



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
FACULTAD DE CONTABILIDAD Y AUDITORÍA
CARRERA DE ECONOMÍA

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN PREVIO A LA
OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE ECONOMISTA

TEMA: “LA ACTIVIDAD AGRÍCOLA Y SU IMPACTO EN
EL DESARROLLO ECONÓMICO LOCAL EN LA
PARROQUIA SALASAKA, CANTÓN PELILEO,
PROVINCIA TUNGURAHUA EN EL AÑO 2014”

AUTOR: MARÍA ELENA PILLA MASAQUIZA

TUTOR: ING. ANA CÓRDOVA

AMBATO-ECUADOR

2014

APROBACIÓN DEL TUTOR

Yo, Ing. Ana Córdova, con C.I. 0502758782, en mi calidad de Tutor del Trabajo de Investigación sobre el tema “LA ACTIVIDAD AGRÍCOLA Y SU IMPACTO EN EL DESARROLLO ECONÓMICO LOCAL EN LA PARROQUIA SALASAKA, CANTÓN PELILEO, PROVINCIA TUNGURAHUA EN EL AÑO 2014” desarrollado por María Elena Pilla Masaquiza, egresada de la Carrera de Economía, considero que dicho Informe de investigación reúne los requisitos técnicos como científicos y corresponde a las normas establecidas en el reglamento de Graduación de Pregrado de la Universidad Técnica de Ambato y en el normativo para la presentación de proyectos de investigación de la Facultad de Contabilidad y Auditoría.

Por lo tanto, autorizo la presentación del mismo ante el organismo pertinente, para que sea sometido a evaluación por la Comisión de Calificación designada por el H. Consejo Directivo.

Ambato 03 de Diciembre del 2014

EL TUTOR



ING. ANA CORDOVA

AUTORÍA DE LA TESIS

Yo, María Elena Pilla Masaquiza, con C.I 180466667-3 tengo a bien indicar que los criterios emitidos en el Informe Investigativo: “LA ACTIVIDAD AGRÍCOLA Y SU IMPACTO EN EL DESARROLLO ECONÓMICO LOCAL EN LA PARROQUIA SALASAKA, CANTÓN PELILEO, PROVINCIA TUNGURAHUA EN EL AÑO 2014” como también los contenidos presentados, ideas, análisis y síntesis son de exclusiva responsabilidad de mi persona, como autora de este Trabajo de Investigación.

Ambato, 03 de Diciembre 2014

AUTORA




.....
MARÍA ELENA PILLA MASAQUIZA

APROBACIÓN DEL TRIBUNAL DE GRADO


El tribunal de Grado, aprueba el Trabajo de Graduación, sobre el tema: “LA ACTIVIDAD AGRÍCOLA Y SU IMPACTO EN EL DESARROLLO ECONÓMICO LOCAL EN LA PARROQUIA SALASAKA, CANTÓN PELILEO, PROVINCIA TUNGURAHUA EN EL AÑO 2014” elaborado por la Srta. María Elena Pilla Masaquiza egresada de Economía, el mismo que guarda conformidad con las disposiciones reglamentaria emitidas por la Facultad de Contabilidad y Auditoría de la Universidad Técnica de Ambato.

Ambato, 03 de Diciembre del 2014.

Para constancia firma:



Econ. Nelson Lascano.
PROFESOR CALIFICADOR



Econ. Alejandro Álvarez.
PROFESOR CALIFICADOR



Econ. Diego Proaño
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

DEDICATORIA

Este trabajo dedico a mis padres, amigos, por su apoyo incondicional, apoyo moral y principalmente a Dios por darme la vida y permitirme alcanzar este logro.

AGRADECIMIENTO

Agradezco a mis padres y en especial a la Facultad de Auditoria y Contabilidad, a sus autoridades, docentes por darme la oportunidad de formarme eficientemente como profesional y por brindarme la colaboración necesaria para desarrollar esta investigación.

ÍNDICE GENERAL

APROBACIÓN DEL TUTOR	ii
AUTORÍA DE LA TESIS	iii
APROBACIÓN DEL TRIBUNAL DE GRADO.....	iv
DEDICATORIA.....	v
AGRADECIMIENTO	vi
ÍNDICE GENERAL.....	vii
ÍNDICE DE TABLAS.....	xi
ÍNDICE DE GRÁFICOS.....	xiv
RESUMEN EJECUTIVO.....	xvi
INTRODUCCIÓN.....	xvii
EXECUTIVE SUMMARY	xviii

CAPÍTULO I

EL PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN

1.1 Tema.....	1
1.2. Planteamiento del Problema.....	1
1.2.1. Contextualización	1
1.2.2 Análisis Crítico	5
1.2.2.1. Árbol de Problemas	5
1.2.3. Prognosis	7
1.2.4. Formulación del Problema.....	7
1.2.5. Interrogantes.....	7
1.2.6. Delimitación del objeto de Investigación	8
1.3. Justificación.....	8
1.4. Objetivos.	9
1.4.1. General	9
1.4.2. Especifico.....	9

CAPÍTULO II

MARCO TEORICO

2.1. Antecedentes Investigativos.....	10
2.2 Fundamentación Filosófica.....	16
2.3 Fundamentación Axiológica.....	17
2.4. Fundamentación Legal.....	18
2.5 Categorías Fundamentales.....	20
2.5.1. <i>Desarrollo de la Variable Independiente: La Actividad Agrícola</i>	23
2.5.2. <i>Desarrollo de la Variable Dependiente: Desarrollo Económico</i>	32
2.6. Hipótesis.....	44
2.6.1. Interrogantes.....	44
2.7. Señalamiento de Variables	44

CAPÍTULO III

METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

3.1. Enfoque de la investigación.....	45
3.2. Modalidad de la investigación.....	45
3.2.1 Investigación de campo.....	46
3.2.2 Investigación documental –bibliográfica.....	46
3.3. Nivel o tipo de Investigación.....	47
3.3.1 Exploratoria.....	47
3.3.2 Descriptivo.....	47
3.3.3 Correlacionar.....	48
3.4 Población y Muestra	48
3.4.1 <i>Población</i>	48
3.4.2 Muestra.....	49
3.5. Operacionalización de las Variables.....	50
3.6. Plan de Recolección de la Información.....	55
3.7. Procesamiento y Análisis.....	57

3.6.1 Plan de procesamiento de la información	57
3.6.2 Plan de Análisis e interpretación de datos.....	58

CAPÍTULO IV

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE LOS RESULTADOS

4.1 Análisis e Interpretación de Resultados.....	59
4.2 Verificación de la Hipótesis.....	81

CAPÍTULO V

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Conclusiones.....	85
Recomendaciones.....	86

CAPÍTULO VI **PROPUESTA**

6.1. Datos Informativos	87
6.2 Antecedentes investigativos.....	88
6.3. Justificación.....	88
6.4. Objetivos.....	89
6.4.1. <i>Objetivo General</i>	89
6.4.2. <i>Objetivo Especifico</i>	90
6.5. Análisis de la Factibilidad	90
6.5.1. <i>Factibilidad Política</i>	90
6.5.2. <i>Factibilidad Organizacional</i>	90
6.5.3. <i>Factibilidad Ambiental</i>	90
6.5.4. <i>Factibilidad Económico-Financiero</i>	91
6.5.5. <i>Factibilidad Socio-Cultural</i>	91
6.5.6. <i>Factibilidad Legal</i>	91
6.6. Fundamentación Científica-Técnica.....	92
6.7 Metodología del Modelo Operativo.....	96
6.8. Administración de la propuesta	159

MATERIALES DE REFERENCIA

Bibliografía	161
ANEXOS	167
Anexo 1: Encuesta	168
Anexo 2: Aplicación del Enfoque Grupal	171
Anexo 3: Formato requisición de insumos	179
Anexo 4: Orden de compra	180
Anexo 5: Materiales	181
Anexo 6: Solicitud	182
Anexo 7: Formato de proveedores	183
Anexo 8: <i>Registro de ingreso de productos</i>	184
Anexo 9: Registro control actividades realizadas	185

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla # 1: Estructuras sectoriales de la PEA de la Provincia de Tungurahua.....	3
Tabla # 2 : Operacionalización de Variable Independiente: Actividad Agrícola.....	51
Tabla #3: Operacionalización Variable Dependiente: Desarrollo Económico local.....	53
Tabla # 4: Número de personas que habitan el hogar.....	59
Tabla #5: Número de personas que trabajan en el hogar.....	61
Tabla # 6: Importancia de la agricultura.....	62
Tabla #7: La agricultura en el desarrollo de la parroquia.....	63
Tabla#8: Ingresos.....	64
Tabla # 9: Ingresos en el hogar.....	65
Tabla # 10: Ingreso por la producción.....	66
Tabla # 11: Evolución de los ingresos.....	67
Tabla # 12: Cultivos sembrados en mayor proporción.....	68
Tabla # 13: Cultivo con más rentabilidad.	69
Tabla # 14: Costo de insumos agrícolas.	70
Tabla # 15: Costo de Mano de Obra.....	71
Tabla # 16: Destino de productos agrícolas.....	72
Tabla # 17: Disponibilidad del bono de desarrollo humano.....	73
Tabla # 18: Utilización del Bono de Desarrollo Humano.....	74
Tabla # 19: Productos agrícolas de calidad.....	75
Tabla # 20: Aplicación nuevas técnicas de cultivo.....	76
Tabla # 21: Influencia de la actividad agrícola.....	77
Tabla # 22: Desarrollo económico.....	78
Tabla # 23: Necesidad de una capacitación.....	79
Tabla # 24: Factibilidad de un modelo de gestión.....	80

