluvias)	Zonas con aptitud agropecuaria con importantes limitaciones.	40,5	 <p>Pendientes de muy suaves a suaves (0 a 12 %)</p>
VI	Suelos no arables aptos para pastoreo o forestación con algunas precauciones, suelos de poco a moderadamente profundos, con poca pedregosidad, con niveles desde ligeros a muy altos de salinidad.	Agrícola, pecuaria, agropecuaria o forestal con muy severas limitaciones.	452	 <p>Pendientes fuertes (40 a 70 %)</p>

VII	Suelos no arables y con importantes limitaciones para el uso pastoril o forestal	Aprovechamiento forestal.	335	 <p>Pendientes muy fuertes (70 a 100 %)</p>
VIII	Suelos de texturas variables, con buenos niveles de fertilidad natural Condiciones climáticas extremas.	Conservación	122	 <p>Pendientes desde suaves a escarpadas.</p>
Sin Información				
Total			1222,7	

Fuente: PD y OT GADM SAN CRISTÓBAL DE PATATE 2015
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

Mapa 30. Categorías de Ordenamiento Territorial (COT).



Fuente: PD y OT GADM SAN CRISTÓBAL DE PATATE 2015
Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

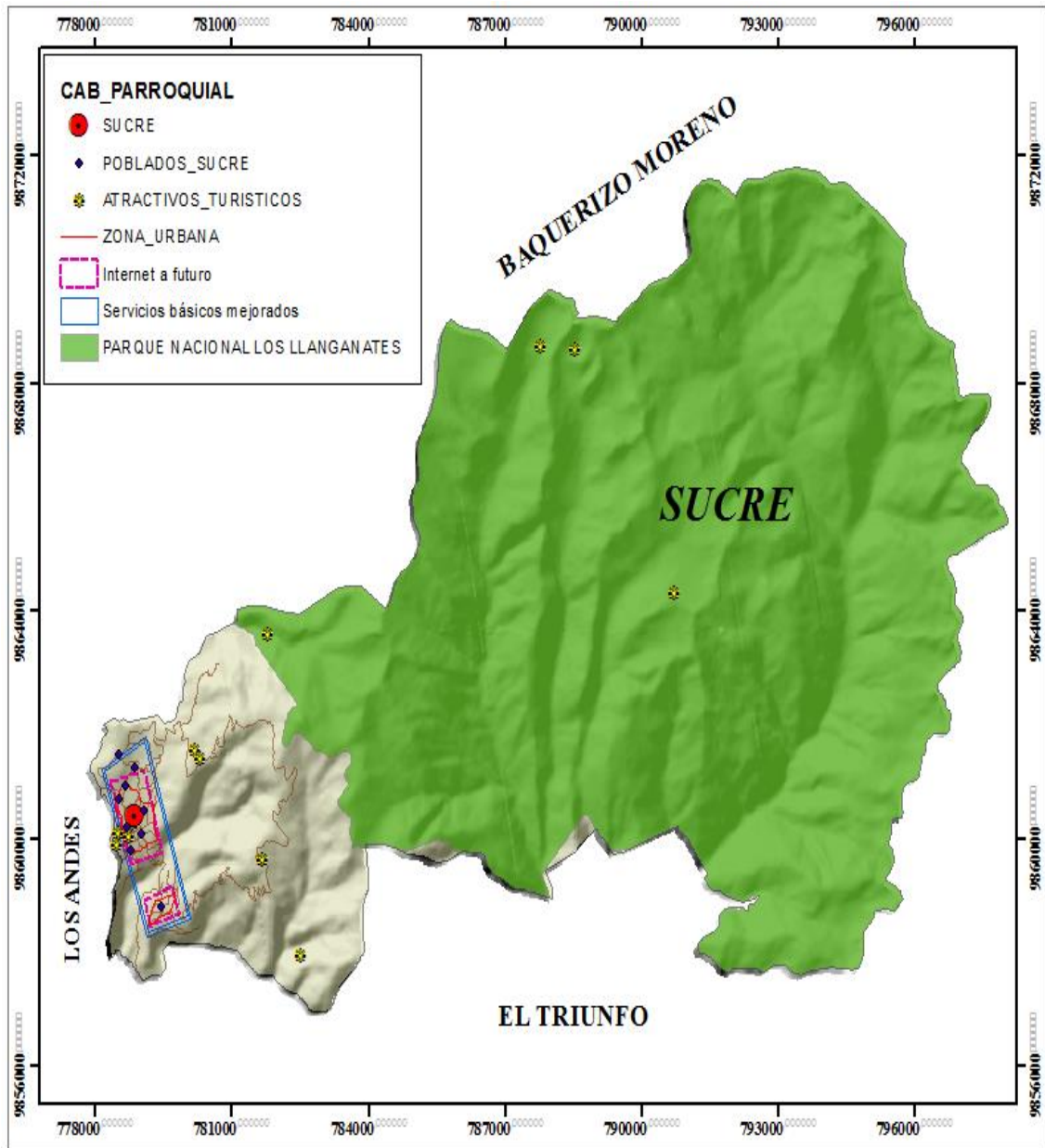
En el mapa N°. 05 se identifica las categorías de ordenamiento territorial propuestas por el Gobierno Municipal San Cristóbal de Patate y la Secretaría de Planificación y Desarrollo y el equipo consultor PD y OT 2015, los cuales fundamentan y priorizan cinco zonas como: zona de producción agropecuaria con moderadas limitaciones, Parque Nacional Llanganates, zona de amortiguamiento con severas limitaciones para uso agropecuario, zona de conservación municipal para servicios ambientales, zona de consolidación urbana con prioridad de atención de servicios.

Uno de los principales objetivos dentro del componente de asentamientos humanos es la consolidación de sus centros poblados, en este caso como se puede observar en el mapa N° 31 las comunidades de Patate Urco y Poatug son zonas centralizadas y se orientan a la consolidación del mismo, generando políticas claras y una administración sólida que desarrolle y ayude a fortalecer el abastecimiento de servicios básicos para mejorar la calidad de vida de sus habitantes.

Debido al constante crecimiento de la población se demanda la necesidad de implementar y complementar el sistema de alcantarillado, agua potable, recolección de basura, acceso a los poblados, y demás servicios que deben ser atendidos según sus competencias, en este caso los tres niveles de Gobierno: H.G.P.T, GAD Patate y GADPR Sucre, los cuales atiendan estos requerimientos al menos en los siguientes cuatro años, de igual manera es necesario el mantenimiento de las vías existentes y la limitación de las áreas de construcción.

Para fortalecer el modelo deseado de la parroquia se considera uno de los principales componentes: la movilidad dentro del territorio, la cual genera comunicación entre los poblados de Sucre y Poatug quienes mantienen una constante relación.

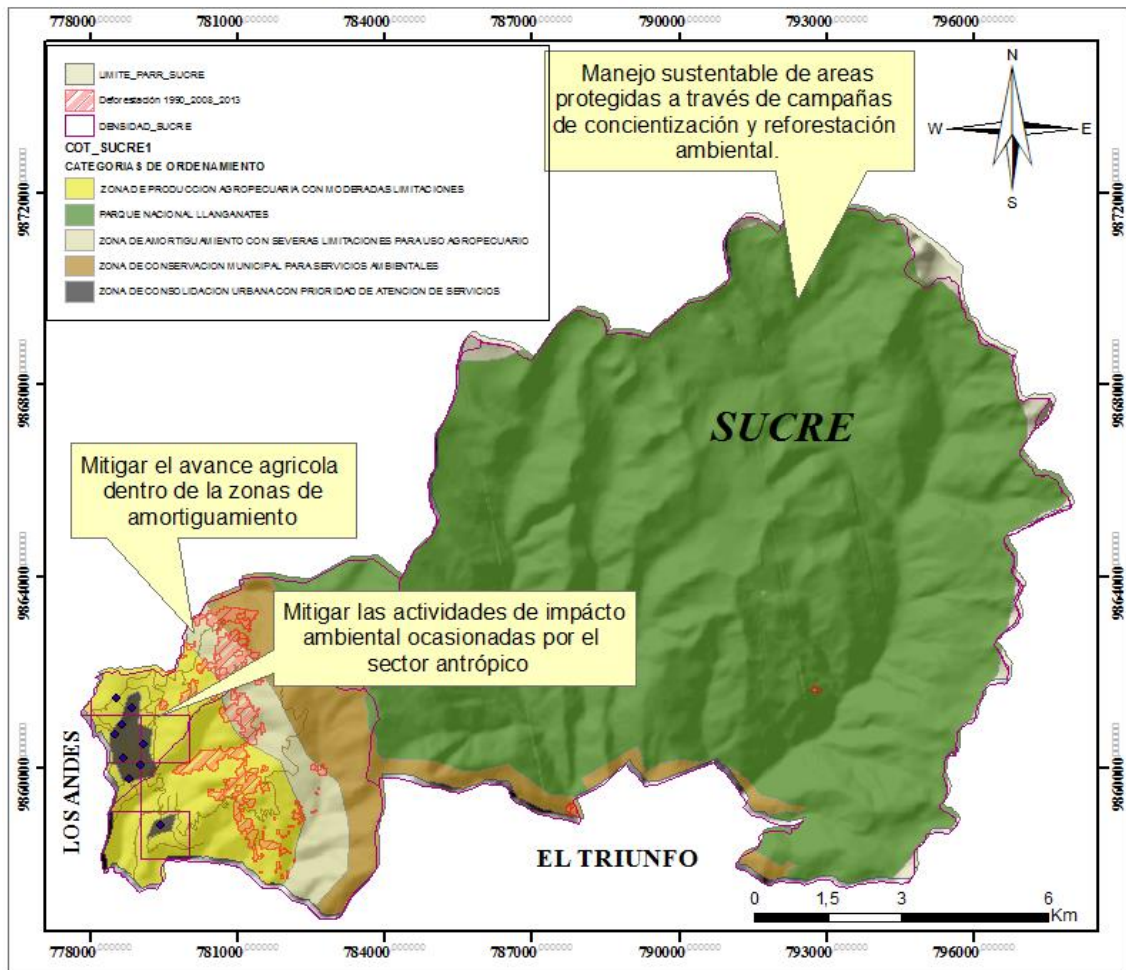
Mapa 31. Modelo deseado de asentamientos humanos
 Fuente: PD y OT GADM SAN CRISTÓBAL DE PATATE 2015



Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

En el mapa N° 32 se identifica las zonas que necesitan una adecuada regulación y control en la intervención del hombre, especialmente en las zonas de conservación para lo cual se propone el manejo sustentable de áreas protegidas a través de campañas de concientización y reforestación ambiental, de igual forma se debe mitigar el avance de la frontera agrícola en zonas de amortiguamiento, estas a su vez generan conflictos de suelos y finalmente se debe mitigar las actividades de impacto ambiental ocasionadas por factores antrópicos.

Mapa 32. Modelo deseado Biofísico

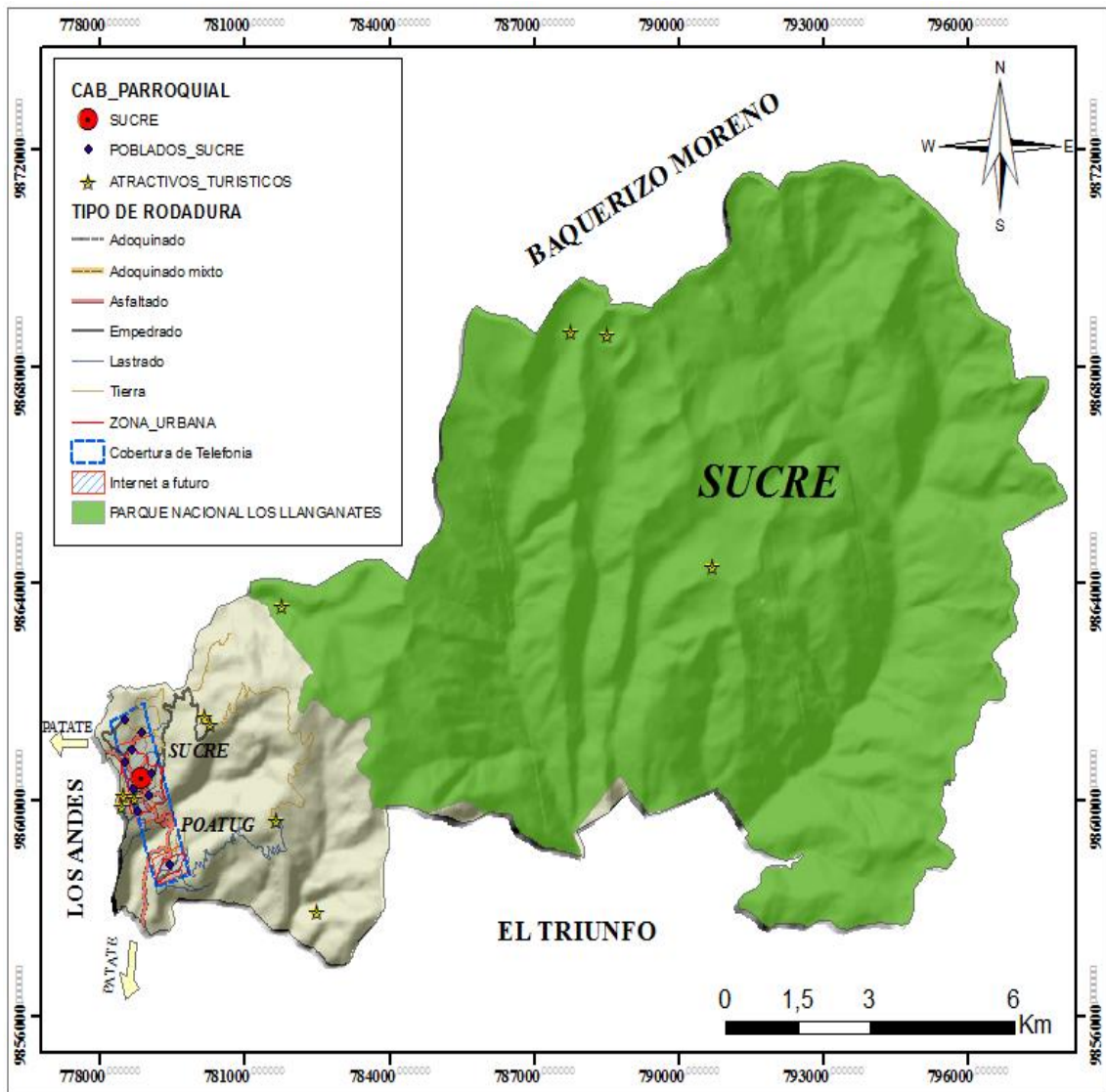


Fuente: PD y OT GADM SAN CRISTÓBAL DE PATATE 2015
 Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

La interconexión entre los centros poblados de la parroquia, tienen la necesidad de mejorar el flujo comercial y de servicios por lo cual la movilidad debe asegurar la constante comunicación y proveer niveles de seguridad vehicular y peatonal, para así garantizar un adecuado sistema de comunicación e interconexión. .

Mapa 33. Modelo territorial deseado de movilidad, energía y conectividad

Fuente: PD y OT GADM SAN CRISTÓBAL DE PATATE 2015



Elaborado por: Equipo técnico PD y OT 2015

2.8.1. Ordenamiento territorial

El Ordenamiento Territorial es una herramienta de planificación, la cual aplica los lineamientos estratégicos para su desarrollo, en donde se establece la zonificación y uso de suelo permitido, esto garantiza la conservación de las áreas protegidas que posee la parroquia Sucre como el área de Los Llanganates, por medio de la regulación del uso de suelo urbanizable y rural.

Esta determinado técnicamente el uso potencial del suelo por el GAD Municipal San Cristóbal de Patate, en donde se define los espacios geográficos propios del sector para desarrollar las diferentes actividades económicas.

Estructurar de tal manera que los habitantes identifiquen mediante mapas las áreas geográficas aptas para la agricultura, ganadería, agro-forestaría y ecoturismo de manera que puedan orientar sus planes de inversión en estas áreas de desarrollo, ya que con el ordenamiento se prevé la organización de las distintas sociedades a fin de establecer un conjunto activo y articulado.

2.8.2. Estrategias territoriales

El GADPR Sucre a través de su plan de desarrollo y ordenamiento territorial orientará sus decisiones de organización y planificación de forma articulada a los ejes y agendas nacionales, en este caso con el Plan Nacional del Buen Vivir, para aquello se destaca los ejes prioritarios que fueron la base para construir la estrategia territorial que son: asentamientos humanos, sustentabilidad ambiental, transformación de la matriz productiva y cierre de brechas.

El desarrollo de la parroquia tiende a las constantes transformaciones a nivel urbano y rural las cuales para solventar las necesidades se requiere de sectores netamente consolidados o por consolidarse en donde los servicios básicos sean parte de las prioridades territoriales, los cuales tengan un constante funcionamiento y mantenimiento de las infraestructuras. Esta adecuación territorial se puede sustentar limitando el crecimiento urbano expansivo y desordenado, revalorizando y rehabilitando funcionalmente la ciudad construida o actual, consolidando un modelo de urbanización compacta basada en los principios del crecimiento inteligente y el urbanismo paisajístico apuntalando un sistema de centralidades suburbanas que equilibrará y especializará la distribución de equipamientos y estructuras dotadas a los sectores con mayor grado de concentración poblacional.

2.8.3. El modelo de crecimiento urbano

Se propone un modelo de crecimiento urbano compacto:

El modelo compacto, estimado para el territorio de la parroquia Sucre se caracteriza por el uso intensivo del espacio del área urbana, las actividades centralizadas, genera

espacios de sociabilidad, crea un territorio con cercanía a los servicios de tal manera que su área se consolide y se estructure para lograr una racionalidad económica de las inversiones públicas y privadas, la sostenibilidad ambiental, la recuperación de la vida urbana y rural.

Mediante el modelo compacto, el caserío Sucre tiene como barrios: La Florida, San Francisco, San Isidro, El Calvario, La Floresta, San Carlos, El Comercial consolidando el área urbana y generando la organización dentro de un territorio compacto, de igual forma el caserío Poatug conllevaría los poblados existentes dentro de su perímetro consolidado. Como una de las ventajas de esta opción del modelo compacto permite reducir gastos energéticos como los alumbrados públicos y costos de provisión de servicios urbanos, ya que la infraestructura se tiene que planificar para alcanzar a menores distancias sin dejar de abastecer a la población necesaria. Permite además, facilitar la implantación de servicios y equipamientos urbanos para todos los ciudadanos debido a su distribución adecuada, y evita la urbanización de tierras agrícolas y de recursos naturales controlando el crecimiento y desarrollo de ambas tipologías. Proporciona también el mantenimiento de las áreas preservadas, ya sean agrícolas o naturales, como un conjunto continuo de que provee al territorio de lugares donde se puede producir el encuentro y la convivencia ciudadana.

2.8.4. Zonificación y uso del suelo de la parroquia

El objetivo es mejorar la administración territorial, mediante la zonificación que permite regular el uso de suelo ante las diferentes actividades que desarrollan sus habitantes, por lo que se establecen orientaciones generales de ordenamiento, uso y gestión del territorio parroquial por lo cual se busca la planificación estructurada del crecimiento de la población en una zona consolidada.

Se determina dos zonas: Habitable y no habitable, los criterios adoptados para esta delimitación son: uso actual, potencial, vocación y de riesgos.

Suelos Habitables: zona de consolidación urbana con prioridad de atención de servicios(COT), corresponde a asentamientos consolidados, en nuestro caso Patate Urco y Poatug donde se concentran las infraestructuras de servicio público y abarca

ladensidad poblacional, también están destinados a la implantación de las casas, y segeneran múltiples actividades de acuerdo a sus necesidades

Suelos no habitables: Parque Nacional Llanganates, zona de amortiguamiento con severas limitaciones para uso agropecuario, zona de conservación municipal para servicios ambientales (COT). Son las áreas de protección, amortiguamiento y de reserva estratégica que garantizan el equilibrio ecológico, la sostenibilidad y la vida, constituyen el soporte básico de los recursos forestales, las reservas hídricas y las fuentes de procesos ecológicos que deben tener un estricto control en la conservación y protección, de igual forma se considera las áreas de riesgos donde se suscitan los fenómenos naturales.

El modelo base para el uso del suelo es un sistema de protección de las áreas ecológicas, el mantenimiento de las actividades productivas agropecuarias, el paisaje natural y finalmente la priorización de los asentamientos humanos.

Uso de suelo que se propone para la parroquia son las siguientes:

Principal: Se considera como principal, al uso del suelo predominante en una estructura Territorial-Natural y que determina el destino de un área de reglamentación, este uso puede desarrollarse en forma exclusiva o conjuntamente con otras actividades dependientes que lo complementen con un único fin.

Condicionado: Son aquellos que no siendo necesarios para el funcionamiento del uso principal y no impactando en él, puede permitirse bajo determinadas condiciones de normativa.

No permitidos: Son aquellos usos que se hallan en contradicción con el uso principal de suelo en una estructura urbano-territorial, por generar impacto urbano o ambiental negativo.

Cuadro 70. Usos propuestos para la Parroquia Sucre

ZONA	USO	CATEGORIA	DESCRIPCIÓN
Habitable	Principal	Urbano	Uso destinado a la consolidación de asentamientos.
		Rural	Uso destinados a la consolidación centralizada de los asentamientos aislados de caseríos rurales.

ZONA	USO	CATEGORIA	DESCRIPCIÓN
Suelo	Condicionado	Zona Productiva	Predios que están en relación directa con áreas agrícolas, pecuarias, avícola, ganadera y actividades piscícola.
Suelo no Habitable	Condicionado	Áreas Protegidas	Reserva de bosques primarios y vegetación protectora reserva ecológica de bosques: uso científico, recreación, turismo. Área controlada por el MAE Parque Nacional Llanganates.
		Bosque y Vegetación Protectora	Comprende al uso donde se asientan los bosques nativos y las tierras forestales erosionadas en las que se deberán aplicar programas de reforestación y manejo sustentable de bosque.
		Franja de amortiguamiento	Son espacios que se ubican entre las áreas protegidas, permiten la explotación de especies si existe una normativa que permita el mantenimiento de las especies que allí habitan.
		Cuerpos de agua	Cuencas y micro cuencas, manantiales, riveras, ríos, arroyos, lagunas, pantanos. Preservación del sistema hídrico, tanto natural como artificial, manejo adecuado para su descontaminación.
	No Permitido	Quebradas, laderas	Reserva ecológica de riberas de ríos, quebradas, áreas de atención prioritaria y de alta pendiente, desagüaderos. Manejo adecuado de protección mediante la limitación como área de reserva y siembra de especies endémicas.

Fuente: Planificación y Ordenamiento Territorial -ORDEPLAN-
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

2.8.5. Estructura territorial poli céntrica

La necesidad de organizar y consolidar un nuevo modelo de áreas urbanas y de desarrollo para la parroquia requiere la adaptación del territorio urbano y de sus áreas inmediatas de influencia o de expansión como un espacio local consolidado a partir de la identificación y articulación de un sistema de comunidades conformado por Sucre centro; los poblados circundantes como Poatug al formar una población consolidada y aportar al desarrollo de las centralidades locales urbanas, periféricas y rurales.

Esta estructura poli céntrica contribuirá al ordenamiento espacial y a la reorganización de la estructura administrativa del núcleo central urbano, la dinámica ayudará a que se conforme una red de centralidades entre: La Florida, La Floresta, San Carlos, San Isidro, El Calvario, El Comercial, San Francisco destacando un espacio social concentrado y representativo para el desarrollo de las actividades productivas e impulsará la participación ciudadana.

2.8.6. Sistema integrado de movilidad

La Parroquia Sucre cuenta con dos Cooperativas de Transporte público (Camionetas), quienes prestan sus servicios y generan la movilidad, para ello se debe procurar establecer y conformar un sistema de movilidad equitativo organizado y que prioritariamente este guiado a prestar sus servicios a la población con el traslado de personas y productos de los diferentes sectores dentro y fuera de la parroquia con un servicio eficiente y garantizando la respectiva seguridad a sus usuarios. Se estructurará de tal forma de satisfacer las necesidades de los usuarios como: asignar técnicamente el sistema de rutas Sucre-Patate, Sucre-Pillaro, Sucre-Pelileo, y otras frecuencias garantizando la calidad en el servicio bajo la regulación y el control. Asignar espacios de estacionamiento o paradas para regular el tráfico en la zona urbana consolidada.

2.8.7. Sistema de movilidad

El sistema vial que conecta a las diferentes comunidades de esta parroquia tienen carácter regular ya que se mejora la capa de rodadura, lastrado por tramos en lugares como San Carlos y San Isidro, además la red vial tiene por objetivo atender la

movilidad como factor dependiente del acceso de las personas a sus respectivos sectores con características de eficiencia, calidad técnica y ambiental y con un adecuado nivel de servicio por tanto la infraestructura vial debe contar con un constante mantenimiento y que sea un sistema de circulación multidireccional y multimodal, que articule y dinamice las diversas actividades en las estructuras y subredes de asentamientos, poblados y comunidades que atraigan usuarios y generen viajes, generalizados en base a procrear fuentes de trabajo y complemento del desarrollo parroquial.

El modelo vial reconoce la correspondencia y relación que debe existir entre la red vial y los usos del suelo. Además, busca superar los actuales problemas de accesibilidad al interior de la parroquia promoviendo la estructura vial adecuada que permita el óptimo funcionamiento y que sustente y sostenga al sistema integrado de movilidad. Asimismo, debe articular las diversas zonas y localizaciones de la demanda, flujos y rutas principales y proporcionar un adecuado nivel de servicio. No obstante, este sistema requiere el plantear algunos lineamientos que colaborarán con su apropiada implementación y posterior funcionamiento, limitando el avance de vías hacia las áreas de conservación.

3. MODELO DE GESTIÓN

3.1 Introducción

El desarrollo y aplicación del Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial de la Parroquia se enmarca en una serie de pasos a seguir pero rigiéndose en un marco legal que permita la correcta aplicación con el acompañamiento y empoderamiento de la ciudadanía para que sean los veedores del cumplimiento de las políticas públicas locales y sus respectivos programas y proyectos en beneficio de la comunidad de Sucre.

El modelo de gestión dentro de una planificación se convierte en el eje de aplicación y cumplimiento de lo propuesto y construido de forma participativa, para esto se han realizado reuniones de trabajo y consenso con las autoridades parroquiales, consejo de planificación y los representantes barriales y comunitarios en general en donde se han expuesto las metodologías de seguimiento, la forma de construcción del PD y OT y su respectiva participación en el procesos de aplicación en función de sus competencias, conservando una metodología participativa y a la vez generando consensos y un procesos de validación por cada fase.

Dentro de esta fase del Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial se plantea la definición de programas y proyectos con sus respectivos responsables y un presupuesto referencial para cada uno de los proyectos que se han considerado dentro de la planificación hasta el año 2019. A parte de la identificación de programas y proyectos en esta última etapa se conlleva la definición de estrategias de articulación, agenda regulatoria, mecanismos de participación ciudadana y una metodología de seguimiento y evaluación del cumplimiento del Plan parroquial, todo basado en la guía de la SENPLADES para la elaboración de planes de desarrollo y ordenamiento territorial.

Si bien es cierto el modelo de gestión es la forma de conllevar y dar cumplimiento con la visión de largo plazo a través de la implementación de proyectos de corto plazo. Se debe mencionar que a nivel de la Provincia de Tungurahua se mantiene en vigencia un

modelo de gestión AGUA-GENTE-TRABAJO en donde se concentra un proceso participativo a todo nivel, así mismo a nivel local se mantiene un proceso de participativo de rendición de cuentas y proceso participativo en donde las autoridades y representantes parroquiales están presentes para la toma de decisiones.

3.2 Estrategias de articulación

Con la finalidad de dar cumplimiento con una serie de programas y proyectos que en muchos casos son de competencia exclusiva del GAD Parroquial se plantea una serie de acciones estratégicas que permitan conllevar la ejecución del PD y OT de forma articulada y concurrente con otros niveles de gobierno.

En el caso de la Parroquia Sucre se deben conllevar procesos de articulación en función de proyectos prioritarios para el mejoramiento de la calidad de vida e la población, en este sentido se debe mencionar algunos proyectos tales como:

1. La operatividad del centro cultural Urku Kuri, articulando acciones con el GAD Municipal de Patate y el Gobierno Provincial a través de CONAGOPARE con la finalidad de sumar esfuerzos para promocionar y posicionar el Centro antes mencionado.
2. Mejoramiento de la cobertura y calidad del servicio de agua potable en coordinación con las mismas organizaciones locales como la Junta de Agua potable y Alcantarillado y el GAD Municipal de Patate.
3. Mejoramiento del sector vial en especial de los sectores en donde hace falta un puente sobre el Rio Blanco y Rio Llutupi que por la inclemencia del tiempo y temporal invernal se corren muchos riesgos.
4. Accesos, veredas, bordillos, en el centro parroquial y Poatug con acceso para discapacitados y adultos mayores en articulación con el GAD Municipal de Patate.
5. Mejoramiento de los niveles de productividad con enfoque de seguridad alimentaria en articulación con el MAGAP, SWISSAID, Gobierno Provincial, GAD Patate, etc.

6. Programas de capacitación en temas de salubridad, higiene, planificación familiar, drogas y alcohol, seguridad, etc. en articulación con los centro de salud (MSP), Policía Nacional, MIES, etc. que trabajan en el territorio.
7. Fortalecimiento de los procesos de participación ciudadana y COE Parroquial para lo cual se trabajará de la mano con el CPCCS, y SNGR- GAD Patate.

Estos entre otros proyectos necesitan de la articulación interinstitucional, sin embargo y para desarrollar un ejercicio de este tipo se han realizado acercamientos con el GAD Municipal de Patate y en especial con CONAGOPARE para establecer una conexión con las demás entidades y articular el accionar que se plantea en la siguiente matriz:

Tabla 66. Estrategias de articulación

COMPONENTE	PROGRAMA	PROYECTO (ESTRATEGIAS DE IMPLEMENTACIÓN)	ESTRATEGIAS DE ARTICULACIÓN
Biofísico	Programa de concientización y reforestación ambiental	Proyecto de reforestación con especies nativas (aliso, arrayán, chizin, pumamaqui, colca) en espacios degradados y zonas de conservación ambiental	Desarrollar mesas de trabajo con la Dirección Provincial de Medio Ambiente (MAE), H.G.P.T (Fondo Manejo de Páramos), GAD Patate, Fundación Pastaza, FECOPA y SWISSAID relacionados a la preservación de la biodiversidad y protección del ambiente, manejo sustentable de RRNN, recuperación de ecosistemas frágiles, protección de las fuentes y cursos de agua, reforestación, capacitación y educación ambiental
		Proyecto de capacitación y concientización ambiental y riesgos para la parroquia Sucre	
	Programa de riesgo, manejo y sostenibilidad ambiental	Gestión integral para la recolección de desechos sólidos con la empresa de aseo EMMAIT	Realizar mesas de trabajo con el GAD Patate y empresa pública de aseo integral Patate-Pelileo EMMAIT para el manejo integral de los desechos sólidos y líquidos a fin de mitigar la contaminación e impactos ambientales ocasionados en los ecosistemas.
		Gestión para el proyecto de manejo de aguas servidas y grises en Poatug y Patatehurco	
Económico	Programa de comercialización y mejoramiento de los niveles de productividad	Proyecto de promoción, emprendimiento, desarrollo agrícola, turística, artesanal y textil mediante la implementación de expoferias anuales en la parroquia Sucre	Desarrollar mesas de trabajo con el MAGAP, GAD Patate, ONGs (SWISSAID), CONAGOPARE y HGPT para implementar expo ferias agro productivas, ecoturísticas, artesanales y ferias minoristas con fines de comercialización y posicionamiento del agro en la parroquia con los actores de la economía popular y solidaria.
		Proyecto de comercialización y venta minorista "Feria Dominical, Parroquia Sucre	

COMPONENTE	PROGRAMA	PROYECTO (ESTRATEGIAS DE IMPLEMENTACIÓN)	ESTRATEGIAS DE ARTICULACIÓN
	Programa de infraestructura de fomento productivo.	Gestión para la realización del proyecto de factibilidad de fomento productivo de la Parroquia Sucre (Ganadería-Tomate de árbol, babaco, maíz)	Desarrollar mesas de trabajo con el GAD Patate, MAGAP, Academia y HGPT para asegurar la transferencia y adopción de tecnología y de esta forma generar mejoras en la productividad y agregación de valor en los procesos productivos.
	Programa de capacitación y asistencia técnica agropecuaria y turística	Capacitación en fortalecimiento organizativo para los microemprendimientos del Centro Cultural Urku Kuri, Parroquia Sucre	Generar estrategias y acciones articuladas para programas de capacitación, fortalecimiento organizativo y asistencia técnica en coordinación el HGPT, INPC, MAGAP, SECAP, GAD Patate, ACADEMIA, GONAGOPARE.
Proyecto de promoción y operación del Centro Cultural Urku Kuri			
Proyecto de capacitación por competencias (agroecología, ganadería, ecoturismo, artesanías, textiles, gastronomía, obras de construcción) y asistencia técnica dirigido a grupos asociados, comunidades y grupos de interés de la parroquia Sucre			
Sociocultural	Programa de atención a grupos prioritarios	Proyecto de atención a sectores prioritarios (Equipamiento, infraestructura, cursos vacacionales y recreación)	Realizar reuniones de trabajo con el MIES-MSP Sucre para determinar la implementación de proyectos para los sectores de atención prioritaria.
	Programa de desarrollo comunitario y fortalecimiento de la identidad cultural	Proyecto de posicionamiento del Centro Cultural Urku Kuri a través del fortalecimiento cultural y artístico de la Parroquia Sucre	Desarrollar reuniones de trabajo para coordinar actividades de capacitación, fortalecimiento e identidad cultural de la parroquia Sucre con el SECAP, INPC y GAD Patate.
		Proyecto de capacitación en temas de cultura y arqueología con enfoque en el turismo.	
		Proyecto de fortalecimiento comunitario a través de mingas de limpieza	