Tabla # 25: Número esperado de respuestas.....	83
Tabla # 26: Número observado y esperado de respuestas.....	83
Tabla # 27: Frecuencias observadas (O) y esperadas (E).....	83
Tabla # 28: Matriz FODA.....	101
Tabla # 29: Matriz de defensa.....	102
Tabla # 30: Matriz de Ataque.....	103
Tabla # 31: Estrategias FODA.....	104
Tabla # 32: Proceso de Aprobación y Legalización de la Asociación.....	107
Tabla # 33: Manual de Funciones del Gerente.....	131
Tabla # 34: Manual de Funciones de la Secretaria/ Contadora.....	132
Tabla # 35: Manual de funciones jefe de producción.....	133
Tabla # 36: Manual de funciones del Ingeniero Agrónomo.....	134
Tabla # 37: Manual de funciones jefe de bodega.....	135
Tabla # 38: Manual de funciones estibadores.....	136
Tabla # 39: Manual de funciones Guardia de seguridad.....	137
Tabla #40: Flujograma proceso de adquisición de insumos.....	138
Tabla #41: Flujograma de procesos establecimiento de alianzas.....	139
Tabla #42: Flujograma de proceso de capacitación.....	140
Tabla #43: Proceso de selección de proveedor de fertilizantes	141
Tabla #44: Flujograma de proceso de almacenamiento.....	142
Tabla #45: Flujograma de proceso de producción de papas.....	143
Tabla #46: Proceso de Comercialización	144
Tabla # 47: Clientes de la Asociación:	146
Tabla # 48: Inversión Requerida.....	151
Tabla # 49: Fuente de Financiamiento	151

Tabla # 50: Costos fijos	152
Tabla # 51: Costo de insumos agrícolas por una hectárea.	152
Tabla # 52: Costo de insumos agrícolas en 3 ha.	153
Tabla # 53: Costo de materiales agrícolas por 3 ha.....	153
Tabla # 54: Costo de MOD en las 3 ha.	153
Tabla # 55: Costo servicio básico.....	154
Tabla # 56: Rol de Pagos de la Mano de Obra Indirecta	154
Tabla # 57: Cálculo de costo de MOD.....	155
Tabla # 58: Gastos Administrativo.....	155
Tabla # 59: Gastos Administrativos.....	156
Tabla # 60: Costo Total de producción de papas en 3 ha.....	156
Tabla # 61: Costo Unitario del Quintal de papa.....	157
Tabla # 62: Precio de Venta.....	157
Tabla # 63: Distribución de la utilidad.	158
Tabla # 64: Beneficio Obtenido al final del proceso productivo.....	158
Tabla # 65: Previsión de la Evaluación.....	160

ÍNDICE DE GRÁFICOS

Gráfico # 1: Población Económicamente Parroquia Salasaka.....	4
Gráfico # 2: Árbol de Problema.	5
Gráfico # 3. : Red de Inclusiones conceptuales.....	20
Gráfico # 4: Constelación de Ideas de la Variable Independiente.....	21
Gráfico # 5: Constelación de Ideas de la Variable Dependiente.....	22
Gráfico # 6: Número de personas que habitan el hogar.....	59
Gráfico #7: Número de personas que trabajan en el hogar.....	61
Gráfico # 8: Importancia de la Agricultura.....	62
Gráfico # 9: La agricultura en el desarrollo de la parroquia.....	63
Gráfico # 10: Ingresos.....	64
Gráfico # 11: Ingresos en el hogar.....	65
Gráfico # 12: Ingreso por la producción	66
Gráfico # 13: Evolución de los ingresos.....	67
Gráfico # 14: Cultivos sembrados en mayor proporción.....	68
Gráfico # 15: Cultivo con más rentabilidad.	69
Gráfico # 16: Costo de insumos agrícolas.	70
Gráfico # 17: Costo de Mano de Obra.....	71
Gráfico # 18: Destino de productos agrícolas.....	72
Gráfico # 19: Disponibilidad del bono de desarrollo humano.....	73
Gráfico # 20: Utilización del Bono de Desarrollo Humano.....	74
Gráfico # 21: Productos agrícolas de calidad.....	75
Gráfico # 22: Aplicación nuevas técnicas de cultivo.....	76
Gráfico # 23: Influencia de la actividad agrícola.....	77
Gráfico # 24: Desarrollo económico	78

Gráfico # 25: Necesidad de una capacitación.....	79
Gráfico # 26: Factibilidad de un modelo de gestión.....	80
Gráfico # 27: Resumen Modelo de Gestión Asociativa.....	96
Gráfico # 28: Organigrama estructural de la asociación	122
Gráfico # 29: Organigrama funcional de la Asociación	129
Gráfico # 30: Proceso de formación de la asociación y producción agrícola.....	130

RESUMEN EJECUTIVO

La agricultura al nivel mundial es considerado un sector económico importante que aporta un porcentaje significativo en el Producto Interno Bruto de cada país, y como no mencionar al desarrollo económico que es una variable que se intentado implantar en la economía de todos los países en vías de desarrollo. Sin embargo la actividad agrícola ha venido teniendo dificultades debido a que la adquisición de materiales para la producción está en altos costos.

Durante la investigación se ha podido verificar que el trabajo en conjunto trae más rentabilidad que el individualismo entre los productores y una falta de guía y organización por parte de los mismos que no permitieron obtener ingresos superiores a la de su producción de cultivo. La asociatividad ha permitido que los productores se guíen en un cronograma de cultivo, el mismo que se manejara de manera ordenada, acatando al jefe de producción.

El presente trabajo investigativo busca beneficiar a los productores agrícolas de la Parroquia Salasaka del Cantón Pelileo, con el objeto de disminuir el costo de adquisición de materiales agrícolas y aumentar la rentabilidad de los productores, mediante alianzas estratégicas con proveedores, que abastecerán de insumos y realizando convenios con empresas que compraran directamente los quintales de papas a la Asociación, el cual permitirá y accediendo a nuevos mercados consiguiendo un desarrollo económico para todo el sector y sus habitantes.

INTRODUCCIÓN

La presente investigación se refiere a “La actividad agrícola y su impacto en el desarrollo económico local de la Parroquia Salasaka, Cantón Pelileo, provincia Tungurahua en el año 2014”

En el primer capítulo se refiere al problema en el cual se menciona el tema indicado en el párrafo anterior con su respectivo desarrollo tanto en el nivel macro, meso y micro, el análisis crítico, la prognosis, delimitación del problema, la justificación del estudio y el planteamiento de los objetivos de la investigación.

El capítulo segundo contiene el marco teórico con los antecedentes investigativos, la fundamentación filosófica legal y conceptual, las hipótesis y sus respectivas variables, las mismas que están desarrollados de una manera coordinada y lógica.

El tercer capítulo abarca la metodología de la modalidad básica de la investigación es decir la manera como se realizó el estudio, el cual contiene los tipos, métodos y técnicas de investigación, la población y el cálculo de su respectiva muestra a estudiar, la operacionalización de las variables, la hipótesis, el plan de recolección de la información y el procesamiento de la misma.

En el capítulo cuatro, se contempla el análisis e interpretación de los resultados, la interpretación de los datos recolectados mediante los instrumentos respectivos y la verificación de la hipótesis.

El capítulo cinco hace referencia a las conclusiones y recomendaciones de la investigación realizada.

Finalmente el capítulo sexto contempla los antecedentes, justificación, objetivos, la fundamentación, el modelo operativo, la forma administrativa y la previsión de la evaluación.

EXECUTIVE SUMMARY

Agriculture globally is considered an important economic sector that contributes a significant percentage of the Gross each country Domestic Product, and as mentioned the economic development that is a variable that tried to implement in the economy of all countries development. But farming has been struggling since the acquisition of materials for production is in high costs.

During the investigation it has established that working together brings more profitability individualism among producers and a lack of guidance and organization by which prevented them to obtain higher production of crop income. The partnership has allowed producers to be guided into a timeline of cultivation, the same to be handled in an orderly manner, adhering to production manager.

This research work aims to benefit agricultural producers Salasaka Pelileo Parish Canton, in order to decrease the cost of acquisition of agricultural materials and increase producers' profitability through strategic alliances with suppliers that will supply inputs and performing agreements with companies to directly buy the bushels of potatoes to the Association, which will allow entering new markets and achieving economic development for the entire sector and its inhabitants.

CAPITULO I

EL PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN

1.1 Tema

La actividad agrícola y su impacto en el desarrollo económico local de la Parroquia Salasaka del Cantón Pelileo, Provincia Tungurahua en el año 2014.

1.2. Planteamiento del Problema

1.2.1. Contextualización

1.2.1.1 Macro contextualización

La importancia del sector agropecuario en el país se debe principalmente a tres aspectos; Según el Banco Central (2011):

Primero, por su representatividad en el PIB, que para el 2011 mostró un aporte del 10% a la economía, después del Comercio, Industria manufacturera y Explotación de minas y canteras; segundo, por constituir una fuente de divisas a través de la exportación tanto de productos tradicionales como: banano, café y cacao, así como de nuevos como el mango, espárragos, naranjilla y flores. Finalmente, la tercera causa de la importancia del sector agropecuario es por ser una plataforma relevante en la política de soberanía alimentaria promovida por la actual constitución, en donde se establece que la soberanía alimentaria es un fin estratégico y una responsabilidad del Estado, para garantizar que todas las personas alcancen autosuficiencia de alimentos sanos y de forma permanente.

El Ecuador es un país agrícola con una dinámica de crecimiento, siendo la agricultura uno de los motores productivos de la economía ecuatoriana, teniendo un enorme importancia económica y social.

La importancia económica de la actividad agrícola es innegable, puesto que es la actividad que más aporta al PIB total, y lleva un segundo lugar como la generadora de divisas.

Según el Banco Central del Ecuador (2011) *“Las exportaciones agroindustriales en los últimos años alcanzaron entre el 45% y 60% de las exportaciones totales del Ecuador, superando el monto de 2000 millones de dólares”* es así la agricultura forma un recurso importante en el aumento del PIB.