COMPONENTE	PROGRAMA	PROYECTO (ESTRATEGIAS DE IMPLEMENTACIÓN)	ESTRATEGIAS DE ARTICULACIÓN
Asentamientos humanos	Programa de regeneración de espacios comunitarios, deportivos y atención ciudadana con enfoque de identidad	Proyecto de mejoramiento y regeneración de los centros de capacitación de San Carlos y El Calvario.	Desarrollar reuniones de trabajo con el GAD Patate, CONAGOPARE y la Academia para la elaboración de proyectos y su implementación de infraestructura de espacios públicos y comunitarios de acuerdo a sus competencias
		Estudios y diseños definitivos para la construcción de los centros de capacitación de Poatug y Sucre Centro.	
		Proyecto de mejoramiento de canchas deportivas poli funcionales de San Isidro, San Carlos y San Francisco.	
		Proyecto de mejoramiento y regeneración de la plaza central con enfoque de identidad y cultura	
		Estudios, diseños definitivos, construcción y equipamiento de la casa parroquial del GADPR Sucre	
	Programa de gestión de mejoramiento de servicios básicos y públicos de la parroquia	Proyecto de mantenimiento y limpieza de plantas de tratamiento	Desarrollar reuniones de trabajo para elaborar proyectos y su implementación de acuerdo a un cronograma específico, tomando en consideración que es competencia exclusiva del GAD Patate la dotación de servicios básicos. Para la elaboración de proyectos se articulará acciones con la Academia.
		Estudios y diseños definitivos del sistema de alcantarillado para el sector La Banda y Poatug.	
		Proyecto de implementación del estadio de Poatug.	
		Proyecto de mejoramiento de la calidad y cobertura de agua potable en Patate Urcu	
		Gestión para la realización de estudios de la planta de tratamiento de alcantarillado de la parroquia Sucre	
		Proyecto de ampliación de cobertura y recolección de basura	Realizar y mantener reuniones de trabajo con la EMMAIT para el manejo de los desechos sólidos y dotación de eco tachos
		Proyecto de elaboración e instalación de eco tachos recolectores de basura	

COMPONENTE	PROGRAMA	PROYECTO (ESTRATEGIAS DE IMPLEMENTACIÓN)	ESTRATEGIAS DE ARTICULACIÓN
Movilidad, energía y conectividad	Programa de gestión para el mejoramiento y mantenimiento vial de la Parroquia Sucre	Construcción de veredas y bordillos para tres sectores: ingreso desde Poatug (Barrio San Francisco) , ingreso desde Galpón (Centro) y Calle principal	Desarrollar reuniones de trabajo y articulación institucional con el HGPT, GAD Patate, MAE, y la comunidad para establecer cronogramas de trabajo e intervención de vías.
		Proyecto de mejoramiento de vías de las zonas rurales de La Florida, San Carlos-Ingapirca, San Isidro-San Carlos, La Banda, Capulizuco.	
		Adoquinamiento de la calle del barrio San Francisco y UPS-Pailuco.	
		Asfaltado de la via La Floresta - Centro Cultural Urku Kuri y El Calvario	
		Estudio y diseño definitivo para la construcción del puente sobre el Rio Blanco.	
Político Institucional y participación ciudadana	Programa de capacitación y fortalecimiento institucional	Capacitación de los funcionarios, consejo de planificación, líderes de la sociedad civil, COE y demás representantes	Desarrollar acercamientos y reuniones de trabajo con el Centro de Formación Ciudadana - HGPT, Academia y para el fortalecimiento de las capacidades técnicas e institucionales del GAD Sucre y sus actores territoriales.
		Proyecto de fortalecimiento institucional a través de la contratación de técnico de proyecto y PD OT	
	Programa de participación ciudadana	Proyecto de promoción y fortalecimiento del sistema de participación ciudadana parroquial (Reglamento de participación ciudadana)	Desarrollar mesas de trabajo y articulación institucional con el CPCCS para desarrollar procesos de fortalecimiento y participación ciudadana.

Fuente: Diagnóstico, propuesta y trabajo participativo equipo técnico PD y OT

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

3.3 Listado de programas y proyectos

De acuerdo a los lineamientos y directrices para la planificación y ordenamiento territorial expedidos por la SENPLADES se puede observar lo siguiente:

“Conjunto de programas: Art. 17.- Del conjunto de programas.- Los gobiernos autónomos descentralizados identificarán las acciones en el territorio, en concordancia con sus planes de desarrollo y ordenamiento territorial, que deberán ser gestionados con otros niveles de gobierno en el ámbito de sus competencias, bajo los principios de complementariedad y subsidiariedad en los espacios de articulación y coordinación correspondientes. Para la elaboración de los programas, los gobiernos autónomos descentralizados podrán utilizar los instrumentos metodológicos dispuestos para este fin por la Secretaría Nacional de Planificación y Desarrollo.

Art. 18.- Del financiamiento de los programas y los gastos no permanentes determinados en los planes de desarrollo y ordenamiento territorial.- Como requisito habilitante para el acceso a financiamiento, el Banco del Estado, entidades financieras públicas y de cooperación, verificarán que los programas y proyectos para los cuales los gobiernos autónomos descentralizados soliciten financiamiento estén en concordancia con los respectivos planes de desarrollo y ordenamiento territorial, y tengan relación directa con el cumplimiento de sus objetivos y metas”.

De acuerdo a las necesidades y procesos participativos conllevados con las comunidades se han planteado una serie de programas y proyectos a ser implementados en el corto plazo los mismos que se han planificado de forma anual para conocer cuándo serán implementados y gestionados, tal como se da a conocer en la siguiente matriz:

Tabla 67. Listado de programas y proyectos para la parroquia Sucre

Componente	Prioridad nacional-Objetivos PNBV	Objetivo Estratégico	Meta	COT	Políticas locales	Programa	Proyecto (Estrategias de implementación)	Presupuesto referencial	Fuente de financiamiento	Tiempo de ejecución	Indicador de gestión	Responsable de ejecución
Biofísico	Sustentabilidad Patrimonial Objetivo 7	Mejorar las condiciones de vida de la población a través de la implementación de actividades productivas sostenibles y sustentables en armonía con el ecosistema páramo	Contar con 2000 plantas nativas (aliso, arrayán, chizin, pumamaqui, colca) reforestadas en ecosistemas degradados	Parque Nacional Llanganates /Zona de conservación n municipal para servicios ambientales	1.- Promover e implementar la reforestación con fines de conservación. 2.- Promover el manejo sustentable del ecosistema Páramo	Programa de concientización y reforestación ambiental	Proyecto de reforestación con especies nativas (aliso, arrayán, chizin, pumamaqui, colca) en espacios degradados y zonas de conservación ambiental	1200	MAE, H.G.P.T (Fondo Manejo de Páramos), GAD Patate, Fundación Pastaza (FECOPA), SWISSAID	Anual	Número de plantas nativas reforestadas	GAD Sucre
			Proyecto de capacitación y concientización ambiental y riesgos para la parroquia Sucre				2060	MAE, H.G.P.T (Fondo Manejo de Páramos), GAD Patate, Fundación Pastaza (FECOPA), SWISSAID	Anual	Número de personas dentro de programas y proyectos de capacitación en temas ambientales	GAD Sucre	
			Ampliar al 20% la ampliación de la cobertura de recolección de desechos mediante gestión			Programa de riesgo, manejo y sostenibilidad ambiental	Gestión integral para la recolección de desechos sólidos con la empresa de aseo EMMAIT	300	GAD Sucre, GAD Patate	Anual	Porcentaje de cobertura para la recolección o manejo de residuos sólidos	GAD Sucre, GAD Patate
			Cuatro sectores de la parroquia cuentan con manejo de aguas servidas y grises mediante				Gestión para el proyecto de manejo de aguas servidas y grises en Poatug y Patatehurco	300	GAD Sucre, GAD Patate	1 proyecto anual	Número de sistemas de alcantarillado implementados para manejo de aguas servidas y grises en zonas consolidadas (4	

Componente	Prioridad nacional-Objetivos PNBV	Objetivo Estratégico	Meta	COT	Políticas locales	Programa	Proyecto (Estrategias de implementación)	Presupuesto referencial	Fuente de financiamiento	Tiempo de ejecución	Indicador de gestión	Responsable de ejecución
			gestión								sectores de Sucre y Poatug)	
Económico	Cambio de la matriz productiva Objetivo 8 y 10	Impulsar el desarrollo del sector agropecuario, turístico, artesanal y textil, con el fortalecimiento de los grupos asociados de la economía popular y solidaria enfocados en la seguridad y soberanía alimentaria	Implementar una expo feria de forma anual	Zona de producción agropecuaria con moderadas limitaciones	1.- Desarrollar el sector productivo local fortaleciendo el pleno empleo y el trabajo digno 2.- Fortalecer la producción rural, agricultura familiar y economía popular y solidaria	Programa de comercialización y mejoramiento de los niveles de productividad	Proyecto de promoción y desarrollo agrícola, turística, artesanal y textil mediante la implementación de expo ferias anuales en la parroquia Sucre	9700	MAGAP, GAD Patate, ONGs (SWISSAID), CONAGOPARE y HGPT	1 anual	Número de expo ferias	GAD Sucre
			Incrementar a 20 personas en la feria minorista dominical					Proyecto de comercialización y venta minorista "Feria Dominical, Parroquia Sucre	2600	MAGAP, GAD Patate, ONGs (SWISSAID), CONAGOPARE y HGPT	5 personas anuales	Número de comerciantes asociados dentro de la feria minorista dominical
			Gestión de un estudio de un proyecto de infraestructura económica productiva para el sector ganadero	Zonas de amortiguamiento con severas limitaciones para uso agropecuario		Programa de infraestructura de fomento productivo.	Gestión para la realización del proyecto de factibilidad de fomento productivo de la Parroquia Sucre (Ganadería-Tomate de árbol, babaco, maíz)	5000	MAGAP y HGPT	Año 2016	Número de estudios de un proyecto de apoyo a la economía local bajo gestión	GAD Sucre
			Mantener la participación de al menos el 50% de los socios fundadores de los emprendimientos				Programa de capacitación y asistencia técnica agropecuaria y turística	Proyecto de fortalecimiento organizativo para los micro emprendimientos del Centro Cultural Urku Kuri, Parroquia	2040	HGPT, INPC, MAGAP, SECAP, GAD Patate, UTA.	Anual	Porcentaje de personas que participan en los 4 micro emprendimientos del Centro Cultural Urku Kuri

Componente	Prioridad nacional-Objetivos PNBV	Objetivo Estratégico	Meta	COT	Políticas locales	Programa	Proyecto (Estrategias de implementación)	Presupuesto referencial	Fuente de financiamiento	Tiempo de ejecución	Indicador de gestión	Responsable de ejecución
			tos del Centro Cultural Urku Kuri				Sucre					
			Cuatro micro emprendimientos operativizando el Centro Cultural Urku Kuri				Proyecto de promoción y operación del Centro Cultural Urku Kuri	2100	HGPT, INPC, MAGAP, SECAP, GAD Patate, UTA, Grupos asociados	Anual	Número de emprendimientos operativizando el Centro Cultural Urku Kuri	GAD Sucre
			Capacitación y asistencia técnica para 80 personas				Proyecto de capacitación por competencias (agroecología, ganadería, ecoturismo, artesanías, textiles, gastronomía, obras de construcción) y asistencia técnica dirigido a grupos asociados, comunidades y grupos de interés de la parroquia Sucre	2360	HGPT, INPC, MAGAP, SECAP, GAD Patate, UTA, Grupos asociados	20 beneficiarios anuales	Productores beneficiados de talleres de capacitación y asistencia técnica	GAD Sucre
Sociocultural	Igualdad y la erradicación Objetivo 1 y 2	Mejorar los espacios y servicios públicos con criterios de calidad para el bienestar de la población y sus visitantes,	400 personas beneficiarias hasta el 2019	Zona urbana	1. Promover la participación de todos los sectores y actores sociales 2. Promover la inversión en proyectos que mejoren la	Programa de atención a grupos prioritarios	Proyecto de atención a sectores prioritarios (Equipamiento, infraestructura, cursos vacacionales y recreación)	18000	MIES	100 anual	No. personas inmersas en proyectos de sectores vulnerables (adultos mayores, niños, discapacitados)	GAD Sucre

Componente	Prioridad nacional-Objetivos PNBV	Objetivo Estratégico	Meta	COT	Políticas locales	Programa	Proyecto (Estrategias de implementación)	Presupuesto referencial	Fuente de financiamiento	Tiempo de ejecución	Indicador de gestión	Responsable de ejecución
		mejorando las condiciones de la infraestructura existente para una atención incluyente a través de una articulación interinstitucional efectiva.	Cuatro eventos culturales y artísticos		calidad de vida de la población, fortaleciendo la igualdad y reducción de brechas 3. Fortalecer la implementación de proyectos sociales dirigidos a fortalecer la identidad e interculturalidad.	Programa de desarrollo comunitario y fortalecimiento de la identidad cultural	Proyecto de posicionamiento del Centro Cultural Urku Kuri a través del fortalecimiento cultural y artístico de la Parroquia Sucre	3900	INPC y GAD Patate	1 anual	No. de eventos culturales y artísticos inclusivos	GAD Sucre
			15 personas capacitadas en temas de turismo cultural y arqueológico				Proyecto de capacitación en temas de cultura y arqueología con enfoque en el turismo.	1945	INPC	Año 2017	No. de personas capacitadas en temas de turismo cultural y arqueológico	GAD Sucre
			Cuatro mingas realizadas con la comunidad en Sucre centro y Poatug				Proyecto de fortalecimiento comunitario a través de mingas de limpieza	1800	EMMAIT	1 anual	No. de mingas de limpieza, higiene y salubridad de espacios físicos y públicos	GAD Sucre
Asentamientos humanos	Cierre de brechas de inequidad Objetivo 2	Mejorar las condiciones de vida de la población a través de una articulación interinstitucional efectiva para la dotación de servicios básicos y mejoramiento del entorno y ornato de la parroquia	Dos centros de capacitación refaccionados	Zona urbana	1. Coordinar con gobiernos provinciales y municipales la construcción y mantenimiento de la infraestructura física, servicios básicos, equipamientos y espacios públicos de alcance parroquial. 2.	Programa de regeneración de espacios comunitarios, deportivos y atención ciudadana con enfoque de identidad	Proyecto de mejoramiento y regeneración de los centros de capacitación de San Carlos y El Calvario.	7000	GAD Patate	Años 2016-2017	No. de centros de capacitación en mantenimiento	GAD Sucre
			Dos estudios (proyectos) para la construcción de centros de capacitación				Estudios y diseños definitivos para la construcción de los centros de capacitación de Poatug y Sucre Centro.	65000	GAD Sucre, GAD Patate	Año 2017-2019	Número de estudios y diseños definitivos para la construcción de centros de capacitación	GAD Sucre

Componente	Prioridad nacional-Objetivos PNBV	Objetivo Estratégico	Meta	COT	Políticas locales	Programa	Proyecto (Estrategias de implementación)	Presupuesto referencial	Fuente de financiamiento	Tiempo de ejecución	Indicador de gestión	Responsable de ejecución
			Tres espacios deportivos mejorados bajo gestión		Garantizar la dotación de infraestructura adecuada, de calidad e incluyente. 3. Gestionar de forma efectiva ante los otros niveles de gobierno la dotación de recursos con el acompañamiento y participación ciudadana.		Proyecto de mejoramiento de canchas deportivas polifuncionales de San Isidro, San Carlos y San Francisco.	12000	GAD Patate, GAD Sucre	Años 2016-2017-2018	No. de espacios públicos deportivos mejorados bajo gestión	GAD Sucre, GAD Patate
			Un espacio público mejorado				Proyecto de mejoramiento y regeneración de la plaza central con enfoque de identidad y cultura	10000	GAD Patate, GAD Sucre	Año 2016	No. de espacios públicos mejorados	GAD Sucre
			Construida una casa parroquial como centro de atención ciudadana				Estudios, diseños definitivos, construcción y equipamiento de la casa parroquial del GADPR Sucre	205000	GAD Patate, GAD Sucre	Año 2016	No de espacios públicos construidos	GAD Sucre
			Una planta de tratamiento mantenida de forma bianual				Proyecto de mantenimiento y limpieza de plantas de tratamiento	3000	GAD Patate, GAD Sucre	Año 2016-2018	No. de plantas de tratamiento mantenidas bajo gestión	GAD Sucre, GAD Patate
			Un estudio y diseños definitivos de la planta de tratamiento de alcantarillado de la parroquia			Programa de gestión de mejoramiento de servicios básicos y públicos de la parroquia	Estudios y diseños definitivos del sistema de alcantarillado para el sector La Banda y Poatug.	30000	GAD Patate, GAD Sucre	Año 2019	Un estudio y diseño definitivo de la planta de tratamiento bajo gestión	GAD Sucre, GAD Patate
			Un estadio deportivo en la comunidad de Poatug.				Proyecto de implementación del estadio de Poatug.	23000	GAD Patate, GAD Sucre	Año 2016	Número de espacios deportivos para la comunidad de Poatug	GAD Sucre, GAD Patate

Componente	Prioridad nacional-Objetivos PNBV	Objetivo Estratégico	Meta	COT	Políticas locales	Programa	Proyecto (Estrategias de implementación)	Presupuesto referencial	Fuente de financiamiento	Tiempo de ejecución	Indicador de gestión	Responsable de ejecución
			Incrementar al 80% la cobertura de agua potable				Proyecto de mejoramiento de la calidad y cobertura de agua potable en Patate Urcu	15000	GAD Patate, GAD Sucre	Año 2016	Porcentaje de cobertura del servicio de agua potable	GAD Sucre, GAD Patate
			Un estudio y diseños definitivos de la planta de tratamiento de alcantarillado de la parroquia				Gestión para la realización de estudios de la planta de tratamiento de alcantarillado de la parroquia Sucre	5000	GAD Patate, GAD Sucre	Año 2019	Un estudio y diseño definitivo de la planta de tratamiento bajo gestión	GAD Sucre, GAD Patate
			Gestionar a dos días la ampliación de la recolección de desechos				Proyecto de ampliación de cobertura y recolección de basura	200	GAD Sucre-EMMAIT	Año 2016	Número de días de recolección de basura bajo gestión	GAD Sucre
			Nueve ecotachos recolectores de basura instalados				Proyecto de elaboración e instalación de ecotachos recolectores de basura	13500	GAD Sucre-EMMAIT	Anual	Número de ecotachos recolectores de basura instalados bajo gestión	GAD Sucre-EMMAIT
Movilidad, energía y conectividad	Matriz productiva y sectores estratégicos Objetivo 3	Mejorar la infraestructura vial y peatonal para un mejor flujo de la población con sus productos y del turista nacional e internacional con mayor seguridad hacia sus lugares de visita dentro de la parroquia.	Tres sectores con veredas y bordillos	Zona urbana	1. Gestionar de forma efectiva el mantenimiento de la vialidad rural. 2. Garantizar la interconectividad rural y la dotación de infraestructura adecuada, de calidad e incluyente. 3.	Programa de gestión para el mejoramiento y mantenimiento vial de la Parroquia Sucre	Gestión para la construcción de veredas y bordillos para tres sectores: ingreso desde Poatug San Francisco), ingreso desde Galpon (Centro) y Calle principal	3000	HGPT, GAD Patate, MAE	2016-2017-2018	Número de sectores con veredas y bordillos	GAD Sucre-HGPT
			Cinco vías de tierra mejoradas				Proyecto de mejoramiento de vías de las zonas rurales de La	50000	HGPT, GAD Patate, MAE	Anual	Número de vías de tierra mejoradas bajo gestión	GAD Sucre-HGPT

Componente	Prioridad nacional-Objetivos PNBV	Objetivo Estratégico	Meta	COT	Políticas locales	Programa	Proyecto (Estrategias de implementación)	Presupuesto referencial	Fuente de financiamiento	Tiempo de ejecución	Indicador de gestión	Responsable de ejecución
					Gestionar de forma efectiva con el gobierno provincial y municipal la construcción y mantenimiento de la infraestructura vial		Florida, San Carlos-Ingapirca, San Isidro-San Carlos, La Banda, Capulizuco.					
			Dos calles adoquinadas				Adoquinamiento de la calle del barrio San Francisco y UPS-Pailuco.	60000	HGPT, GAD Patate, MAE	2016	Número de calles adoquinadas	GAD Sucre
			Dos vías asfaltada				Asfaltado de la vía La Floresta - Centro Cultural Urku Kuri y El Calvario	160000	HGPT, GAD Patate, MAE	2016-2017	Número de vías asfaltadas bajo convenio	GAD Sucre
			Dos estudios y diseños definitivos para la construcción del puente sobre el Río Blanco y Río Llutupi				Estudio y diseño definitivo para la construcción del puente sobre el Río Blanco y Río Llutupi	126000	HGPT, GAD Patate, MAE	2016-2017	Número de estudios y diseños definitivos para la construcción de puentes bajo gestión	GAD Sucre-HGPT
Político Institucional y participación ciudadana	Cierre de brechas de inequidad Objetivo 1 y 4	Mejorar las capacidades administrativas y técnicas del GAD Sucre para mejorar el servicio al cliente y desarrollo de proyectos con una efectiva articulación con los demás niveles de gobierno en beneficio de la	Vocales y miembros de sociedad civil capacitados (Consejo de Planificación y representantes comunitarios)	Zona urbana	1. Articular el accionar del GAD Sucre con el GAD Patate y HGPT para el cumplimiento de sus metas. 2. Fortalecer la institucionalidad del GAD Sucre a través de la inserción de personal técnico, cumplimiento	Programa de capacitación y fortalecimiento institucional	Capacitación de los funcionarios, Consejo de Planificación, COE y líderes de la sociedad civil y demás representantes	2250	Centro de Formación Ciudadana – HGPT y la Academia	2016-2017	No. de personas capacitadas en temas de gestión pública.	GAD Sucre
			Un técnico contratado para el desarrollo y fortalecimiento institucional y del						GAD Sucre	2016	No. de técnicos contratados en el GAD Sucre	GAD Sucre

Componente	Prioridad nacional-Objetivos PNBV	Objetivo Estratégico	Meta	COT	Políticas locales	Programa	Proyecto (Estrategias de implementación)	Presupuesto referencial	Fuente de financiamiento	Tiempo de ejecución	Indicador de gestión	Responsable de ejecución
		comunidad.	territorio.		de su Reglamento Interno y demás Resoluciones. 3. Fortalecer las capacidades del personal del GAD Sucre en temas de Gestión Pública y Gobernabilidad							
			Incluir en el 100% de procesos a los actores de la sociedad civil		. 4. Generar y fortalecer el sistema de participación ciudadana	Programa de participación ciudadana	Proyecto de promoción y fortalecimiento del sistema de participación ciudadana parroquial (Reglamento de participación ciudadana)	2260	Centro de Formación Ciudadana - HGPT, IAEN y la Academia	Anual	Porcentaje de procesos que incluyan la participación ciudadana	GAD Sucre

Fuente: Diagnóstico, propuesta y trabajo participativo equipo técnico PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Tabla 68. Matriz de proyectos de mediano y largo plazo

PROYECTOS A MEDIANO Y LARGO PLAZO PARA LA PARROQUIA SUCRE
Proyectos a mediano y largo plazo
Proyecto de estudios y diseños definitivo de la planta de tratamiento de Patatehurco
Implementación de servicios básicos, graderío, cubierto del estadio deportivo de Poatug y San Carlos
Proyecto de señalización y denominación de vías y calles de la parroquia Sucre (Patatehurco y Poatug)
Proyecto de asfaltado vías: coliseo-San Carlos, La Florida, El Calvario-Comercial, Calvario-Tanques de agua potable y complementación de vías de Poatug
Proyecto de mejoramiento e implementación de estacionamiento de los estadios de la parroquia
Proyecto de mejoramiento de la vía Cochaleo-La Chorrera, vía Colcas

PROYECTOS A MEDIANO Y LARGO PLAZO PARA LA PARROQUIA SUCRE

Proyecto de prevención de riesgos naturales y antrópicos a través de la conservación y mantenimientos de quebradas y desfogues naturales

Proyecto de rutas turísticas de la parroquia Sucre (Mesa Tablón y Lagunas)

Proyecto de capacitación, reactivación y fortalecimiento comunitario y del COE Parroquial

Plan de contingencia Parroquial

Proyecto de estudios y diseños definitivos de espacios verdes (parque recreativo)

Estudios para la implementación de paradas

Proyectos de estudios y diseños definitivos para el sistema de alcantarillado La Floresta-La Florida

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

3.4 Agenda Regulatoria

En este aspecto se plantean una serie de lineamientos de normativa que permitirán institucionalizar la implementación del PD y OT de la Parroquia Sucre a través de acuerdos, resoluciones y/o propuestas. Desde este punto de vista se ha planteado una propuesta en la que se establece el tipo de resolución y/o acuerdo y su propósito para el cumplimiento de las políticas públicas, tal como se da a conocer en la siguiente matriz:

Tabla 69. Agenda regulatoria

COMPONENTE	OBJETIVO ESTRÁTEGICO	POLITICA LOCAL	TIPO DE INSTRUMENTO NORMATIVO	TITULO	PROPÓSITO
Biofísico	Mejorar las condiciones de vida de la población a través de la implementación de actividades productivas sostenibles y sustentables en armonía con el ecosistema páramo	1.- Promover e implementar la reforestación con fines de conservación. 2.- Promover el manejo sustentable del ecosistema Páramo	Resolución	Conformación de una comisión permanente de asuntos ambientales y riesgos	Crear una comisión que se encargue de dar seguimiento a los planes y proyectos vinculados con el ámbito ambiental y gestión de riesgos
Económico	Impulsar el desarrollo del sector agropecuario, turístico, artesanal y textil, con el fortalecimiento de los grupos asociados de la economía popular y solidaria enfocados en la seguridad y soberanía alimentaria	1.- Desarrollar el sector productivo local fortaleciendo el pleno empleo y el trabajo digno 2.- Fortalecer la producción rural, agricultura familiar y economía popular y solidaria	Resolución	Conformación de una comisión para la planificación, ejecución y monitoreo de las expo ferias y ferias dominicales	Planificar, gestionar e implementar expo ferias y ferias dominicales dentro del ámbito ecoturístico, agro productivo y/o agricultura limpia para el desarrollo productivo local enfocados en la EPS
Sociocultural	Mejorar los espacios y servicios públicos con criterios de calidad para el bienestar de la población y sus visitantes, mejorando las condiciones de la infraestructura existente para una atención incluyente a través de una articulación interinstitucional efectiva.	1. Promover la participación de todos los sectores y actores sociales 2. Promover la inversión en proyectos que mejoren la calidad de vida de la población, fortaleciendo la igualdad y reducción de brechas 3. Fortalecer la implementación de proyectos sociales dirigidos a fortalecer la identidad e interculturalidad.	Resolución	Resolución para el desarrollo de consultorías integrales de atención a sectores prioritarios	Contratar los servicios profesionales para implementar proyectos integrales y estudios adicionales que permitan generar bases de datos de los sectores prioritarios

COMPONENTE	OBJETIVO ESTRÁTEGICO	POLITICA LOCAL	TIPO DE INSTRUMENTO NORMATIVO	TITULO	PROPÓSITO
Asentamientos humanos	Mejorar las condiciones de vida de la población a través de una articulación interinstitucional efectiva para la dotación de servicios básicos y mejoramiento del entorno y ornato de la parroquia	1. Coordinar con gobiernos provinciales y municipales la construcción y mantenimiento de la infraestructura física, servicios básicos, equipamientos y espacios públicos de alcance parroquial. 2. Garantizar la dotación de infraestructura adecuada, de calidad e incluyente. 3. Gestionar de forma efectiva ante los otros niveles de gobierno la dotación de recursos con el acompañamiento y participación ciudadanía.	Acuerdo	Acuerdo entre el GAD Sucre, GAD Patate y HGPT para implementar proyectos viales conforme competencias	Trabajar en articulación con los demás niveles de gobierno para agilizar la atención y ejecución de proyectos de infraestructura en función de procesos, tiempos y competencias
Movilidad, energía y conectividad	Mejorar la infraestructura vial y peatonal para un mejor flujo de la población con sus productos y del turista nacional e internacional con mayor seguridad hacia sus lugares de visita dentro de la parroquia.	1. Gestionar de forma efectiva el mantenimiento de la vialidad rural. 2. Garantizar la interconectividad rural y la dotación de infraestructura adecuada, de calidad e incluyente. 3. Gestionar de forma efectiva con el gobierno provincial y municipal la construcción y mantenimiento de la infraestructura vial	Acuerdo	Acuerdo entre el GAD parroquial rural Sucre y GAD Patate para implementar proyectos de infraestructura básica, espacios públicos y deportivos conforme competencias	
Político Institucional y participación ciudadana	Mejorar las capacidades administrativas y técnicas del GAD Sucre para mejorar el servicio al cliente y desarrollo de proyectos con una efectiva articulación con los demás niveles de gobierno en beneficio de la comunidad.	1. Articular el accionar del GAD Sucre con el GAD Patate y HGPT para el cumplimiento de sus metas. 2. Fortalecer la institucionalidad del GAD Sucre a través de la inserción de personal técnico, cumplimiento de su Reglamento Interno y demás	Resolución	Conformación de una comisión permanente de planificación, ejecución, seguimiento y evaluación del PD y OT (*)	Legislar los programas y proyectos contenidos en el Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial e incluidos en los presupuestos participativos anuales

COMPONENTE	OBJETIVO ESTRÁTEGICO	POLITICA LOCAL	TIPO DE INSTRUMENTO NORMATIVO	TITULO	PROPÓSITO
		Resoluciones. 3. Fortalecer las capacidades del personal del GAD Sucre en temas de Gestión Pública y Gobernabilidad. 4. Generar y fortalecer el sistema de participación ciudadana			
			Resolución	Para la contratación del técnico del GAD Sucre	Contar con un técnico para el seguimiento del PD y OT, elaboración de proyectos y procesos de participación ciudadana
			Resolución	Aprobar el reglamento del sistema de participación ciudadana	Generar la participación ciudadana en la toma de decisiones
			Reglamento	Reglamento de sesiones del GAD Sucre	Normar los procesos internos y de participación dentro de una sesión ordinaria y/o extraordinaria

(*)Aplica a todos los componentes Fuente: Diagnóstico, propuesta y trabajo participativo equipo técnico PD y OT
Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

3.5 Participación ciudadana

El proceso de participación ciudadana se establece de acuerdo al marco legal establecido tanto a nivel de la Constitución como del COOTAD, Código de Panificación y Finanzas Publicas y de la misma Ley Organiza de Participación ciudadana. En primera instancia se debe establecer que para la estructuración del Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial se debe construirlo de forma participativa a través de la conformación del Consejo de Planificación y de otras instancias que el GAD parroquial lo determine conforme la Ley.