Desde de antigüedad es muy común leer en artículos, libros, revistas, y lo han mencionado los políticos académicos, entre otros, que la actividad agrícola es la base para el desarrollo económico y que el petróleo se agota y que por ende se debe dar mayor importancia al sector agropecuario, es por ello que actualmente la agricultura se ha convertido en mucho más que fincas y alimentos, es considerado un activo estratégico por la mayoría de las naciones; además, es considerada la proveedora de alimentos, salud, servicios y crecimiento económico.

El crecimiento y el desarrollo son las metas actuales de todas las naciones, tanto de los países que se han industrializado como las llamadas subdesarrolladas.

1.2.1.2 Mesocontextualización

La agricultura compone la actividad con mayor relevancia dentro de la provincia Tungurahua, puesto que dentro de la provincia cuenta con *“un 40% de la población económicamente activa y además, cerca del 50% de las tierras se destinan a la actividad agropecuaria. La variedad de suelos permite que Tungurahua cuente con una producción agrícola diversificada y abundante especialmente de tubérculos, raíces, hortalizas y frutas”* según términos del (Ministerio de Coordinación, de Producción, Empleo y Competitividad, 2001)

Según el Gobierno Provincial de Tungurahua (2011) *“El 34% de la PEA de Tungurahua se encuentra concentrada también en las zonas rurales, especialmente*

en la actividad agropecuaria, un 18% del la PEA está en la industria, 18% en el comercio, 13% servicios, 5% transporte, construcción el 5%, servicios financieros el 2% y otras actividades es el 5%”. Estas estadísticas muestran que la actividad agrícola ocupa el primer lugar, por lo que se considerar que dicha actividad tiene relevancia y que los agricultores deben utilizar estrategias, métodos para el mejoramiento de la misma.

Tabla # 1: Estructuras sectoriales de la PEA de la Provincia de Tungurahua.

SECTOR	% DE LA PEA
AGRICULTURA	34%
MANUFACTURA	18%
COMERCIO	18%
SERVICIOS	13%
TRANSPORTE	5%
CONSTRUCCION	5%
SERVICIOS FINANCIEROS	2%
OTROS	5%
TOTAL	100%

Fuente: Gobierno Provincial de Tungurahua

En Tungurahua se cultivan productos transitorios y cultivos permanentes. Los cultivos transitorios más destacados son las hortalizas, legumbres. Los cereales y tuberculos. (Gobierno Provincial de Tungurahua, 2011)

1.2.1.3 Microcontextualización

La Parroquia Salasaka se caracteriza por su tradición agraria y artesanal, herencia ancestral, que se mantiene de generación en generación para su desarrollo económico que está muy ligada a su entorno natural.

En términos del Gobierno Autónomo Descentralizado de la parroquia Salasaka (2009):

“Las principales fuentes de ocupación de la población son: la agricultura con un 60% de la PEA, que se complementa con la actividad artesanal con el 22%, y seguido de la población de los obreros de construcción en un 7%, a varios servicios domésticos el 6%, el comercio en un 3% como empleados, técnicos en un 2% de la PEA Cooperativas Ahorros, transporte, Corporaciones, Asociaciones, Juntas de aguas” cifras que ha ido decayendo en los dos últimos años por el abandono de a la actividad agrícola.

Grafico # 1: Población Económicamente Activa Parroquia Salasaka



Fuente: SIISE 4.0, Plan de Desarrollo del Pueblo Salasaka año 2002.

Elaborado por: Equipo Técnico Planes Parroquiales del Municipio de Pelileo, año 2009

La producción agropecuaria tienen un doble propósito, satisfacer las necesidades de autoconsumo y comercializar en los mercados locales. Por su ubicación geográfica junto a la vía principal Ambato-Baños, algunos productos se venden en la misma localidad como los productos artesanales y frutas como el capulí una fruta predilecta que se cultiva en la zona.

En la antigüedad en la parroquia Salasaka prevalecía el intercambio de productos existentes en la zona, en la actualidad los productos agrícolas son vendidos principalmente a los intermediarios, quienes imponen precios reducidos, por lo que los productores obtienen una baja rentabilidad los cuales no cubren ni con los costos de producción. Es por ello la mayoría de productores ven la necesidad de buscar otra fuente de ingreso y así permitiendo el abandono de las tierras sin ser cultivadas, es por dichos motivos que se realiza la presente investigación para que la Parroquia Salasaka tome a la actividad Agrícola como el principal sustento económico.

La producción, la venta, el intercambio de los productos agrícolas forman un aporte significativo para el desarrollo económico de la parroquia, ya que se está generando un ingreso en la economía de los pobladores de la parroquia Salasaka y por ende también existe un aporte al desarrollo económico de la comunidad.

1.2.2 Análisis Crítico

1.2.2.1. Árbol de Problemas

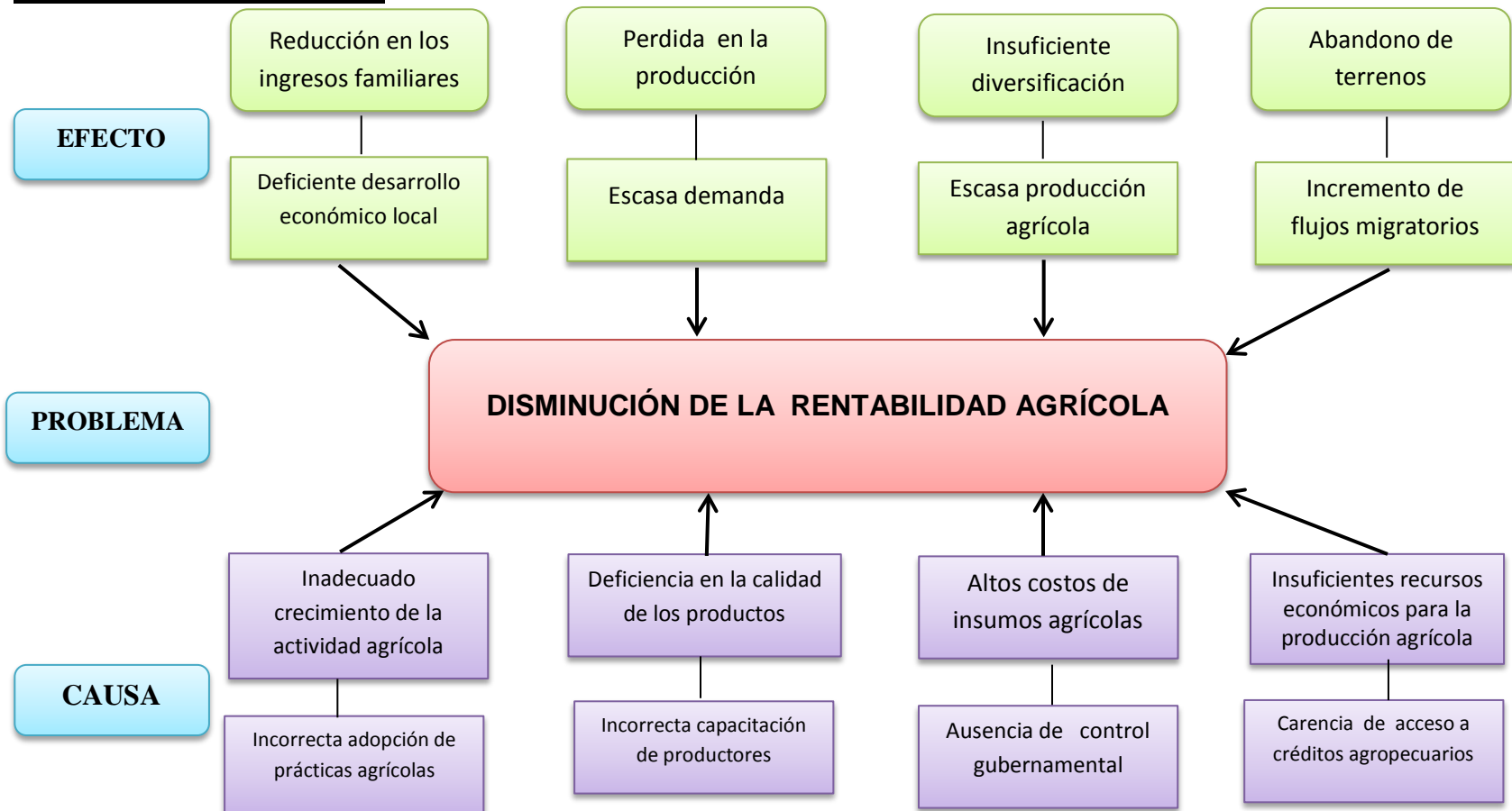


Grafico # 2: Árbol de Problema.
Elaborado por: María Elena Pilla.

1.2.2.2. Relación Causa-Efecto

La incorrecta adopción de prácticas agrícolas no ha permitido un adecuado crecimiento de la actividad agrícola, dificultando así el buen desenvolvimiento del sector que involucra la baja rentabilidad que tienen los productores; si esto no se soluciona, el sector generará un deficiente desarrollo económico local; consecuentemente la reducción en los ingresos familiares ya que la mayoría de las familias salasaqueñas viven de la venta de sus cultivos,

La incorrecta capacitación de los productores ha causado que la calidad de los productos agrícolas sea deficiente, hecho que provoca la disminución de la rentabilidad agrícola, si el problema no llega a tener una solución, tendrán una escasa demanda de los cultivos producidos, por ende existirá pérdidas en producción, lo cual no beneficia a los productores.

La ausencia de control gubernamental ha generado que los insumos agrícolas tenga precios sumamente altos, lo cual tiende a disminuir la rentabilidad, es decir los productores buscan obtener ingresos, mas no perdidas, al ver que la problemática sigue siendo una barrera para el progreso de ellos, el sector tendrá una escasa producción agropecuaria, consecuentemente provocará insuficiente diversificación de cultivos.