“De los consejos locales de planificación: **Art. 66.-** Los consejos locales de planificación.- Son espacios encargados de la formulación de los planes de desarrollo, así como de las políticas locales y sectoriales que se elaborarán a partir de las prioridades, objetivos estratégicos del territorio, ejes y líneas de acción, definidos en las instancias de participación; estarán articulados al Sistema Nacional de Planificación. Estos consejos estarán integrados por, al menos un treinta por ciento (30%) de representantes de la ciudadanía. Serán designados por las instancias locales de participación del nivel de gobierno correspondiente. Su conformación y funciones se definirán en la ley que regula la planificación nacional”

Tabla 70. Matriz de participación ciudadana

PARTICIPACIÓN CIUDADANA	MARCO LEGAL	INSTANCIAS DE PARTICIPACIÓN	ACCIONES ESTRATÉGICAS
Sistema de participación ciudadana	LOPC: Art 56 a 63 COOTAD: art. 64, 304	Estará integrado por las autoridades electas de la Junta Parroquial Rural, representantes del régimen dependiente, en el caso de la parroquia, corresponde al teniente político o al juez de paz. También lo integraran los representantes de la sociedad en el ámbito territorial Gobierno Autónomo Parroquial de Sucre	Creación y resolución para la vigencia del Reglamento de implementación del Sistema de Participación Ciudadana del GADPR Sucre
Instancias de participación	LOPC: Art 64, 65, 66 CRE: art. 100; COOTAD: art. 67, 68, 70	Instancias de participación directa, representativa y comunitaria	
Asamblea parroquial	LOPC: art. 56 a 63	“...deberán contar con la representación de barrios, recintos, comunas y comunidades a través de un sistema de participación ciudadana que permita el ejercicio de los derechos y asegure la gestión democrática” (Art.61 LOPC)	
Consejo de Planificación Parroquial	LOPC: art. 66, COPLAFIP: art. 28, 29,	“...estos consejos estarán integrados por, al menos un treinta por ciento (30%) de representantes de la ciudadanía. Serán designados por las instancias locales de participación del nivel de gobierno correspondiente” (Art.66 LOPC)	
Mecanismos			
Audiencias Públicas	LOPC: art. 73,74,75 CRE: art.100 COOTAD: art. 303, 304	“...es la instancia de participación habilitada por la autoridad responsable del GAD, ya sea por iniciativa propia o a pedido de la ciudadanía, para atender pronunciamientos o peticiones ciudadanas y para fundamentar decisiones o acciones de gobierno” (Art.73 LOPC)	
Silla vacía	LOPC: art.77; CRE: art. 101; COOTAD: art. 311	“...será ocupada por una o un representante, varias o varios representantes de la ciudadanía, en función de los temas que se van a tratar, con el propósito de participar en el debate y en la toma de decisiones” (Art.77 LOPC)	
Veedurías	LOPC: art.84 a 87; CRE: art. 18,61,91	Se conformarán veedurías para el seguimiento de programas y proyectos para su respectiva ejecución.	
Consejo consultivo	LOPC: art.80; CRE: art. 100; COOTAD: art. 303	Están compuestos por ciudadanas o ciudadanos, o por organizaciones civiles que se constituyen en espacios y organismos de consulta. En caso de Sucre se consideraran a entidades tales como: Tenencia política, MAGAP, juntas de agua potable, Fundación Pastaza, FECOPA, HGPT, SWISSAID,	

PARTICIPACIÓN CIUDADANA	MARCO LEGAL	INSTANCIAS DE PARTICIPACIÓN	ACCIONES ESTRATÉGICAS
Presupuesto Participativo	LOPC: art.67 a71; CRE: art. 100 numeral 3, 267; COOTAD: art. 3 literal g; 65 literal b; 145; 304 literal c, art. 235, 237, 238, 233, 239, 240, 241 COPLAFIP: art. 8	Organizaciones de base, entre las principales. “...se realizarán con la ciudadanía y las organizaciones sociales que deseen participar, y con las delegadas y delegados de las unidades básicas de participación, comunidades, comunas, recintos, barrios, parroquias urbanas y rurales, en los gobiernos autónomos descentralizados” (Art.70 LOPC)	
Rendición de cuentas	LOPC: art.88 al 95; CRE: art. 100, 206, 208, COOTAD art.266	Las ciudadanas y ciudadanos, en forma individual o colectiva, comunas, comunidades, pueblos y nacionalidades indígenas, pueblos afroecuatorianos y montubio, y demás formas lícitas de organización, podrán solicitar una vez al año la rendición de cuentas a las instituciones públicas o privadas que presten servicios públicos, manejen recursos públicos o desarrollen actividades de interés público, así como a los medios de comunicación social (Art.88 LOPC)	

Fuente: CRE, LOPC, COOTAD, COPLAFIP

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

3.6 Seguimiento y evaluación

Para el desarrollo del PD y OT parroquial se plantea una metodología de seguimiento y evaluación que permita alertar a la entidad parroquial el cumplimiento de programas y proyectos así como procesos de gestión con otros niveles de gobierno en miras al cumplimiento de la política pública y demás objetivos planteados para el desarrollo económico y ordenamiento territorial de la Parroquia Sucre.

Desde este punto de vista se plantea una matriz que permita medir el nivel de cumplimiento de los indicadores y presupuesto referencial asignado a cada uno de los proyectos y este a su vez se podrá visualizar a través de la metodología de semaforización planteada dentro de esta etapa. Para una mayor y mejor utilización de esta propuesta se deja elaborada una matriz modelo en Excel con la finalidad de ingresar datos y rápidamente observar y alertar el comportamiento y dinámica de ejecución presupuestaria y de los indicadores tal como se lo menciona anteriormente.

Los niveles para la medición de cumplimiento se establecen en función de rangos, pero considerando los niveles de capacidad institucional y que han sido establecidos en la guía elaborada por la SENPLADES, tal como se detalla a continuación:

Tabla 71. Modelo de la matriz de seguimiento y evaluación del PD y OT

COMPONENTE	OBJETIVO	SISTEMA DE EVALUACIÓN DEL PD Y OT												
		Situación actual			Programa	Proyecto	Presupuesto referencial USD	Presupuesto o invertido USD	Meta anualizada		Alerta/Análisis (META)	Alerta/Análisis (PRESUPUESTO)	INFORME	RECOMENDACIONES
		Indicador	Año base	Meta					Avance 2016	Meta 2016				
Biofísico	Mejorar las condiciones de vida de la población a través de la implementación de actividades productivas sostenibles y sustentables en armonía con el ecosistema páramo	Número de plantas nativas reforestadas	0	Contar con 2000 plantas nativas (aliso, arroyán, chisin, pumamaqui, colca) reforestadas en ecosistemas degradados	Programa de reforestación y reforestación ambiental	Proyecto de reforestación con especies nativas (aliso, arroyán, chisin, pumamaqui, colca) en espacios degradados y zonas de conservación ambiental	1200	800	490	500	98%	67%		
		Número de personas dentro de programas y proyectos de capacitación en temas ambientales	0	Contar con 80 sectores de la economía popular y solidaria, comunidades y grupos de interés concientizados en temas ambientales		Proyecto de capacitación y concientización ambiental para la parroquia Sucre	2060	1000	10	20	50%	49%		
		Porcentaje de cobertura para la recolección o manejo de residuos sólidos	0	Ampliar al 20% la ampliación de la cobertura de recolección de desechos mediante gestión	Programa de riesgo, manejo y sostenibilidad ambiental	Gestión integral para la recolección de desechos sólidos con la empresa de asno EMMAIT	300	100	10	20	50%	33%		
		Número de sistemas de alcantarillado implementados para manejo de aguas servidas y grises en zonas consolidadas (4 sectores de Sucre y Postag)	0	Cuatro sectores de la parroquia cuentan con manejo de aguas servidas y grises mediante gestión		Proyecto de gestión para el manejo de aguas servidas y grises en Postag y Patatacurco	300	100	10	20	50%	33%		
Ecoeconómico	Impulsar el desarrollo del sector agropecuario, turístico, artesanal y textil, con el fortalecimiento de los grupos asociados de la economía popular y solidaria enfocados en la seguridad y soberanía alimentaria	Número de exposiciones	1	Implementar una exposición de forma anual	Programa de comercialización y mejoramiento de los niveles de productividad	Proyecto de promoción y desarrollo agrícola, turística, artesanal y textil mediante la implementación de exposiciones anuales en la parroquia Sucre	9700	1000	10	20	50%	10%		
		Número de comerciantes asociados dentro de la feria minorista dominical	1	Incrementar a 20 personas en la feria minorista dominical		Proyecto de comercialización y venta minorista "Feria Dominical, Parroquia Sucre"	2600	100	10	20	50%	4%		
		Número de estudios de un proyecto de apoyo a la economía local bajo gestión	0	Gestión de un estudio de un proyecto de infraestructura económica productiva para el sector ganadero	Programa de infraestructura de fomento productivo.	Estudio de factibilidad para la implementación de un proyecto de infraestructura para el sector agrícola y ganadero para la Parroquia Sucre	5000	250	200	500	40%	5%		
		Porcentaje de personas que participan en los 4 microemprendimientos del Centro Cultural Urku Kuri	0	Mantener la participación de al menos el 50% de los socios fundadores de los emprendimientos del Centro Cultural Urku Kuri	Programa de capacitación y asistencia técnica agropecuaria y turística	Proyecto de fortalecimiento organizativo para los microemprendimientos del Centro Cultural Urku Kuri, Parroquia Sucre	2040	1000	10	20	50%	49%		
		Número de emprendimientos operativizando el Centro Cultural Urku Kuri	0	Cuatro micro emprendimientos operativizando el Centro Cultural Urku Kuri		Proyecto de operativización del Centro Cultural Urku Kuri	2100	100	10	20	50%	5%		
		Productores beneficiados de talleres de capacitación y asistencia técnica	0	Capacitación y asistencia técnica para 80 personas		Proyecto de capacitación por competencias (agrocología, ganadería, ecoturismo, artesanías, textiles, gastronomía, obras de construcción) y asistencia técnica dirigido a grupos asociados, comunidades y grupos de interés de la parroquia Sucre	2360	250	200	500	40%	11%		
	Mejorar los espacios y servicios públicos con	Proyecto de atención a grupos vulnerables (adultos mayores, niñas, niñas con discapacidad)	0	400 personas beneficiarias hasta el 2019	Programa de atención a grupos prioritarios	Proyecto de atención a sectores prioritarios (Equipamiento, infraestructura, cursos vacacionales y recreación)	18000	1000	10	20	50%	6%		

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

El sistema de evaluación propuesto comprende el análisis de porcentaje del avance físico o de cobertura de los programas y proyectos ejecutados en el año de análisis, a través de la comparación entre el avance del programa o proyecto presentado y la meta anualizada. En este sentido, se presenta las siguientes categorías:

Cuadro 71. Rangos del porcentaje de ejecución de los programas y proyectos (indicadores/metás)

INDICADOR	
Calificación	Parámetros
Satisfactorio/alto	$\geq 80\%$
Regular/medio	$\geq 50\%, < 80\%$
Insatisfactorio/bajo	$< 50\%$

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Para el análisis del avance presupuestario de los programas y/o proyectos implementados, corresponde al análisis entre el valor presupuestado para el año, monto de asignación presupuestaria para el programa y/o proyectos; y, los valores devengados para el mismo periodo.

Para determinar los rangos de porcentaje de ejecución presupuestaria se trabajará con los mismos parámetros de medición del indicador y meta.

3.7 Unidad responsable de la ejecución

Considerando la capacidad presupuestaria de los GAD Parroquiales y en este caso de la parroquia Sucre se establece un proceso de fortalecimiento institucional a través de la contratación técnica de un profesional o conformación de una Unidad Técnica PD y OT en relación directa con la máxima autoridad y que tendrá las algunas funciones básicas tales como:

- La coordinación y seguimiento técnico interno de la ejecución del PD y O.
- Preparación de informes y metodologías de cumplimiento del PD y OT.
- Generación y aplicación de estrategias de articulación y gestión de programas y proyectos con los demás niveles de gobierno.
- Preparar informes y documentos que sean el vínculo con los demás niveles de gobierno en temas del PD y OT.
- Elaboración y gestión de proyectos en relación con las competencias parroquiales.
- Preparar documentos e informes para ser el vínculo dentro del proceso de Participación Ciudadana con un enfoque integral.
- Establecer mecanismo de articulación interinstitucional para la conformación y participación del Comité Técnico PD y OT
- Monitorear y presentar propuestas para ajustar la propuesta y agenda regulatoria del PD y OT en articulación con los demás niveles de gobierno.
- Asesorar en temas de planificación del desarrollo y ordenamiento territorial al GAD parroquial.
- Las demás funciones que la máxima autoridad las designe.

También se establece la conformación de un Comité Técnico Interno a nivel parroquial con la finalidad de establecer un proceso efectivo y a la vez institucionalizar el proceso planificador. Algunos aspectos a ser considerados para el Comité son los siguientes:

- Comité Técnico Interno conformado por: Presidente del GAD, técnico contratado, Secretaria-Contadora del GAD, Presidente de la Comisión de Planificación.
- Elaborar reglamento del Comité Técnico.

Anexo 1. Información Climática de 22 años según el INAMHI

Tabla 72. Información Climática del cantón Patate, según el INAMHI

AÑOS	TEMPERATURA C°					HUMEDAD RELATIVA (%)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	T. Absolutas Promedio anual		T. Medias Promedio Anual			Max	Min	Media	Max mensual	Max 24 hrs	Max día
	Max	Min	Max	Min	Mensual						
Año 1990	25,46	6,45	22,5	11,14		99,36	63,36	87,73	43,04	13,54	14,27
Año 1991	28,6	5	22,5	11,7	16,6	100	54	86	40	9,35	25,5
Año 1992	25,96	8,35	22,57	11,71	16,58	98,9	50,5	81,4	38,12	11,66	16,63
Año 1993	25,53	10,83	23,87	11,08	16,63	99,33	45,33	78	31	11,17	11,67
Año 1994	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D
Año 1995	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D
Año 1996	0	0	22,22	11,4	16,14	0	0	87,5	62,58	17,26	14,5
Año 1997	0	0	23,52	11,78	16,83	0	0	0	42,8	3,2	15
Año 1998	0	0	21,54	11,66	16,19	0	0	90,9	69,11	0	0
Año 1999	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D
Año 2000	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D
Año 2001	21	5,67	20,08	7,29	14,6	0	0	89	479	13,5	14,45
Año 2002	20,89	5,89	19,56	7,8	15,23	93,6	69,6	80	133,9	4,07	30,3
Año 2003	29,3	13,01	24,91	14,75	18,16	98,25	63,25	88	84,32	0	0
Año 2004	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D
Año 2005	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D
Año 2006	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D
Año 2007	0	0	0	0	16,03	99	59	86	53	9,9	20,67
Año 2008	25,2	9,23	22,29	11,46	16,63	120,56	51	86	74,13	18,89	17
Año 2009	26,63	6,3	23,08	10,5	15,81	0	0	86	41,83	17,53	17,83
Año 2010	28,5	3	23,5	10,5	16,3	98	54	88	733,6	24	13,92
Año 2011	25,64	3,8	23,1	9,7	16,5	97,91	53,64	86	763,2	31	13,33
Año 2012	26,5	3	23,2	7,3	16,4	98	52	85	459,5	23	14,42

Observación: Datos de color rojo: significa datos incompletos durante los 12 meses del año desde 1990-2012

Fuente: (INAMHI, 1990)/ (INAMHI, 2012) **Elaborado por:** Equipo Técnico PD y OT

Anexo 2. Especies endémicas de flora registradas en el Parque Nacional Llanganates

Tabla 73. Especies endémicas de flora del PNL

Familia	Especie	Categoría de Conservación
Actinidaceae	<i>Saurauia aequatoriensis</i>	LC
Alstroemeriaceae	<i>Bomarea lutea</i>	VU
Alstroemeriaceae	<i>Bomarea glaucescens</i>	NT
Astereaceae	<i>Baccharis arbutifolia</i>	NT
Astereaceae	<i>Diplostephium ericoides</i>	LC
Astereaceae	<i>Gynoxys hallii</i>	LC
Astereaceae	<i>Liabum kingii</i>	LC
Clusiaceae	<i>Clusia multiflora</i>	DD
Elaeocarpaceae	<i>Valea ecuadorensis</i>	NT
Ericaceae	<i>Psamisia incana</i>	NT
Melastomaceae	<i>Miconia dielsii</i>	NT
Polygalaceae	<i>Monnina equatoriensis</i>	VU
Scrophulaceae	<i>Calceolaria ferruginea</i>	NT
Solanaceae	<i>Cestrum dielsii</i>	EN

Fuente: (MAE, 2013)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Tabla 74. Especies de mamíferos dentro del PNL

Orden	Familia	Especie	N.Común
Artyodactyla	Cervidae	<i>Mazama Rufina</i>	Cervicabra
Carnivora	Felidae	<i>Puma concolor</i>	León, puma
Carnivora	Ursidae	<i>Tremarctos ornatus</i>	Oso de anteojos
Perissodactyla	Tapiridae	<i>Tapirus pichanque</i>	Tapir, danta
Rodentia	Agutidae	<i>Agouti taczanowskii</i>	Sacha cuy

Fuente: (MAE, 2013)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Anexo 3. Matriz de VESTER priorización de problemas del componente Biofísico

MATRIZ DE VESTER/PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS									
Componente Biofísico									
Variables o problemas	Problema 1: Peligro de extensión y/o migración del Tapirus pinchaque, Tremarctos ornatus, Mazama Rufina, Vultur gryphus y Pennelope Montagnni por destrucción de su habitat natural como incendios forestales, introducción de especies, etc.	Problema 2: Los ecosistemas suelo, agua, flora y fauna con altas presiones por la tenencia ilegal de tierra, avance la frontera agropecuaria, pérdida la cobertura vegetal, incendios forestales, moncultivo, apertura de vías y extracción de especies (Orquídeas)	Problema 3: Ecosistemas del área protegida estatal y comunal bajo altas presiones antrópicas	Problema 4: Incremento de ganado vacuno en zonas de amortiguamiento del Parque Nacional Llanganates, tiende a incrementar la compactación del suelo y disminuir la cantidad de agua que regula el bosque páramo	Problema 5: Presencia de basura en espacios públicos, vías y espacios verdes de las comunidades	Problema 6: Recursos hídricos amenazados por el incremento de los incendios forestales en zona de páramo y alteraciones climáticas severas	Problema 7: Contaminación de fuentes de agua, ríos, quebradas y acequias por las descargas directas de aguas servidas y presencia de basura, ganado vacuno y porcino en zonas de influencia hídrica	Problema 8: Sucre es una zona con alta incidencia en sismicidad y movimiento de masa y/o deslizamientos	Total Activos (Causas)
Problema 1: Peligro de extensión y/o migración del Tapirus pinchaque, Tremarctos ornatus, Mazama Rufina, Vultur gryphus y Pennelope Montagnni por destrucción de su habitat natural como incendios forestales, introducción de especies, etc.	PC	3	3	3	1	1	2	0	13

MATRIZ DE VESTER/PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS									
Componente Biofísico									
Problema 2: Los ecosistemas suelo, agua, flora y fauna con altas presiones por la tenencia ilegal de tierra, avance la frontera agropecuaria, pérdida la cobertura vegetal, incendios forestales, monocultivo, apertura de vías y extracción de especies (Orquídeas)	1	PA	3	3	1	3	3	0	14
Problema 3: Ecosistemas del área protegida estatal y comunal bajo altas presiones antrópicas	3	0	PC	3	3	3	3	1	16
Problema 4: Incremento de ganado vacuno en zonas de amortiguamiento del Parque Nacional Llanganates, tiende a incrementar la compactación del suelo y disminuir la cantidad de agua que regula el bosque páramo	2	1	3	PC	0	1	3	1	11

MATRIZ DE VESTER/PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS									
Componente Biofísico									
Problema 5: Presencia de basura en espacios públicos, vías y espacios verdes de las comunidades	3	1	3	3	PC	1	3	0	14
Problema 6: Recursos hídricos amenazados por el incremento de los incendios forestales en zona de páramo y alteraciones climáticas severas	1	1	3	3	3	PC	3	0	14
Problema 7: Contaminación de fuentes de agua, ríos, quebradas y acequias por las descargas directa de aguas servidas y presencia de basura, ganado vacuno y porcino en zonas de influencia hídrica	1	1	2	2	3	1	PC	0	10
Problema 8: Sucre es una zona con alta incidencia en sismicidad y movimientos de masa y/o deslizamientos	0	0	1	1	1	1	2	PI	6
Total Pasivos (Consecuencias)	11	7	18	18	12	11	19	2	98

Fuente: Equipo Técnico PD y OT/Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Anexo 4. Matriz de Producción agrícola de la Parroquia Sucre-Los Andes

Tabla 75. Matriz de producción agrícola parroquia Sucre-Los Nades Datos MAGAP

Distribución de cultivos				Principales Plagas y Enfermedades		Época de siembra y cosecha		Costos de Producción y rendimiento		Comercialización					Riesgos Naturales para la producción	Maquinaria e infraestructura	
Cultivo	Superficie Productiva Parroquial	% Cultivo	Superficie Cultivo (ha)	Plagas	Enfermedades	Época de siembra	Época cosecha	Costos de Producción (USD)	Rendimiento (TM/HA)	Unidad de medida/Presentación	Equivalencia	% destino Siembra	% Destino Autocosecho	% Destino Mercado			Mercado
Aguacate	1004	3,9	39	Gusano de fruto	Fusarium	Todo el año	Febrero-Agosto	3500	15	Saco	100	0	3,5	96,5	Pelileo-Pillaro	Sequías (83,7%) Viento fuerte (11,5%) Precipitación fuerte (2,9%) Deslizamientos (1,9%)	Bomba de agua Ordeñadora Mecánica
Alfalfa		2,1	21	Pulgon	Roya	Junio	Todo el año	1500	8								
Babaco		1,3	13	Acaros	Fusarium-botritis	Todo el año	Todo el año	4500	10	Cartón	60	0	7,5	92,5			
Chirimoya		0,4	4	Mosca de fruta	Phytoptora	Todo el año	Abril	3500	10								
Durazno		0,8	8	Barrenador	Cloca	Todo el año	Febrero-marzo	4900	4,3	Cartón	40	0	6,7	93,3			
Fréjol		1,7	17	Barrenador	Roya	Agosto	Diciembre-junio	1000	1,6								
Maíz Suave		38,9	391	Gusano de choclo	Mancha foliar	Febrero-Julio	Diciembre-junio	1400	12,5	Saco	80	5,8	13,5	80,7			
Mandarina		1,2	12	Acaros-pulgones	Virus y fumagina	Todo el año	Octubre-Noviembre	4000	12,4								
Mora		1,2	12	Acaros-mosca blanca	botritis	Septiembre	Todo el año	2800	8	Canasto	20	0	6,4	93,6			
Papa		0,9	9		Phytoptora	Febrero-Julio	Diciembre-junio	2000	10,5	Saco	100	6,7	10	83,3			
pasto		38	382	Trips	Salivaso	Febrero-Julio	Todo el año	1200	9								
Tomate de árbol		6,9	69	Chinche patón	Antracnosis, phytoptora	Febrero-septiembre	Todo el año	3000	7,5	Caja	35	0	3,8	96,2			
Tomate Riñón		0,8	8	Mosca blanca, pulgones, acaros	Antracnosis, botritia, phytoptora	Todo el año	Todo el año	4500	9	Caja	35	0	11	89			

Distribución de cultivos				Principales Plagas y Enfermedades		Época de siembra y cosecha		Costos de Producción y rendimiento		Comercialización						Riesgos Naturales para la producción	Maquinaria e infraestructura
Cultivo	Superficie Productiva Parroquial	% Cultivo	Superficie Cultivo (ha)	Plagas	Enfermedades	Época de siembra	Época cosecha	Costos de Producción (USD)	Rendimiento (TM/HA)	Unidad de medida/Presentación	Equivalencia	% destino Siembra	% Destino Autocosecho	% Destino Mercado	Mercado		
Hortalizas		0,4	4					1800	14,5								
Viveros		0,5	5	Mosca blanca, pulgones	Damping off	Todo el año	Todo el año	4500	10								
Quinua		0,6	6	Pulgones	Fumagina	Febrero-junio	Enero-Junio	900	0,8								
Otros		0,4	4														

Fuente: (MAGAP, 2014)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Anexo 5. Matriz de Producción y comercialización de especies menores

Tabla 76. Matriz de producción y comercialización de especies menores

OVINOS		PORCINOS		CAMELIDOS		CUYES		AVES	
Precio promedio venta pie cría	Precio promedio venta descarte	Precio promedio venta pie de cría	Precio promedio venta descarte	Precio promedio venta	Producción de fibra kg	Precio promedio venta pie de cría	Precio promedio venta descarte	Precio promedio venta (lb)	Precio promedio venta unidad (huevo)
30	120	70	220	0	0	6	6	1,5	0,2

Fuente: (MAGAP, 2014)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Anexo 6. Estructura de riego según datos oficiales

Tabla 77. Sistema de riego Parroquia Sucre

Nombre de la Acequia	Datos PD y OT Patate 2011		Datos MAGAP 2014							Investigación de Campo	
	Beneficiarios Sucre	Superficie Regada Sucre (ha)	Superficie regada (ha)	Tipos de Riego		Localización	Caudal Adjudicado	Área de cobertura	Total Beneficiarios	Beneficiarios Sucre	Superficie Regada (ha)
				Gravedad (ha)	Goteo (ha)						
Artesón/Ayllón	250	490	813,24	798,6	14,64	Sudahua-Sucre	80,00 lts/s	806	2000	142	
Junta de agua de riego Poatug-Llutupi	142						5 lts/s				

Fuente: (MAGAP, 2014)

Elaborado por: Equipo Técnico PD y OT

Anexo 7. Matriz de VESTER priorización de problemas del componente Económico

MATRIZ DE VESTER/PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS									
Componente Económico									
Variables o problemas	Problema 1: <i>Presencia de monocultivos únicamente para auto sustento y no como actividad económica</i>	Problema 2: <i>El 70,06% de la PEA de la parroquia Sucre se dedica al sector económico primario</i>	Problema 3: <i>Bajo nivel asociativo de los 4 micro emprendimientos del Centro Cultural URKU KURI: Asoc. Artesanías Sucre Tierra Hermosa (ASOARTES), Asoc. Gastronomía Orquídea de Calicuchima "ASOGCALIMA", Asoc. de textiles Corazón de Nuestros Incas "ASOTCONI", Asoc. de turismo Sucre Paraíso de los Incas "ASOTURIN"</i>	Problema 4: <i>Territorio parroquial sin infraestructura para el sector agrícola y ganadero</i>	Problema 5: <i>Fortalecimiento interinstitucional débil sin alianzas estratégicas con actores del territorio para el fomento productivo</i>	Problema 6: <i>Bajo nivel de asistencia técnica, seguimiento y evaluación de proyectos agro productivos y turísticos</i>	Problema 7: <i>Bajos niveles de acceso al crédito por temor a remates de terrenos y altos intereses</i>	Problema 8: <i>Altas precipitaciones que generan pérdidas en la producción agrícola y pecuaria</i>	Total Activos (Causas)
Problema 1: <i>Presencia de monocultivos únicamente para auto sustento y no como actividad económica</i>	PA	1	3	2	2	1	2	3	14
Problema 2: <i>El 70,06% de la PEA de la parroquia Sucre se dedica al sector económico primario</i>	0	PA	3	2	3	3	2	1	14

MATRIZ DE VESTER/PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS									
Componente Económico									
Problema 3: Bajo nivel asociativo de los 4 micro emprendimientos del Centro Cultural URKU KURI: Asoc. Artesanías Sucre Tierra Hermosa (ASOARTES), Asoc. Gastronomía Orquídea de Calicuchima "ASOGCALIMA", Asoc. de textiles Corazón de Nuestros Incas "ASOTCONI", Asoc. de turismo Sucre Paraíso de los Incas "ASOTURIN"	2	2	PA	2	1	1	1	1	10
Problema 4: Territorio parroquial sin infraestructura para el sector agrícola y ganadero	1	1	2	PA	0	3	2	1	10
Problema 5: Fortalecimiento interinstitucional débil sin alianzas estratégicas con actores del territorio para el fomento productivo	3	3	1	1	PA	3	1	0	12
Problema 6: Bajo nivel de asistencia técnica, seguimiento y evaluación de	0	0	2	3	2	PA	1	2	10

MATRIZ DE VESTER/PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS									
Componente Económico									
<i>proyectos agro productivos y turísticos</i> PA									
Problema 7: <i>Bajos niveles de acceso al crédito por temor a remates de terrenos y altos intereses</i>	1	2	3	1	2	1	PA	0	10
Problema 8: <i>Altas precipitaciones que generan pérdidas en la producción agrícola y pecuaria</i>	0	0	0	0	0	0	0	PP	0
Total Pasivos (Consecuencias)	7	9	14	11	10	12	9	8	80

Anexo 8. Matriz de VESTER priorización de problemas del componente socio cultural

MATRIZ DE VESTER PRIORIZACION DE PROBLEMAS										
Componente Sociocultural										
Variables o problemas	P1. Altas tasas de pobreza por HDI	P2. Pérdida de identidad y ancestralidad ancestral de la población en general.	P3. Persistencia del analfabetismo en el área en 16,15% de la población de acuerdo al Censo 2018 y en 68,5% de analfabetismo digital.	P4. Bajos niveles de inclusión de la población de la parroquia sobre todo a nivel superior una época en 7,63% en el 2018.	P5. Bajos niveles de higiene a nivel de hogares y espacios públicos.	P6. Altas tasas de enfermedades gastrointestinales	P7. Bajos niveles de espacios verdes para la recreación, recreación y espacios comunitarios.	P8. Niveles organizacionales débiles para el desarrollo de actividades asociativas.	P9. Desconocimiento de la riqueza patrimonial inmaterial y bienes arqueológicos	Total Puntos [Censos]
P1. Altas tasas de pobreza por HDI	ACTIVO	1	3	2	3	3	1	1	1	19
P2. Pérdida de identidad y ancestralidad ancestral de la población en general.	1	CRITICO	2	2	2	1	1	2	3	19
P3. Persistencia del analfabetismo en el área en 16,15% de la población de acuerdo al Censo 2018 y en 68,5% de analfabetismo digital.	1	1	CRITICO	2	1	2	1	2	2	11
P4. Bajos niveles de inclusión de la población de la parroquia sobre todo a nivel superior una época en 7,63% en el 2018.	2	2	1	ACTIVO	2	2	1	2	2	12
P5. Bajos niveles de higiene a nivel de hogares y espacios públicos.	2	2	2	1	CRITICO	3	1	1	1	9
P6. Altas tasas de enfermedades gastrointestinales	2	1	1	1	1	CRITICO	1	1	1	9
P7. Bajos niveles de espacios verdes para la recreación, recreación y espacios comunitarios.	1	2	1	1	1	1	INDIFERENTE	1	2	5
P8. Niveles organizacionales débiles para el desarrollo de actividades asociativas.	1	2	1	1	1	1	1	PASIVO	2	5
P9. Desconocimiento de la riqueza patrimonial inmaterial y bienes arqueológicos	1	3	2	1	1	1	2	2	CRITICO	18
Total Puntos [Censos]	6	12	18	7	11	13	3	3	12	

Anexo 9. Matriz de VESTER priorización de problemas del componente asentamientos humanos.

MATRIZ DE VESTER/PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS														
Componente Asentamientos Humanos														
Variables o problemas	P1. Población que vive en zonas altas dentro de zonas urbanas que no siguen la zonificación.	P2. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	P3. Edificación que genera contaminación (partículas) dentro de zonas urbanas.	P4. Problemas ambientales urbanos y suburbanos de zonas urbanas.	P5. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	P6. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	P7. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	P8. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	P9. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	P10. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	P11. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	P12. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	P13. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	P14. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.
P1. Población que vive en zonas altas dentro de zonas urbanas que no siguen la zonificación.	PROBLEMA CRITICO	3	1	3	3	1	3	1	3	1	3	1	3	3
P2. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	3	PROBLEMA ACTIVO	3	3	1	3	1	3	1	3	1	3	3	3
P3. Edificación que genera contaminación (partículas) dentro de zonas urbanas.	3	3	PROBLEMA ACTIVO	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
P4. Problemas ambientales urbanos y suburbanos de zonas urbanas.	1	3	3	PROBLEMA PRIOR	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
P5. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	3	3	3	3	PROBLEMA PRIOR	3	3	3	3	3	3	3	3	3
P6. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	1	3	3	3	3	PROBLEMA PRIOR	3	3	3	3	3	3	3	3
P7. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	1	3	3	3	3	3	PROBLEMA CRITICO	3	3	3	3	3	3	3
P8. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	3	3	3	3	3	3	3	PROBLEMA ACTIVO	3	3	3	3	3	3
P9. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	3	3	3	3	3	3	3	3	PROBLEMA CRITICO	3	3	3	3	3
P10. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	PROBLEMA PRIOR	3	3	3	3
P11. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	PROBLEMA PRIOR	3	3	3
P12. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	PROBLEMA INDISTINTO	3	3
P13. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	PROBLEMA INDISTINTO	3
P14. Vivienda en zonas urbanas que no sigue la zonificación.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	PROBLEMA ACTIVO
Total Problemas [Componentes]	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36

Anexo 10. Matriz de VESTER priorización de problemas del componente movilidad, energía y conectividad.

MATRIZ DE VESTER/PRIORIZACION DE PROBLEMAS					
Componente movilidad, energía y conectividad.					
Variables o problemas	P1. Limitada cobertura de la televisión a nivel parroquial.	P2. El acceso al internet es limitado dentro del sector de Postug.	P3. Bajos niveles de cobertura de alumbrado publico	P4. Vías en mal estado y sin mantenimiento que conectan hacia sectores rurales altos y de posible concentración turística como el centro cultural.	Total Activos (Causas)
P1. Limitada cobertura de la televisión a nivel parroquial.	PROBLEMA PASIVO	0	1	0	1
P2. El acceso al internet es limitado dentro del sector de Postug.	0	PROBLEMA INDIFERENTE	1	1	2
P3. Bajos niveles de cobertura de alumbrado publico	2	1	PROBLEMA PASIVO	0	3
P4. Vías en mal estado y sin mantenimiento que conectan hacia sectores rurales altos y de posible concentración turística como el centro cultural.	2	1	3	PROBLEMA ACTIVO	6
Total Pasivos (Consecuencias)	4	2	5	1	12

Anexo 11. Matriz de VESTER priorización de problemas del componente político institucional.