La carencia de acceso a créditos agrícolas ha generado insuficientes recursos económicos para la producción agraria, generando así la disminución en la rentabilidad de los productores, si no se busca una solución al problema planteado, generará incremento de flujos migratorios, y por ende el abandono de terrenos, esto no ayudara al desarrollo económico del sector puesto que no habrá productores que se dediquen a la actividad agrícola.

1.2.3. Prognosis

Si el sector agrícola no toma medidas necesarias ante la disminución de la rentabilidad agrícola, a futuro provocará, que los pobladores de Salasaka pierdan el interés o abandono de terrenos al ver que no tienen ingresos por parte de esta actividad, cada vez los pequeños agricultores perderán competitividad en el mercado local, llegando a un caos total, no existiría la producción, comercialización, compra y venta de alimentos agrarios.

La agricultura impulsa la economía de la mayoría de los países en desarrollo, juega un papel crucial en la economía de los diferentes sectores tales como, los cantones, parroquias, comunidades, si se dejará a un lado dicha actividad se dejaría de satisfacer la demanda interna de productos primarios, generar la fuente de alimentos, ingresos y empleo a sus poblaciones rurales. Desaparecería la seguridad alimentaria, aumentaría la pobreza y no existiría un desarrollo integral sostenible.

1.2.4. Formulación del Problema

¿Cómo impacta la actividad agrícola en el desarrollo económico de la Parroquia Salasaka del Cantón San Pedro de Pelileo?

1.2.5. Interrogantes

- ¿Cuáles son los elementos que intervienen al realizar la actividad agrícola?
- ¿Qué nivel de desarrollo económico representa la actividad agrícola en la Parroquia Salasaka?
- ¿Cómo fortalecer la actividad agrícola para así potenciar el desarrollo económico de la Parroquia Salasaka?

1.2.6. Delimitación del objeto de Investigación

Campo: Economía

Área: Microeconomía

Aspecto: La Actividad Económica y el desarrollo económico.

Delimitación Espacial: La presente investigación se llevara a cabo en el sector de la Parroquia Salasaka del Cantón San Pedro de Pelileo.

Delimitación Temporal: El presente trabajo se lo realizara en el primer trimestre del año 2014.

Delimitación Poblacional: De la presente investigación los elementos de investigación serán los pobladores y agricultores del sector.

1.3. Justificación

La presente investigación se lo ha realizado ante el problema que existe en la parroquia Salasaka con los productores agrícolas que han percatado la disminución de su rentabilidad, problema que ha inducido a que no exista un correcto desenvolvimiento de desarrollo económico local.

La investigación es de suma importancia para las economías y el sector ya que la actividad agrícola abastece de alimentos a la población; también abastece de materias primas a la industria e incluso puede proporcionar el motivo de expansión industrial al representar un mercado para los bienes industriales, es por eso la necesidad de la investigación.

La investigación realizada tiene un impacto socioeconómico ya que se toma a la actividad agrícola involucra a los agricultores que tiene la desventaja de que deje de realizar dicha actividad, provocado así un bajo nivel de ingresos.

Con la presente investigación se pretende conocer los factores que restringen el normal funcionamiento de la actividad agrícola que a su vez impactan significativamente en el desarrollo productivo y económico, del sector, a través de un estudio que permita establecer alternativas de mejora para su inmediata solución.

Además, por ser una investigación práctica y libre de ejecutarse, ya que, se cuenta con aspectos esenciales como tiempo para investigar, disponibilidad de recursos y acceso a fuentes de información, lo que permitirá cumplir con la misma.

1.4. Objetivos.

1.4.1. General.

Establecer si la actividad agrícola impacta el desarrollo económico local de la Parroquia Salasaka para el progreso económico de los habitantes.

1.4.2. Especifico.

1. Investigar los elementos que intervienen en la actividad agrícola de la parroquia Salasaka para el desarrollo de programas de incentivo agrícola.
2. Analizar el desarrollo económico que ha tenido la Parroquia Salasaka para la implementación de estrategias agrícolas.
3. Estructurar una alternativa de solución enfocada a mejorar la rentabilidad de los productores de Salasaka.

CAPITULO II

MARCO TEÓRICO

2.1. Antecedentes Investigativos.

En el trabajo de investigación de Silvia Toasa (2008, pág. 18) denominado **“Incidencia de la Planificación en el Desarrollo Local Sostenible de la Parroquia de Rio Negro”**, presentada como tesis de maestría en gestión Local y Política Publica se planteó los siguientes objetivos: *a) Realizar un diagnóstico socio económico y ambiental de la Parroquia estudiada. b) Formular propuestas de plan de desarrollo participativo para la parroquia Rio Negro. c) Establecer mecanismos de coordinación y cooperación institucional formalizados para viabilizar la aplicación de la propuesta.*

Acotando estas afirmaciones el principal componente de la producción es la agricultura, con la siembra generalizada de distintos productos, también las pequeñas actividades de ganadería para la crianza y engorde de ganado, vacuno, porcino y animales menores; entonces es evidente que la agricultura es una actividad condicionada a las necesidades de los grupos humanos. La técnica de recolección de información de este investigador en un referente para que el investigador estructurare preguntas referidas a tipos de siembra, tipos de actividades agrícolas, técnicas de riego,

Según Francisco Alburquerque, (2004, pág. 159) en su investigación denominada **“Desarrollo Económico local y descentralización en América Latina”**, publicado en la Revista de la CEPAL arribo a las siguientes conclusiones:

a) Una iniciativa de desarrollo económico local no es únicamente un proyecto exitoso en un territorio. Se requiere una concertación institucionalizada de los actores públicos y privados locales más relevantes con una estrategia de desarrollo común (Ábalos, 2000). b) Una cuestión crucial para impulsar el desarrollo económico local es la construcción de una oferta territorial apropiada de servicios de desarrollo empresarial para microempresas y pequeñas empresas: entre otros, servicios de información tecnológica y de mercados, de innovación de productos y procesos productivos, de capacitación técnica y gestión empresarial, de cooperación entre empresas, de comercialización y control de calidad, y de asesoramiento financiero. Tales servicios son siempre de difícil acceso para las microempresas y pequeñas empresas en sus diferentes localizaciones en el interior del país. c) Para impulsar el desarrollo económico local no sólo es preciso utilizar mejor los recursos endógenos sino también aprovechar las oportunidades de dinamismo externo existentes. Lo importante es saber endogenizar los impactos favorables de dichas oportunidades externas mediante una estrategia de desarrollo definida y consensuada por los diferentes actores locales. De este modo, debe evitarse la identificación de las iniciativas de desarrollo económico local como procesos cerrados en mercados locales que aprovechan únicamente recursos locales.

Es así que la investigación se enfoca al análisis de la producción para el desarrollo local, el tener estrategias definidas para impulsar el desarrollo, tales como el saber endogenizar, es decir, para un buen desarrollo de la investigación necesariamente se requiere de actores externos, es así que la investigación se fundamentará de datos reales obtenidas de instituciones privadas y públicas que facilitarán el acceso a fuentes de información, tales como el MAGAP, INEC, Banco Central del Ecuador, etc.

En términos de Lizeth Calero (2013, págs. 149-150) en su trabajo tesis denominado “Incidencia de la Agricultura en el Crecimiento y Desarrollo Económico del Ecuador del 2006 al 2012” presentada como proyecto de grado previo a la obtención del título de Economista llega a las siguientes conclusiones:

a) Mediante el estudio realizado hemos podido ver la evolución de ciertos productos agrícolas en el Ecuador y como han contribuido en el crecimiento y desarrollo económico del país. Para tener una base de entendimiento, en los primeros capítulos se definió la importancia del crecimiento y desarrollo económico en los países y su forma de determinarlos. Asimismo, se analizó ciertas teorías económicas de crecimiento de autores reconocidos mundialmente.

b) El Ecuador sigue siendo considerado un país agrícola mundialmente, a pesar de su gran dependencia en el petróleo.

No obstante, en los últimos años el sector agrícola ha ido aumentando su participación en la actividad económica del país, con una tendencia creciente en el PIB. En el 2001, la agricultura representaba 1.698.934 miles de dólares, mientras que para el 2010 ya representaba 3.395.436 miles de dólares, lo cual nos muestra un crecimiento del 99,86% para dicho periodo de tiempo.

d) Los precios mundiales de los productos agrícolas aumentarían aun sin los cambios climáticos, debido a que la población mundial, los ingresos y la demanda por biocombustibles aumentaría. Por ejemplo hasta el 2050, los precios del arroz aumentarían en un 62%, maíz 63%, soya 72% y el trigo 39%. Sin embargo, con el cambio climático los precios aumentan considerablemente, el arroz un 37% adicional, maíz 55%, soya 14% y el trigo 94%. De igual manera, el ganado se ve afectado por el cambio climático.

Es así que esta investigación forma un referente importante para conocer el tipo de producto agrícola con mayor demanda, en este caso se observa que el maíz es uno de los más consumidos en el Ecuador, esto ayudará a incentivar el cultivo del maíz en la Parroquia Salasaka, ya que dicho cultivo traerá mayor rentabilidad al productor.

También esta tesis facilita a realizar un cuadro de comparación de la participación de la agricultura en el Producto Interno Bruto del año 2001 al 2010, todo esto constituirá una base que permitirá realizar el análisis de la situación agrícola del Ecuador.

Según (Chystilin, 2011) en su investigación “Estudio sobre desarrollo económico: principios básicos modelo y evidencia empírica” usando como técnica modelos económicos menciona que:

El desarrollo económico sostenido es mantener la integridad del sistema en condiciones del crecimiento demográfico y de la escasez de recursos. Las nociones desarrollo económico sostenido y estabilidad también pertenecen al análisis de las condiciones del crecimiento económico óptimo, las cuales descansan sobre el postulado de la necesidad de superar el crecimiento de la producción nacional con respecto al crecimiento demográfico.