Variables o problemas	P1. Bajas niveles de ejecución del PD y OT elaborada en el 2011.	P2. No se han desarrollado mecanismos de articulación con la planificación nacional ni parroquial	P3. No se genera programas de articulación para programas integrales de desarrollo por parte de la entidad pública que trabaja en el territorio.	P4. No se genera programas integrales de desarrollo por parte de la entidad pública que trabaja en el territorio.	P5. Trabajo individual por parte de las entidades públicas sin una articulación efectiva para generar capacidades en el territorio sin que utilice la participación de las mujeres.	P6. Bajas niveles de capacidad técnica para la elaboración e implementación de programas	P7. No se han conformado o limpase por parte de Comité Técnico de los los niveles de gobierno para dar seguimiento a la implementación del PD y OT.	P8. No se cuenta con una alta capacidad técnica institucional del GRD Sээр.	P9. La selección del Consejo de Planificación en la vida efectiva no es la implementación y realización del PD y OT Sээр 2011.	P10. Desinteresa con los programas planificados y participativos por parte de ciertos sectores de la población como el sector rural.	Totales [Columna]
P1. Bajas niveles de ejecución del PD y OT elaborada en el 2011.	CRITICO	2	1	2	2	1	2	2	2	1	12
P2. No se han desarrollado mecanismos de articulación para la planificación nacional ni parroquial	3	ACTIVO	2	2	3	1	1	1	1	2	12
P3. No se genera programas de articulación para programas integrales de desarrollo por parte de la entidad pública que trabaja en el territorio.	2	2	ACTIVO	3	3	1	2	1	2	1	16
P4. No se genera programas integrales de desarrollo por parte de la entidad pública que trabaja en el territorio.	2	1	1	PASIVO	2	1	1	1	2	1	6
P5. Trabajo individual por parte de las entidades públicas sin una articulación efectiva para generar capacidades en el territorio sin que utilice la participación de las	2	2	2	2	CRITICO	2	2	2	2	1	16
P6. Bajas niveles de capacidad técnica para la elaboración e implementación de programas	2	2	2	2	2	ACTIVO	1	3	3	2	19
P7. No se han conformado o limpase por parte de Comité Técnico de los los niveles de gobierno para dar seguimiento a la implementación del PD y OT.	2	1	1	2	2	2	ACTIVO	2	1	1	11
P8. No se cuenta con una alta capacidad técnica institucional del GRD Sээр.	2	2	2	2	2	3	2	ACTIVO	2	1	17
P9. La selección del Consejo de Planificación en la vida efectiva no es la implementación y realización del PD y OT Sээр 2011.	3	1	1	2	2	2	2	2	CRITICO	2	15
P10. Desinteresa con los programas planificados y participativos por parte de ciertos sectores de la población como el sector rural.	2	1	1	1	1	1	1	1	1	INDIFERENTE	2
Totales Positivos [Columna]	28	18	8	17	18	9	14	14	13	6	106

4. REVISIÓN BIBLIOGRAFICA

1. AVES y Conservación. (2011). *"Caracterización Bio-física, socio-económica y política-cultural de la zona Suroccidental de la IBA Parque Nacional Llanganates"*.
2. CENSO AGROPECUARIO NACIONAL. (2000).
3. CENSO POBLACIÓN Y VIVIENDA. (2010).
4. Centro de Salud - Parroquia Sucre. (2014.). *Diagnóstico de salud*. Sucre - Patate.
5. COOTAD. (2011). *Código Orgánico de Organización Territorial, Autonomía y Descentralización*. Quito.
6. COPLAFIP. (Octubre de 2010).
7. ESPOCH. (2009). *Estudio de mercado ecoturístico para el cantón Patate*.
8. FUNDACION PASTAZA. (2015). *Plan de Manejo de Páramos-FECOPA*.
9. GADM PATATE. (2015). *Base de datos recaudación de impuestos de la parroquia Sucre, cantón Patate*.
10. GADPR SUCRE. (2015). *Base de datos del proyecto Centro Cultural URku Kuri*.
11. INAMHI. (1990). *Anuario Metereológico del Ecuador*.
12. INAMHI. (2012).
13. INPC. (15 de abril de 2015). <http://abacoweb.inpc.gob.ec:10080/inpc/ImtInmaterialPublic.seam?ficha=0>. Recuperado el 15 de abril de 2015
14. MAE. (2013). *Plan de Manejo Parque Nacional Llanganates*.
15. MAE ZONAL 3. (2013). *Plan de Manejo del Parque Nacional Llanganates*.
16. MAGAP. (2014). *Diagnóstico Parroquia Sucre*.
17. MAGAP COORDINACION ZONAL 3. (2015). *Políticas Sectores para el área agropecuaria para la provincia de Tungurahua*.
18. MINTUR. (2007). *Inventario de recursos turísticos naturales y culturales de la provincia de Tungurahua*.
19. PD y OT Cantón Patate . (2015). *Actualización del Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial del cantón San Cristóbal de Patate*.
20. PD y OT CANTON PATATE. (2011). *Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial del cantón Patate*.
21. PLAN DE DESARROLLO LOCAL DEL CANTÓN PATATE. (2009).
22. Superintendencia de Economía Popular y Solidaria. RUOSC. (2015).
23. SENPLADES. (2014). *Estrategia Nacional para la Igualdad y Erradicación de la Pobreza*. Quito.
24. SENPLADES. (2014). *Resolución 003-2014-CNP*. Quito.
25. SIERRA, R. (Ed.). (1999). *41. SIERRA Propuesta Preliminar de un sistema de clasificación de vegetación para el Ecuador Continental. Proyecto INEFAN/GEF-BIRF y Ecociencia. Quito – Ecuador. Pdf*.
26. SNI. (2015). *Sistema Nacional de Información*.
27. SRI-ZONAL 3. (2015). *Base de datos de recaudación de impuestos correspondiente a la parroquia Sucre, cantón Patate*.
28. Tenencia Política Parroquia Sucre. (2015).

Tabla de contenido

1.	FASE DE DIAGNÓSTICO	1
1.1.	COMPONENTE BIOFISICO	1
1.1.1.	Geología	1
1.1.2.	Uso y cobertura de suelo	3
1.1.3.	Información climática	6
1.1.3.1.	Precipitación	6
1.1.3.2.	Temperatura	9
1.1.3.3.	Humedad	10
1.1.3.4.	Pisos climáticos	10
1.1.4.	Recursos no renovables existentes de valor económico, energético y/o ambiental	13
1.1.5.	Recursos Naturales degradados y sus causas	14
1.1.6.	Impacto y niveles de contaminación en el entorno ambiental	17
1.1.7.	Ecosistemas frágiles y prioridades de conservación (otorgado por el MAE)	20
1.1.8.	Proporción y superficie del territorio bajo conservación o manejo ambiental	22
1.1.9.	Ecosistemas para servicios ambientales	24
1.1.10.	Agua	26
1.1.11.	Aire	31
1.1.12.	Amenazas y peligros	31
1.1.12.1.	Amenaza Sísmica	31
1.1.12.2.	Amenaza Volcánica/riesgos de ceniza	32
1.1.12.3.	Movimientos de masa/deslizamiento de tierra	32
1.1.12.4.	Inundaciones y desbordamientos de ríos	33
1.1.13.	Cambio Climático	35
1.1.14.	Matriz de problemas y potencialidades del componente biofísico.	36
1.2.	COMPONENTE ECONOMICO:	38
1.2.1.	Trabajo y empleo	38
1.2.2.	Relación entre sectores económicos: primario, secundario, terciario vs población económicamente activa vinculada a cada una de ellos.	42
1.2.3.	Principales actividades económico productivas del territorio (manufactura, comercio, agropecuario, piscícola, etc) según ocupación PEA.	44
1.3.	COMPONENTE SOCIO CULTURAL	87
1.3.1.	Análisis demográfico.	87
1.3.1.1.	Población total de la Parroquia Sucre	87
1.3.1.2.	Proyecciones de la población de la Parroquia Sucre	89
1.3.1.3.	Distribución de la población por edad y sexo	90
1.3.2.	Educación.	96
1.3.2.1.	Tasa de asistencia por nivel de educación.	96
1.3.2.2.	Escolaridad de la población.	100
1.3.2.3.	Analfabetismo	102
1.3.3.	Salud	107
1.3.4.	Acceso y uso de espacio público	113
1.3.5.	Organización y tejido social	114
1.3.6.	Grupos étnicos	116
1.3.7.	Patrimonio cultural tangible e intangible	120
1.4.	COMPONENTE DE ASENTAMIENTOS HUMANOS:	125
1.4.1.	Análisis histórico de la distribución de la población.	125
1.4.2.	Infraestructura y acceso a servicios básicos.	127
1.4.2.1.	Agua Potable.	127
1.4.2.2.	Saneamiento.	130
1.4.3.	Acceso de la población a servicios de la educación y salud	134
1.4.3.1.	Educación	134
1.4.3.2.	Salud	137
1.4.4.	Acceso de la población a la vivienda	139
1.4.5.	Dispersión, concentración población de servicios sociales y públicos para asentamiento humanos.	141
1.4.6.	Caracterización de amenazas y capacidad de repuesta.	141
1.4.7.	Matriz de problemas y potencialidades del componente.	142
1.5.	COMPONENTE DE MOVILIDAD, ENERGÍA Y CONECTIVIDAD	145
1.5.1.	Acceso de servicio a telecomunicaciones	145

1.5.2 Disponibilidad de teléfono celular	146
1.5.3. Redes, vías y de transporte	152
1.5.4 Transporte	163
1.5.5 Caracterización de amenazas y capacidad de repuesta.	164
1.5.6 Matriz de problemas y potencialidades del componente.	165
1.6 COMPONENTE POLITICO INSTITUCIONAL Y PARTICIPACION CIUDADANA	166
1.6.1 Reseña y antecedentes:	167
1.6.1.1 Información institucional	169
1.6.2 Instrumentos de planificación y ordenamiento territorial vigentes o existentes en el gobierno autónomo descentralizado.	170
1.6.3 Mapeo de actores públicos, privados, sociedad civil.	173
1.6.4 Estructura y capacidades del gobierno autónomo descentralizado para la gestión del territorio, incluye análisis del talento humano.	174
1.7. ANÁLISIS ESTRATÉGICO TERRITORIAL	179
1.7.1. Modelo territorial actual	189
2. FASE DE PROPUESTA DEL PD y OT SUCRE	192
2.1. Introducción.....	192
2.2. Visión de desarrollo	195
2.3. Objetivos estratégicos.	198
2.4. Indicadores y metas.....	207
2.5. Políticas locales y territorializadas.	217
2.6. PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL.....	220
2.6.1. Escenario actual.....	220
2.6.2. Análisis de la normativa que regula el ordenamiento territorial de la parroquia Sucre.	229
2.6.3. Estructura del territorio urbano	230
2.6.4. Delimitación y zonificación.....	230
2.6.5. Uso del Suelo.....	230
2.6.6. Zonas de Protección	231
2.6.7. Ocupación del Suelo	231
2.6.8. Sistema Vial	232
2.7. Escenario tendencial	233
2.8. Escenario Deseado	235
2.8.1. Ordenamiento territorial	245
2.8.2. Estrategias territoriales	246
2.8.3. El modelo de crecimiento urbano	246
2.8.4. Zonificación y uso del suelo de la parroquia	247
2.8.5. Estructura territorial poli céntrica	250
2.8.6. Sistema integrado de movilidad.....	250
2.8.7. Sistema de movilidad.....	250
3. MODELO DE GESTIÓN	252
3.1 Introducción	252
3.2 Estrategias de articulación.....	253
3.3 Listado de programas y proyectos	259
3.4 Agenda regulatoria.....	269
3.5 Participación ciudadana.....	273
3.6 Seguimiento y evaluación	276
3.7 Unidad responsable de ejecución.....	279
4. REVISIÓN BIBLIOGRAFICA	296

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Litología parroquia Sucre	2
Tabla 2. Matriz de análisis comparativo de uso del suelo	3
Tabla 3. Superficie de conflictos de suelo	6
Tabla 4. Información de precipitación según percepciones de la población de la parroquia Sucre.....	8
Tabla 5. Pisos Climáticos.....	11
Tabla 6. Extensión tipos de clima de la parroquia Sucre.....	12
Tabla 7. Superficie pisos bioclimáticos.....	13
Tabla 8. Recursos no renovables existentes de valor ambiental	13
Tabla 9. Matriz de recursos naturales bajo presión o degradados.....	14
Tabla 10. Especies de flora y fauna a ser conservados en la parroquia Sucre	17
Tabla 11. Matriz de impactos y nivel de contaminación en el entorno ambiental	17
Tabla 12. Amenazas y riesgos identificados por los cabildos y barrios de la parroquia Sucre	19
Tabla 13. Matriz de ecosistemas frágiles y prioridades de conservación.....	20
Tabla 14. Extensión de los tipos de Ecosistemas de la parroquia Sucre.....	20
Tabla 15. Matriz de proporción y superficies de territorio continental bajo conservación ambiental.....	23
Tabla 16. Principales servicios ambientales que proporcionan los ecosistemas.....	24
Tabla 17. Matriz de potenciales ecosistemas para servicios ambientales	24
Tabla 18. Concesiones de agua parroquia Sucre.....	29
Tabla 19. Valores de factor Z en función de la zona Sísmica.....	31
Tabla 20. Cobertura de amenazas a deslizamientos.....	33
Tabla 21. Matriz de amenazas naturales y antrópicas.....	34
Tabla 22. Matriz de problemas y potencialidades del componente biofísico	36
Tabla 23. Población en edad de trabajar (PET).....	38
Tabla 24. PEA por rama de actividad correspondiente a la variable sexo	39
Tabla 25. PEA por rama de actividad correspondiente a la variable etnia.....	40
Tabla 26. PEA por rama de actividad de las personas con discapacidad.....	41
Tabla 27. Población económicamente activa por sectores económicos.....	42
Tabla 28. Indicadores de pobreza	43
Tabla 29. Estructura del PEA por rama de actividad.....	44
Tabla 30. PEA ocupada por categoría de ocupación	45
Tabla 31. Estructura de la población por grupo de ocupación.....	46
Tabla 32. Producción y productividad	48
Tabla 33. Producción y productividad por comunidades y/o barrios de la parroquia Sucre.....	50
Tabla 34. Extensión de productividad.....	50
Tabla 35. Producción ganadera según MAGAP	53
Tabla 36. Producción Ganadera por comunidades y barrios parroquia Sucre.....	53
Tabla 37. Producción y productividad especies menores según MAGAP.....	55
Tabla 38. Matriz de información acuícola según diagnóstico MAGAP	56
Tabla 39. Matriz de identificación de pequeños negocios en la parroquia Sucre	57
Tabla 40. Inventario de recursos turísticos de la parroquia Sucre	60
Tabla 41. Planta turística de la parroquia Sucre	61
Tabla 42. Grupos asociados del centro cultural URKU KURI	62
Tabla 43. Matriz de establecimientos: comercio, artesanías, servicios.....	63
Tabla 44. Tenencia Jurídica del suelo	64
Tabla 45. Formas de tenencia de tierra.....	64
Tabla 46. Sistema de Riego.....	66
Tabla 47. Equipamiento e infraestructura productiva	68
Tabla 48. Acceso al crédito parroquia Sucre	71
Tabla 49. Cooperativas y sistemas bancarios.....	72
Tabla 50. Grupos de interés legales y no legales que aportan al desarrollo económico de la parroquia	74
Tabla 51. Instituciones Públicas, Privadas y ONGs que apoyan el desarrollo productivo en la parroquia Sucre.....	75
Tabla 52. Políticas y proyectos para el área agropecuaria-MAGAP Tungurahua	76
Tabla 53. Disponibilidad de energía eléctrica.....	77
Tabla 54. Conexión de agua.....	77
Tabla 55. Acceso a la telefonía convencional fija.	78