Así mismo el autor en su investigación determina las siguientes conclusiones:

a) Todos los enfoques dirigidos hacia el análisis del desarrollo económico, que se basan en los principios de modelos del crecimiento económico, dejaron fuera del análisis a las economías de los países en vías de desarrollo e inclusive, en la segunda

mitad de los años 80 y durante los años 90 del siglo XX, no se realizó el análisis del desarrollo económico de los países con economías en transición. Tales modelos y las teorías que los explican están orientados al análisis de las economías en desarrollo y se basan en los resultados del análisis económico de los países desarrollados, o sea, en la práctica de emplear modelos de crecimiento económico. b) Es relevante la estabilidad del proceso de desarrollo del sistema social compuesto del subsistema político y del económico. El subsistema político es la característica estructural mientras que el económico representa los índices cuantitativos de su estado. c) Los resultados de la simulación permiten afirmar lo siguiente: la ecuación del desarrollo basada en los principales procesos acumulativos, es decir, en las tendencias según Kondrátiev, describe correctamente el desarrollo de sistemas económico-sociales durante periodos largos y refleja tales especialidades de complicados sistemas económico-sociales, como: cambio de regímenes de funcionamiento, auto organización y el carácter ondulado de ciclos largos de Kondrátiev. d) Los modelos de desarrollo de diferentes sistemas económico-sociales, basados en dicha ecuación, permiten analizar no sólo el desarrollo sino sus efectos: principales tendencias acumulativas, cambio de los regímenes de funcionamiento y calidad de dicho desarrollo.

Los modelos de desarrollo económicos es un esquema a seguir a fin de promover el desarrollo de un pueblo. Estos modelos económicos sirven de base fundamental en la investigación ya que en los capítulos posteriores, se elaborará un modelo para dar una posible solución al problema planteado, es por ello que la investigación realizada por el autor es un referente importante.

En términos de CEPAL; FAO & IICA (2012, pág. 56) en su investigación denominado “Perspectivas de la agricultura y del desarrollo rural en las Américas: Una mirada hacia América Latina y el Caribe 2014” arriban a la siguientes conclusiones:

- a) En todos los países de la región hay un gran predominio de la agricultura familiar. La importancia de esta forma de organización económica sugiere que su persistencia, como forma peculiar de organización económica que coexiste con las medianas y grandes empresas agrícolas capitalistas, es un rasgo universal.
- b) La realidad de los diversos países de la región evidencia que la viabilidad de la agricultura familiar es un aspecto de primera prioridad. Constituye una de las actividades económicas con mayor potencial para aumentar la producción, generar empleo, lograr la seguridad alimentaria y reducir la pobreza. Sin embargo, para esto es indispensable fomentar la innovación y la generación de tecnología, así como promover su inclusión en las cadenas de valor. Este esfuerzo debe hacerse en el marco de estrategias intersectoriales, ya que para tener impacto en la agricultura familiar, debe irse mucho más allá de las estrategias sectoriales de desarrollo agrícola

La investigación muestra la importancia de la agricultura familiar en la economía de varios países, se ha tomado datos estadísticos para establecer diferencias del aumento o disminución de la producción agrícola al nivel nacional y Latinoamericano. Es así que la investigación es un referente para conocer los precios de los productos agrícolas al nivel Latinoamericano, el cual permitirá establecer un precio proporcionado de los cultivos que se realiza en la parroquia Salasaka para que así obtengan beneficios tanto el consumidor y el productor.

En términos de Arias & Vega (2013) en su tesis denominado “Estudio de factibilidad en su tesis para la implementación de un mercado de transferencia de productos agrícolas en el Cantón Naranjito” presentada como proyecto de grado previo a la obtención del título de economista se planteó los siguientes objetivos:

- a) Determinar las causas por las cuales se genera depreciación de los productos agrícolas en el Cantón Naranjito mediante la aplicación de un estudio de factibilidad para la implementación de un mercado de transferencia de productos agrícolas generando mayor obra social y una mejor calidad de vida.
- b) Reconocer los efectos negativos que se presentan por la distancia existente entre los cultivos y los mercados al momento de comercializar los productos.
- c) Relacionar la poca organización de los agricultores con el desarrollo agrícola del Cantón.
- d) Identificar que genera la falta traslado adecuada para transportar la producción agrícola en el Cantón Naranjito.

Los autores se basaron Investigaciones de Campo y Bibliográfica – Documental usando como técnica la Observación, Revisión Bibliográfica Encuesta y la Entrevista y luego un profundo análisis de los datos obtenidos, arribo a las siguientes conclusiones:

- a) En este estudio se observa que los agricultores pueden tener mejores rendimientos de sus producción al momento que se les brinda medios de apoya, que sirvan para desarrollar de un mejor forma la comercialización de sus productos. Otro medio que se resalta en el trabajo tomado como referencia es que mediante la asociación los agricultores se pueden proteger para evitar la baja del precio del producto, además puede servir para que los productores puedan abrirse a otros mercados.
- b) Los resultados obtenidos mediante la aplicación de las técnicas para recopilar información, demuestran que los agricultores presentan inconvenientes para realizar la comercialización de sus productos.
- c) No existen las adecuaciones en infraestructura necesarias para que el agricultor pueda desarrollar la comercialización de sus cosechas de manera adecuada, generando varias afecciones desfavorables.
- d) La gran mayoría de los agricultores presentan problemas para poder establecer relaciones comerciales

dentro de los mercados, factor que está dificultando la comercialización de sus productos y la depreciación de los mismos. e) Además podemos determinar que el presente proyecto es de gran ayuda y tiene una gran aceptación dentro del sector agrícola del Cantón Naranjito, ya que va a ofrecer las condiciones para que puedan realizar la actividad comercial de una manera más eficiente, generara a su vez desarrollo para el sector.

La tesis antes mencionada tiene relación con la investigación que se está realizando, por ello es un referente para tomar las técnicas de investigación aplicadas en esta tesis, es así que se menciona la técnica de observación para medir el comportamiento de los productores de la Parroquia Salasaka, la revisión bibliográfica que es un referente para la obtención de información, la encuesta que es un medio o instrumento para conocer los problemas que aquejan los agricultores y la entrevista que se hace directamente a los productores o a las autoridades de la parroquia.

En términos de Eduardo Arellano (2011) en su tesis denominado “Análisis del Desarrollo Económico y Agrícola” presentada como tesis de grado para obtener el título en Doctor en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico, llega a las siguientes conclusiones:

- a) El factor trabajo (mano de obra asalariada) determina con el mayor nivel de significancia para el valor de la producción agropecuaria en los hogares de del sector, lo que se fortalece al presentar el más alto nivel de predicción. Esto indica que un aumento porcentual determinado de mano de obra conduce a su vez a aumentos en la misma proporción en el valor de la producción agropecuaria. De la misma forma, esta situación se explica porque las tecnologías de producción en la Microrregión Zimatlán son intensivas en mano de obra, por un lado, porque parte de la mano de obra familiar que emigra a los Estados unidos es suplida por mano de obra asalariada de la región.
- b) El factor capital representa el segundo recurso que se relaciona con la productividad agropecuaria (Valor de la producción agropecuaria) de los hogares. Dicho factor se compone de capital monetario y físico; dentro de las variables que integran el capital monetario, se encuentran el uso de crédito agropecuario y el subsidio procampo. El capital físico contempla la posesión de tractor y maquinaria agrícola; En el sector sólo opera con grupos organizados legalmente y en su mayoría con productores que cuentan con terrenos de tenencia privada, la otra cuestión es que las pocas instituciones privadas como los bancos y cajas de ahorro y crédito operan con altas tasas de interés.
- c) El factor tierra, lo constituye el número de hectáreas de tierra por hogar, el cual reportó un coeficiente estandarizado de 0.093, el segundo más alto de las cinco variables, y su relación con el valor de la producción depende de la cantidad de hectáreas que tengan en posesión, en este sentido dicho valor es mayor en los hogares

que cuentan con parcelas de mayor tamaño, aunque también es de gran importancia la calidad de las mismas, el acceso al agua para riego y el tipo de cultivo que se siembra; el promedio de hectáreas por hogar en el sector.

Es así que la investigación es un referente para la formulación del cuadro de la operacionalización de las variables, es decir, se consideran indicadores como: valor de la producción agropecuaria de los hogares agrícolas, número de hectáreas de tierra por hogar, uso de crédito, acceso de inversión privada destinada a la producción agrícola, mano de obra familiar, tipos de productos cultivados, los mismo que ayudan a medir el desarrollo económico local de la Parroquia.

2.2 Fundamentación Filosófica

Según José Ramón Ortiz (2000) menciona; *que el paradigma Critico-Propositivo es una alternativa para la investigación social debido a que privilegia la interpretación, comprensión, y explicación de los fenómenos sociales; Critico porque cuestiona los esquemas, modelos de hacer investigación comprometidas con lógicas instrumentales del poder. Propositivo debido a que se plantea alternativas de solución construidas en un clima de sinergia y proactividad.*

La investigación está encaminada a buscar una explicación a un problema planteado en la sociedad, el mismo que permitirá a través de la investigación científica encontrar alternativas de solución.

Este trabajo investigativo tiene un enfoque u orientación filosófica critico-propositivo, ya que va encaminado a cuestionar sobre como la investigación puede lograr cambios en la sociedad. Mediante la metodología determinada se pretende realizar cambios acorde a las necesidades, es así como investigador se podrá observar y palpar la realidad existente y de esta manera tomar las medidas correctivas necesarias, que permitan lograr un buen desarrollo productivo.

El paradigma crítico propositivo nos ayuda a vincular a la práctica los resultados logrando avanzar y profundizar en los fenómenos sociales. Además se considera el

paradigma crítico–propositivo ya que no se limita a la observación del problema, sino que plantea una solución al mismo. (Ortiz, 2000)

Considero que la metodología planteada es factible y adecuada para un excelente desarrollo de la investigación, buscando por medio de esta contribuir al mejoramiento económico de la Parroquia Salasaka siendo siempre partícipes del desarrollo logrado.

2.3 Fundamentación Axiológica

La Axiología como la rama de la filosofía que estudia la naturaleza de los valores y juicios valorativos, se define los valores como principios de los juicios morales y estéticos; es decir la axiología no sólo trata de abordar los valores positivos, sino también de los valores negativos, analizando los principios que permiten considerar que algo es o no valioso, y considerando los fundamentos de tal juicio. Según Arcilla Adriana & Castrion Jairo (2004, pág. 6)

En la investigación, tiene gran importancia, el desarrollo de los valores, por cuanto su conocimiento y de y aceptación de los investigadores, contribuye en la formación de hábitos, carácter, voluntad, personalidad y como la reflexión. La misma que tiene un compromiso primordial con la sociedad, principalmente, a lograr un crecimiento en comunidad, proponiéndose todos a ser los protagonistas de los cambios que para bien se puedan logra.

La interpretación y comprensión de los fenómenos sociales, nos induce a mejorar en gran parte los valores corporativos; como la responsabilidad, respeto, lealtad, honestidad, solidaridad, ya que se constituyen en un factor determinante y positivo.

2.4. Fundamentación Legal

Según Código de Ley de Desarrollo Agrario (2011)

Art.36.- La política agropecuaria ecuatoriana está determinada por el compromiso del Estado de fomentar, desarrollar y proteger el sector agrario mediante un régimen dirigido a dotar a la producción agrícola de un sistema de comercialización interno y externo, eliminando las distorsiones que perjudican al pequeño productor permitiendo, así satisfacer los requerimientos internos de consumo y las exigencias del mercado de exportación.

Art. 3.-Políticas Agrarias. -El fomento, desarrollo y protección del sector agrario se efectuará mediante el establecimiento de las siguientes políticas:

f) De garantía a los factores que intervienen en la actividad agraria para el pleno ejercicio del derecho a la propiedad individual y colectiva de la tierra, a su normal y pacífica conservación y a su libre transferencia, sin menoscabo de la seguridad de la propiedad comunitaria ni más limitaciones que las establecidas taxativamente en la presente Ley. Se facilitará de manera especial el derecho de acceder a la titulación de la tierra.

a. La presente Ley procurará otorgar la garantía de seguridad en la tenencia individual y colectiva de la tierra, y busca el fortalecimiento de la propiedad comunitaria orientada con criterio empresarial y de producción ancestral;

g) De minimizar los riesgos propios en los resultados de la actividad agraria, estableciendo como garantía para la equitativa estabilidad de ella, una política tendiente a procurar las condiciones necesarias para la vigencia de la libre competencia, a fin de que exista seguridad, recuperación de la inversión y una adecuada rentabilidad;

J) De protección al agricultor de ciclo corto que siembra productos de consumo interno, a fin de que exista confianza y seguridad en la recuperación del capital, recompensando el esfuerzo del trabajo del hombre de campo mediante una racional rentabilidad;

Art.33.-Participación Campesina. -El Gobierno Nacional promoverá la efectiva participación de la población campesina, a través de sus respectivas organizaciones empresariales legalmente establecidas, en la elaboración, ejecución y evaluación de programas y proyectos de desarrollo agropecuario relacionados con su área de interés empresarial.

Art. 34.-Fortalecimiento Organizacional.-Para el cumplimiento de lo dispuesto en el artículo anterior, el Ministerio de Agricultura y Ganadería fortalecerá la organización de las cooperativas agropecuarias, comunas, asociaciones y más agrupaciones empresariales.