Tabla 56. Acceso a la telefonía móvil.....	78
Tabla 57. Acceso a internet.....	78
Tabla 58. Principales vías de comunicación.....	79
Tabla 59. Matriz de la variable Flujos Fiscales recaudados por el SRI correspondiente a la parroquia Sucre	81
Tabla 60. Matriz de la variable recaudación de impuestos por el GAD Cantonal San Cristóbal de Patate-Parroquia Sucre.....	84
Tabla 61. Principales enfermedades y plagas en los cultivos agrícolas.....	85
Tabla 62. Matriz de potencialidades y problemas.....	86
Tabla 63. Objetivos estratégicos por componente.....	198
Tabla 64. Indicadores y metas por componente.....	207
Tabla 65. Políticas locales y territorializadas conforme el COT.....	217
Tabla 66. Estrategias de articulación.....	255
Tabla 67. Listado de programas y proyectos para la parroquia Sucre.....	260
Tabla 68. Matriz de proyectos de mediano y largo plazo.....	267
Tabla 69. Agenda regulatoria.....	270
Tabla 70. Matriz de participación ciudadana.....	274
Tabla 71. Modelo de la matriz de seguimiento y evaluación del PD y OT.....	277
Tabla 72. Información Climática del cantón Patate, según el INAMHI.....	280
Tabla 73. Especies endémicas de flora del PNL.....	281
Tabla 74. Especies de mamíferos dentro del PNL.....	281
Tabla 75. Matriz de producción agrícola parroquia Sucre-Los Nades Datos MAGAP.....	285
Tabla 76. Matriz de producción y comercialización de especies menores.....	287
Tabla 77. Sistema de riego Parroquia Sucre.....	288

INDICE DE CUADROS

Cuadro 1. Población de la Parroquia Sucre (Periodos 1990-2001-2010).....	88
Cuadro 2. Tasa de crecimiento de la población.....	88
Cuadro 3. Población por parroquias del cantón Patate.....	88
Cuadro 4. Proyección de la población por parroquia - Cantón Patate.....	89
Cuadro 5. Distribución de la población sexo – Parroquia Sucre.....	92
Cuadro 6. Distribución de la población sexo – Parroquia Sucre (%).....	92
Cuadro 7. Número de familias y personas por barrios y/o sectores de Sucre.....	93
Cuadro 8. Número de familias y personas por barrios y/o sectores de Poatug.....	94
Cuadro 9. Estado civil de la población de la Parroquia Sucre.....	95
Cuadro 10. Tasa neta de asistencia en educación básica.....	96
Cuadro 11. Tasa neta de asistencia en educación media/bachillerato.....	98
Cuadro 12. Tasa neta de asistencia en educación superior.....	99
Cuadro 13. Nivel de instrucción más alto al que asiste o asistió.....	99
Cuadro 14. Escolaridad promedio de la población de 24 y más años de edad (%).....	101
Cuadro 15. Población en edad escolar.....	102
Cuadro 16. Tasa de analfabetismo (2001 - 2010).....	103
Cuadro 17. Analfabetismo por sexo (periodo 1990-2001-2010).....	104
Cuadro 18. Número de personas que saben leer y escribir según grupos de edad.....	105
Cuadro 19. Estadísticas educativas de la Parroquia Sucre – Unidad Educativa Mariscal Antonio José de Sucre.....	106
Cuadro 20. Estadísticas educativas de la Parroquia Sucre Casería Poatug – Escuela Fernando Chávez.....	106
Cuadro 21. Aporte o afiliación a la Seguridad Social.....	107
Cuadro 22. Discapacidad permanente por más de un año.....	108
Cuadro 23. Perfil epidemiológico - 2014.....	108
Cuadro 24. Identificación de grupos de riesgos.....	110
Cuadro 25. Bono de Desarrollo Humano (BDH) y Pensión Asistencial (Abril 2015).....	111
Cuadro 26. Bono de Desarrollo Humano (BDH) y Pensión Asistencial.....	112
Cuadro 27. Personas con discapacidad (Abril 2015).....	112
Cuadro 28. Lista de organizaciones de la parroquia Sucre registradas en el SEPS.....	115
Cuadro 29. Autoidentificación de la población de la parroquia Sucre (2001 -2010).....	116
Cuadro 30. Pobreza por NBI (2001 - 2010).....	117

Cuadro 31. Cantón de residencia habitual de la población de Sucre (2010)	120
Cuadro 32. Registro del patrimonio inmaterial de la Parroquia Sucre	121
Cuadro 33. Matriz de problemas y potencialidades del componente sociocultural.	124
Cuadro 34. Población	125
Cuadro 35. Acceso a servicios básicos.....	127
Cuadro 36. Procedencia del agua.....	129
Cuadro 37. Juntas administrativas de agua y alcantarillado	130
Cuadro 38. Eliminación de las Aguas Servidas	131
Cuadro 39. Saneamiento.....	133
Cuadro 40. Eliminación de la basura	133
Cuadro 41. Infraestructura de Educación	135
Cuadro 42. Instituciones de salud pública.	137
Cuadro 43. Tipo de Vivienda	139
Cuadro 44. Dispersión, centralización poblacional.	141
Cuadro 45. Matriz de Problemas y Potencialidades.	142
Cuadro 46 . Disponibilidad de teléfono convencional.	145
Cuadro 47. Disponibilidad de teléfono celular.....	146
Cuadro 48. Disponibilidad de internet.....	147
Cuadro 49. Dispone de televisión por cable.....	147
Cuadro 50. Servicio a Telecomunicaciones.....	148
Cuadro 51. Matriz de servicio a Telecomunicaciones	148
Cuadro 52. Procedencia de Luz Eléctrica.	149
Cuadro 53 Tenencia de medidor de energía eléctrica	150
Cuadro 54. Vías por tipo de rodadura.	152
Cuadro 55. Infraestructura vial.....	154
Cuadro 56. Condiciones de la vía: lastrado, adoquinado, empedrado, asfaltado.	163
Cuadro 57. Cooperativas de transporte público	164
Cuadro 58. Cooperativas de transporte público	164
Cuadro 59. Matriz de Problemas y Potencialidades de Movilidad, Energía y Conectividad.	165
Cuadro 60. Barrios PATATE-URCU	168
Cuadro 61. Barrios Cabildo Poátug	168
Cuadro 62. Concejo Parroquial – SUCRE (2014 – 2019).....	169
Cuadro 63. Instituciones dentro de la parroquia.....	169
Cuadro 64. Mecanismos de articulación establecidos por el nivel cantonal en los que tiene injerencia el Gobierno Parroquial.	172
Cuadro 65. Actores institucionales de la Parroquia Sucre.....	173
Cuadro 66. Matriz de problemas y potencialidades.	178
Cuadro 67. Variables estratégicas censales	189
Cuadro 68. Elementos del modelo territorial deseado	237
Cuadro 69. Características de la capacidad de uso de la tierra	238
Cuadro 70. Usos propuestos para la Parroquia Sucre	248
Cuadro 71. Rangos del porcentaje de ejecución de los programas y proyectos (indicadores/metras)	278

INDICE DE GRÁFICOS

Gráfico 1. Precipitación año 1990-INAMHI-cantón Patate	7
Gráfico 2. Precipitaciones año 2012-INAMHI-Cantón Patate	7
Gráfico 3. Temperatura año 1990-Cantón Patate	9
Gráfico 4. Temperatura año 2012-Cantón Patate	9
Gráfico 5. Eliminación de basura de la parroquia Sucre	16
Gráfico 6. Erupciones y Períodos de Reposo del Volcán Tungurahua en los 2000 años	32
Gráfico 7. PET parroquia Sucre	38
Gráfico 8. PEA por rama de actividad correspondiente a la variable sexo	39
Gráfico 9. PEA por rama de actividad correspondiente a la variable etnia.....	41
Gráfico 10. PEA por actividad económica variable discapacidad.....	42
Gráfico 11. Población económicamente activa	43
Gráfico 12. PEA principales actividades económicas por rama de actividad.....	45

Gráfico 13. PEA de las principales actividades económicas por categoría de ocupación	46
Gráfico 14. PEA de las principales actividades económicas por grupo de ocupación	47
Gráfico 15. Actividades económicas de la parroquia Sucre	47
Gráfico 16. Resumen volumen de producción parroquia Sucre.....	49
Gráfico 17. Volumen de producción investigación de campo.....	51
Gráfico 18. Producción ganadera	54
Gráfico 19. Producción de cobayos en la parroquia Sucre.....	55
Gráfico 20. Actividades comerciales	59
Gráfico 21. Numero negocios según actividad	59
Gráfico 22. Recursos turísticos de la Parroquia Sucre	60
Gráfico 23. Legalización de tierras según diagnostico parroquia Sucre-Los Andes.....	65
Gráfico 24. Sistema de riego parroquia Sucre.....	67
Gráfico 25. Acceso al crédito.....	72
Gráfico 26. Resumen de recaudación de impuestos por año de la parroquia Sucre.....	83
Gráfico 27. Recaudación de impuestos prediales Parroquia Sucre	84
Gráfico 28. Población 1990- 2015.....	88
Gráfico 29. Población por parroquias del cantón Patate (%).....	89
Gráfico 30. Proyecciones referenciales de población a nivel parroquial	90
Gráfico 31. Pirámide poblacional – Sucre (2001 – 2010)	91
Gráfico 32. Distribución de la población por sexo (Número de habitantes)	92
Gráfico 33. Porcentaje de personas por barrios y/o sectores de Sucre.....	94
Gráfico 34. Porcentaje personas por barrios y/o sectores de Poatug	95
Gráfico 35. Tasa neta de asistencia en educación básica: Censos 2001-2010 – Parroquia SUCRE.....	97
Gráfico 36. Tasa neta de asistencia en educación media/bachillerato	98
Gráfico 37. Tasa neta de asistencia en educación superior.....	99
Gráfico 38. Nivel de instrucción más alto al que asiste o asistió	100
Gráfico 39. Escolaridad promedio de la población de 24 y más años de edad (%)	101
Gráfico 40. Población en edad escolar	102
Gráfico 41. Tasa de analfabetismo (2001 - 2010)	103
Gráfico 42. Analfabetismo por sexo (periodo 1990-2001-2010).....	104
Gráfico 43. Tasa de analfabetismo digital (2010)	105
Gráfico 44. Perfil epidemiológico (2014).....	109
Gráfico 45. Bono de Desarrollo Humano (BDH) y Pensión Asistencial (Abril 2015).....	111
Gráfico 46. Personas con discapacidad (Abril 2015).....	113
Gráfico 47. Auto identificación de la población de la parroquia Sucre (2001 -2010).....	117
Gráfico 48. Porcentaje de pobreza por NBI- Parroquia Sucre.....	118
Gráfico 49. NBI cantones de la provincia de Tungurahua	119
Gráfico 50. Pobreza por NBI de las parroquias del Cantón Patate (2001 – 2010).....	119
Gráfico 51. Análisis procedencia del agua	129
Gráfico 52. Tipo de eliminación de las aguas servidas	131
Gráfico 53. Tipo de eliminación de la basura	134
Gráfico 54. Análisis del tipo de vivienda	140
Gráfico 55. Tenencia o propiedad de la vivienda.....	140
Gráfico 56. Disponibilidad de teléfono convencional.....	145
Gráfico 57. Disponibilidad de teléfono celular.	146
Gráfico 58. Disponibilidad de internet.	147
Gráfico 59. Dispone de televisión por cable.....	148
Gráfico 60. Procedencia de Luz Eléctrica.....	149
Gráfico 61. Análisis de tenencia de medidor de energía eléctrica.....	150
Gráfico 62. Ingresos y gastos del GADPR Sucre (2011 - 2014).....	176
Gráfico 63. Número de litros de leche acopiados. Enero 2009 vs noviembre 2013	181
Gráfico 64. Características de la visión	196

INDICE DE MAPAS

Mapa 1. Geología de la parroquia Sucre	1
Mapa 2. Rango de pendientes	2
Mapa 3. Cobertura vegetal año 2000	4
Mapa 4. Cobertura vegetal año 2008	5
Mapa 5. Conflicto uso del suelo	6
Mapa 6. Isotermas de la parroquia Sucre.....	8
Mapa 7. Isoyetas de la parroquia Sucre.....	10
Mapa 8. Pisos Climáticos de la parroquia Sucre	11
Mapa 9. Pisos bioclimáticos.....	12
Mapa 10. Ecosistemas de la parroquia Sucre.....	21
Mapa 11. Ecosistemas para servicios ambientales	25
Mapa 12. Sub cuencas – Parroquia Sucre.....	27
Mapa 13. Microcuencas de la parroquia Sucre	28
Mapa 14. Drenajes menores parroquia Sucre	29
Mapa 15. Captaciones de agua	30
Mapa 16. Conflicto del Suelo.....	66
Mapa 17 . Asentamientos Humanos	126
Mapa 18 . Red de agua potable	128
Mapa 19 . Sistema de alcantarillado	132
Mapa 20 . Infraestructura, equipamiento de la parroquia Sucre	136
Mapa 21 . Ubicación del servicio de salud pública	138
Mapa 22. Movilidad, Energía y Conectividad	151
Mapa 23 . Infraestructura vial	153
Mapa 24. Zonificación Parroquia Sucre.....	191
Mapa 25. Población de la parroquia Sucre	223
Mapa 26. Actividad productiva	224
Mapa 27. Interconexión vial dentro de la parroquia Sucre.....	225
Mapa 28. Modelo de estado actual consolidado de la parroquia Sucre	228
Mapa 29. Conflicto de uso de suelo.....	235
Mapa 30. Categorías de Ordenamiento Territorial (COT).	241
Mapa 31. Modelo deseado de asentamientos humanos	243
Mapa 32. Modelo deseado Biofísico.....	244
Mapa 33. Modelo territorial deseado de movilidad, energía y conectividad.....	245

INDICE DE ILUSTRACIONES

Ilustración 1. Cuencas hidrográficas	26
Ilustración 2. OFICINAS DEL GADPR SUCRE	168

INDICE DE FOTOS

Foto 1. Deslizamiento de tierras en la vía Poatug-Sucre.....	33
Foto 2. Río Blanco- Río Llutupi.....	34
Foto 3. Inundaciones espacios públicos	34
Foto 4. Producción agrícola- producción de sambos	52
Foto 5. Producción de babaco caserío Poatug.....	52
Foto 6. Actividad ganadera	54
Foto 7. Centro Cultural Urku Kuri.....	68
Foto 8. Centro de acopio Asociación “Sucre hacia el futuro”	71
Foto 9. Patate Urcu (Cabecera parroquial)	87
Foto 10. Población adulta mayor y niños de Sucre.....	90
Foto 11. Piezas arqueológicas - Parroquia Sucre	122
Foto 12. Fiesta de Corpus.	123

Foto 13. Centro Cultural, Artesanal y Ancestral Urku Kuri.	123
Foto 14. Estado de la infraestructura comunitaria.	142
Foto 15. Amenazas en las vías e infraestructura pública.	165
Foto 16. Consejo de planificación Parroquia Sucre (Año 2011).	170
Foto 17. Actividades dinamizadoras de la economía de Sucre.	179
Foto 18. Centro de acopio de leche.	182
Foto 19. Piezas arqueológicas Cultura Puruha – Panzaleo; Cascada Meza Tablon.	182
Foto 20. Características poblacionales: vestido, fiestas populares.	183
Foto 21. Unidad de Asistencia Técnica Rural Sucre - Centro de salud Tipo A.	184
Foto 22. Tanque de agua potable - Parroquia Sucre.	185
Foto 23. Letrina y pozo seco.	186
Foto 24. Casa comunal: La Florida y San Carlos.	186
Foto 25. Estadio de San Carlos.	187
Foto 26. Cancha central Parroquia Sucre.	187
Foto 27. Vías - Sucre.	188
Foto 28. Área urbana y rural de la parroquia Sucre.	222
Foto 29. Actividad Productiva.	226
Foto 30. Características de las vías de la parroquia.	233
Foto 31. Zonas centralizadas.	236

INDICE DE ANEXOS

Anexo 1. Información Climática de 22 años según el INAMHI.	280
Anexo 2. Especies endémicas de flora registradas en el Parque Nacional Llanganates.	281
Anexo 3. Matriz de VESTER priorización de problemas del componente Biofísico.	282
Anexo 4. Matriz de Producción agrícola de la Parroquia Sucre-Los Andes.	285
Anexo 5. Matriz de Producción y comercialización de especies menores.	287
Anexo 6. Estructura de riego según datos oficiales.	288
Anexo 7. Matriz de VESTER priorización de problemas del componente Económico.	289
Anexo 8. Matriz de VESTER priorización de problemas del componente socio cultural.	292
Anexo 9. Matriz de VESTER priorización de problemas del componente asentamientos humanos.	293
Anexo 10. Matriz de VESTER priorización de problemas del componente movilidad, energía y conectividad.	294
Anexo 11. Matriz de VESTER priorización de problemas del componente político institucional.	295