2.5 Categorías Fundamentales

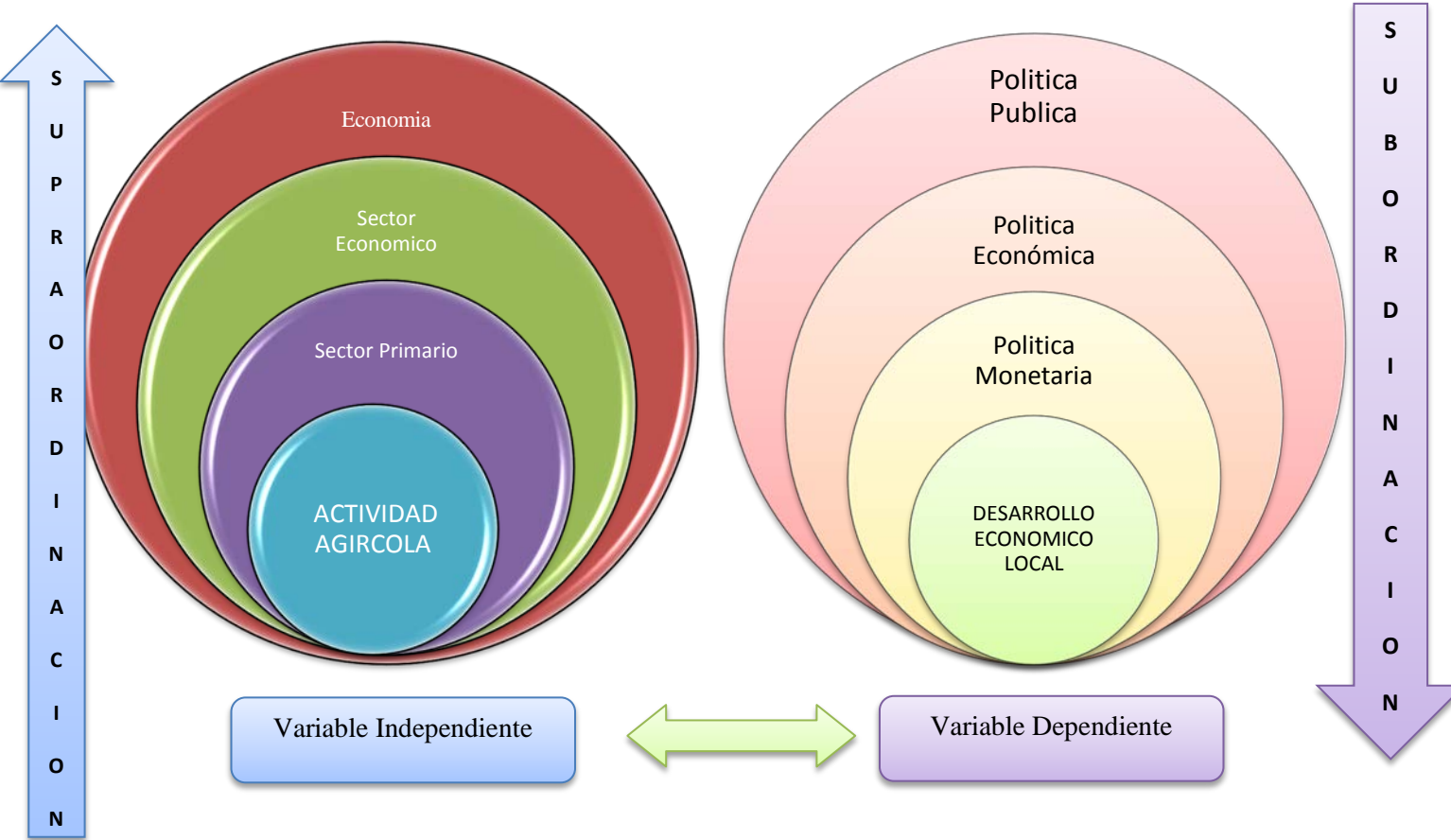


Grafico # 3. : Red de Inclusiones conceptuales
Elaborado por: María Elena Pilla

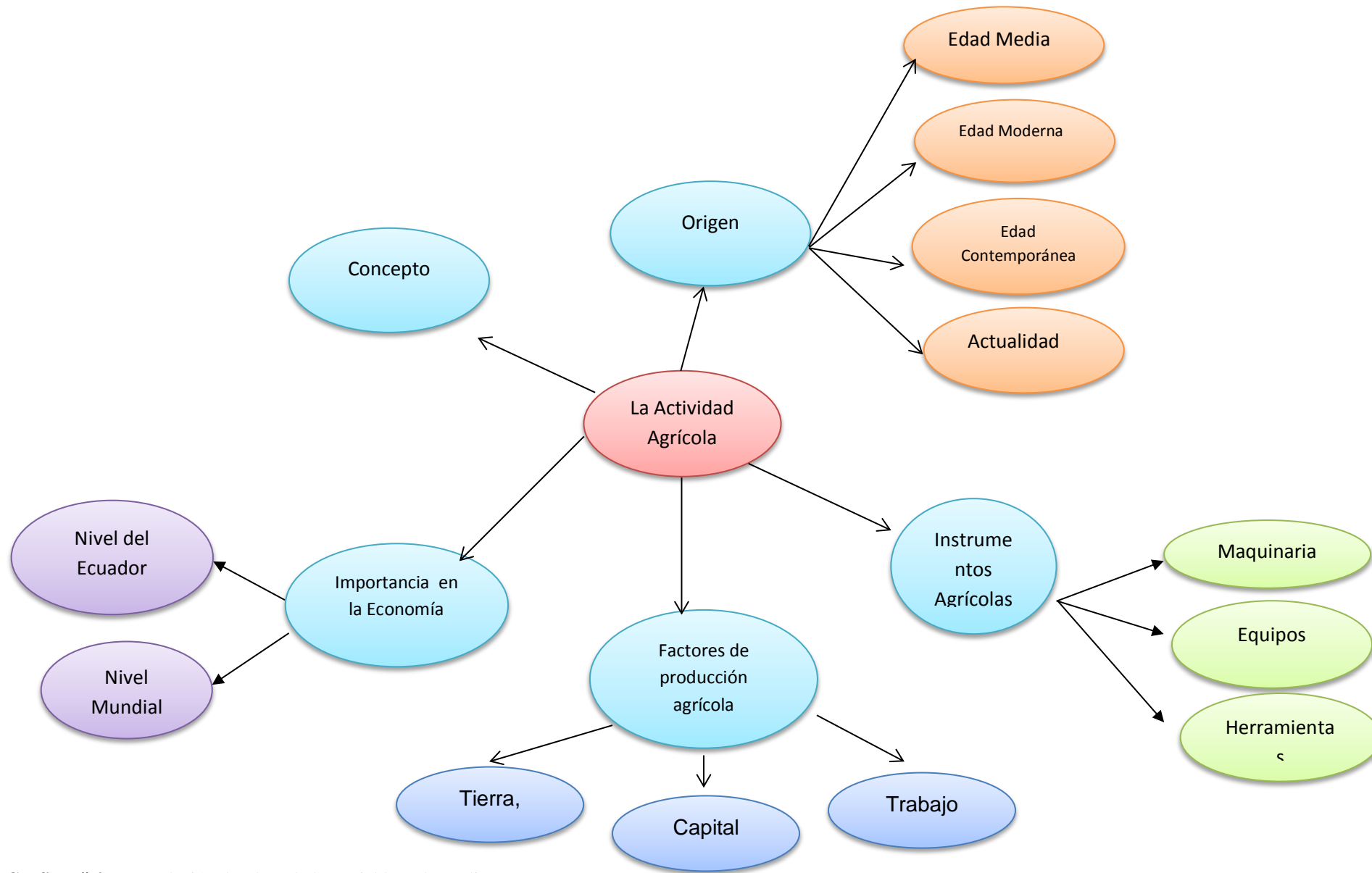


Grafico # 4: Constelación de Ideas de la Variable Independiente
Elaborado por: María Elena Pilla

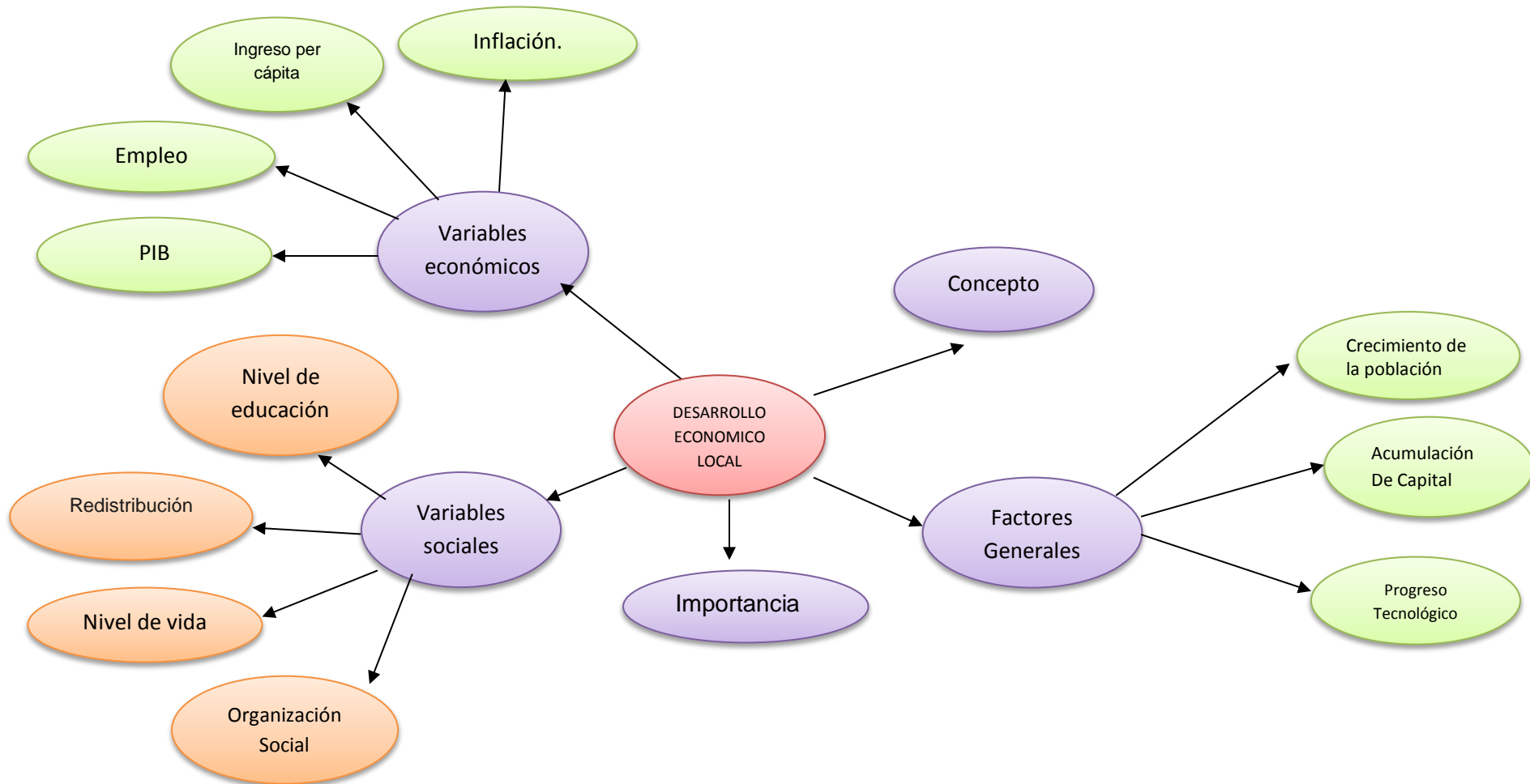


Grafico #5: Constelación de Ideas de la Variable Dependiente
 Elaborado por: María Elena Pilla

2.5.1. Desarrollo de la Variable Independiente: La Actividad Agrícola

2.5.1.1. Economía

La economía se define como *la ciencia social que estudia las elecciones que los individuos, las empresas, los gobiernos y la sociedad entera hace para enfrentar la escasez, así como los incentivos que influyen en esas elecciones y las concilian. El campo de estudio de esta materia se divide en dos partes principales*”, (Parkin, 2009, pág. 2)

Es así que es primordial hablar de la economía dentro de la investigación, ya que este conlleva un estudio profundo de la de factores que involucran a la economía, es así que es de suma importancia la definición dada por el autor.

Instrumentos Económicos

Los instrumentos son un conjunto de conceptos, técnicas e instrucciones que auxilian a desafiar y resolver distintos problemas económicos.

Según J. Schumpeter (1939, pág. 56) lo que distingue a los economistas es el dominio de las tres siguientes técnicas de análisis: historia, estadística y teoría. El economista emplea los datos estadísticos y las series históricas, y los analiza en el marco de la teoría económica.

De estas técnicas de análisis la base es la teoría económica, ya que las definiciones permiten delimitar los conceptos que describen las variables y los factores que intervienen en los fenómenos económicos.

Teorías Económicas

Las teorías tratan de exponer el porqué de algunos acontecimientos o responder la relación de una o varias cosas. La teoría económica suministra una estructura lógica para constituir y analizar datos económicos. Si no existiera la teoría, los economistas lo

único que podrían hacer sería solo observar y describir solo lo que ven sin un análisis profundo. Según Larroulet & Mochón (1999, pág. 7):

El estudio de la teoría ayuda a la investigación a entender la relación o el porqué del estudio de las dos variables tales como la actividad agrícola y el desarrollo económico de la Parroquia Salasaka, el mismo que permitirá si las dos variables tienen un estudio económico que permita interpretar datos económicos que facilite el estudio de la investigación.

Modelos Económicos

Un modelo económico es una explicación de cómo funciona la economía o parte de ella. Los modelos económicos son siempre abstracciones o simplificaciones del mundo real. Toman un fenómeno muy complicado, como el comportamiento de personas, empresas, gobiernos, y los simplifican (Taylor & Weerapana, 2012, pág. 34)

De acuerdo con lo señalado, cabe mencionar que cuanto más sencillo sea el modelo económico que se plantee, más fácil resultará utilizarlo para dar una respuesta general a las preguntas del tipo ¿Qué sucedería si?, pero menos detalladas serán las predicciones obtenidas.

2.5.1.2. Sectores Económicos

El sector económico es la división de la actividad económica que conlleva un estado, país o territorio, dependiendo del tipo de proceso productivo que tenga. Según varios autores generalmente el sector económico tienen una división de tres sectores tal es el sector primario, secundario y por último el sector terciario, a continuación se muestra las definiciones que lleva cada uno de los sectores.

Sector Primario

El sector primario comprende todas las actividades que se basan en la extracción de bienes y recursos procedentes del medio natural: la agricultura, la Ganadería, la Pesca, la caza, la explotación forestal y la minería. Muchos de los productos que se obtienen de estas actividades no necesitan ninguna transformación o muy poca antes de su

consumo, como las naranjas, los boquerones o la carne de vaca. Otros, sin embargo, se utilizan como materias primas para diversas industrias, como el algodón para fabricar tejidos, la bauxita para obtener aluminio, las semillas oleaginosas para elaborar pinturas o la celulosa de los árboles para fabricar papel. Las actividades primarias se desarrollan en las zonas rurales, marítimas y forestales, normalmente alejadas de las grandes urbes. (slishare.com, 2008).

La investigación se fundamenta principalmente el sector primario ya que se estudia, conceptos, teorías, relacionados con la actividad agrícola y como estos aportan en el desarrollo económico de la parroquia Salasaka.

Sector Secundario

Este sector es el que agrupa a las actividades económicas encargadas de la transformación de los bienes y recursos extraídos del medio natural (materias primas) en productos elaborados. Las actividades esenciales del sector son la construcción y la industria. Las industrias suelen situarse en las ciudades y las áreas que están en su proximidad. (slishare.com, 2008).

Sector Terciario

El sector terciario se ha utilizado como una especie de cajón de sastre en el que, por exclusión, se incluyen todas aquellas actividades que no producen bienes materiales de forma directa, y, por lo tanto, no encajan dentro de los otros dos sectores económicos. Esas actividades son conocidas como «servicios».

Actualmente, bajo la denominación de servicios se agrupan: el comercio, la hostelería, los transportes y las comunicaciones, las finanzas, un conjunto de actividades auxiliares a las anteriores (asesoría, informática, etc.), los servicios sociales, las actividades relacionadas con el ocio y otras actividades diversas. Dentro de esta enorme variedad de servicios (2008)

El estudio del sector terciario es relevante para la investigación; dentro del estudio de desarrollo económico involucra todas la actividades económicas que permita un correcto desenvolvimiento de del mismo; es así que las actividades de servicio forman un porcentaje significativo en las economía

2.5.1.3. Sector Primario

Según José Roás (2011) define al sector primario “como el conjunto de actividades económicas que las personas realizan para obtener recursos de la naturaleza: agricultura, ganadería, explotación forestal, pesca y minería, este sector económico se denomina primario porque sus actividades proporcionan alimentos y otros recursos básicos.”

Sector Agrícola:

Según José Roás (2011) El sector agrícola es el sector de la economía que produce productos agrícolas (materias primas de origen vegetal).

Sector Ganadero: Según Se estima que el 49% de las existencias corresponde a ganado de leche y el 51% se destina para la producción de carne, predominando en la región interandina los hatos de razas mestizas holstein y en el litoral los brahman mestizos.

Sector Pesquero:

Según el (Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias, 2010)

La pesca en Ecuador tiene dos productos estrellas, por los cuales resalta en el mercado mundial: el atún y el camarón. De las casi 4 millones de toneladas métricas del atún que se pescan en el mundo 2.5 millones se extraen en la cuenca del pacífico. Los barcos ecuatorianos pescan alrededor del 23% y el país procesa el 44% en sus plantas, por lo que somos el país atunero mas importante en la zona (Costa este del Pacífico a México)

Actualmente los recursos costeros y marinos en el país ecuatoriano están sometidos a una dirección muy artesanal y una baja utilización de tecnología sin embargo, se encuentra a empresas que generan valor agregado a los productos pesqueros a través de un manejo conveniente de los procesos que se utilizan.

Estas empresas han propiciado un adelanto dentro del sector pesquero ya que son fuente de avance económico y nacional; este desarrollo no se concibe a corto plazo, sitio que hay mucho que realizar dentro de este campo, por lo tanto, es necesario darle la importancia que tiene el buen manejo de los procesos para conseguir al cabo de unos 5 a 10 años; un posicionamiento claro dentro de la industria pesquera en el ámbito tanto nacional e internacional.

Sector Minero:

El Comercio (2013) :

Con el argumento de apoyar el “desarrollo” en los países del sur, los organismos multilaterales han otorgado una serie de préstamos al Ecuador. Como resultados de estos créditos lo que han logrado es incrementar la deuda externa del país y con ello mantener seguridad en sus “inversiones”

Con los recursos obtenidos los gobiernos están empeñados en adecuar las legislaciones nacionales para crear un nuevo marco jurídico que “garantice” la inversión minera con lo cual el gobierno ecuatoriano estaría abiertamente sometándose a las imposiciones de los organismos de crédito los mismos que actúan en claro favor de las transnacionales mineras.

La otorgación de préstamos es una estrategia adecuada para un desarrollo del sector minero, así las familias ecuatorianas podrán incursionares más a fondo en el sector minero.

Sector Forestal:

Según Galeano (2012) :

Desarrollar la industria forestal al 2032, aplicando principios de sostenibilidad, es la meta de los representantes de este sector productivo. Así lo indicaron durante la presentación del Primer congreso internacional de producción forestal sostenible, que se llevará a cabo del 12 al 14 de junio. Juan Carlos Palacios, director de Ecuador Forestal, indicó que en el país existen 3 000 000 de hectáreas de bosques nativos susceptibles de ser aprovechados, de las cuales el país usa 600 000. En 1 hectárea existen alrededor de 300 árboles. De acuerdo con la normativa nacional, para aplicar un manejo sustentable se puede entre cuatro y ocho árboles seleccionados. Tanto representantes del sector privado como del Gobierno tienen como fin combatir la deforestación plantando un millón de hectáreas en los siguientes años. Actualmente, el

sector forestal representa el 1,65 por ciento del Producto Interno Bruto -aunque se espera que en los próximos 20 años crezca al 5,5 por ciento- y produce USD 1 500 millones al año.

La plantación de más un millón de hectáreas, beneficiara tanto al ambiente como al país, el sector de la forestación representa un valor significativo en el PIB del país.

2.5.1.4 La actividad Agrícola

La agricultura es el trabajo o cultivo de la tierra para lograr plantas que provean de una gama de productos, alimentos y de fibras como algodón, lino, cáñamo, etc, que ayuda en la soberanía alimentaria de un país, y el desarrollo del mismo.

Origen

Edad Media

Según (Silva Villalobos & Ramírez Morales, 2008):

En la Edad media surgen importantes innovaciones tecnológicas que aportarán algunos elementos positivos al trabajo de los campesinos. Las principales innovaciones en la agricultura medieval se debieron al mayor dinamismo del modo de producción feudal, que suponía para los siervos un mayor incentivo en la mejora de la producción que para los esclavos.

Es así, que en esta edad media, la agricultura se empezó a dar nuevas innovaciones como el modo de producción feudal, permitiendo el desarrollo de la actividad. El mismo que fue incorporándose como sector económico más significativo.

Edad Moderna

La integración de la economía mundial tras la era de los descubrimientos permitió un intercambio de cultivos a nivel planetario: productos del Viejo Mundo, tanto de zonas templadas como el trigo y la vid, como de zonas cálidas como la caña de azúcar, el algodón y el café, fueron introducidos con éxito en América; mientras que productos del Nuevo Mundo como el maíz, la patata, el tomate, el pimiento y el tabaco

diversificaron la agricultura europea y del resto de los continentes. Ya en época industrial, la explotación del caucho, restringida inicialmente a la silvicultura amazónica, también se acabó extendiendo a otras zonas ecuatoriales a pesar de todo el cuidado que se puso en impedirlo. (Silva Villalobos & Ramírez Morales, 2008, pág. 50)

Edad Contemporánea

La ideología del liberalismo económico propugnó la liberación del mercado de tierras y la imposición de la propiedad privada sobre ellas, con distintas manifestaciones según los conteporeanos.

El uso de abonos químicos, la mecanización y los estudios científicos de la edafología y la ingeniería agrícola transformaron la agricultura, a finales del siglo XIX, en una actividad similar a la industrial en cuanto a su conexión con la ciencia y tecnología. (Silva Villalobos & Ramírez Morales, 2008, pág. 51):

Actualidad

Actualmente se ha tecnificado la practica agrícola, es así que se ha utilizado maquinarias agrícolas para optimizar tiempo, costos, gastos, y en forma rápida los cultivos agrícolas, en este mundo globalizado, los agricultores se ha visto la necesidad de utilizar tecnología avanzada como las ciencias físicas y²⁹biológicas. La química agrícola tales como la introducción, la conservación, la sanidad son vitales para una agricultura exitosa, así mismo la aplicación de fertilizantes para que las tierras den una productividad en mayor proporción.

Instrumentos agrícolas:

Los instrumentos son todos los recursos necesarios para realizar actividades en el campo agrícola, los mismos que aligeran las labores de la producción mejorando los métodos de cultivo y permitiendo un correcto desenvolvimiento del agricultor.

Equipos agrícolas

Son un grupo de aparatos, herramientas elaboradas para sembrar, desmenuzar, fumigar, aporcar, arada, riego y fertilizar en el suelo, el mismo que da paso a un proceso de cultivo adecuado.

Problemas que ocasiona la actividad agrícola

Según (Gomez, 1996):

Las actividades agrícolas y las de ganadería, contribuyen también a la contaminación del ambiente. El desequilibrio ecológico que se genera al introducir labores agrícolas en un ambiente, produce tal desajuste, que da lugar a que se desarrollen plagas que atacan las cosechas. Para poder combatir las plagas, se desarrolló la producción de biocidas (plaguicidas, herbicidas, insecticidas, bactericidas), sustancias capaces también de acabar con la vida de cualquier especie vegetal y animal.

El uso discriminado de fertilizantes por parte de los productores agrícolas en los cultivos y la forma de distribución del fertilizante sobre grandes extensiones agrícolas han provocado la contaminación de los suelos, que el paso del tiempo dejarán de ser productivas para los pequeños productores.

Factores de Producción Agrícola

Tierra

Por tierra se entiende no sólo la tierra agrícola sino también la tierra urbanizada, los recursos mineros y los recursos naturales en general. Según Roger Miller (2002, pág. 631)

CLASIFICACION

Esta suele clasificarse en recursos renovables, no renovables y permanentes.

Recurso natural, cualquier forma de materia o energía que existe de modo natural y que puede ser utilizada por el ser humano.

Hay dos grandes tipos de recursos naturales:

- Los renovables
- Los no renovables

Los recursos naturales renovables: incluyen la fauna y flora naturales de cualquier tipo, ya que todos aquellos pueden volver a surgir generalmente. El

propio suelo puede considerarse un recurso renovable, aunque cuando está muy dañado es difícil de recuperar debido a la lentitud de su proceso de formación.

Los recursos naturales permanentes son aquellos que como su nombre lo dice permanecen en la naturaleza, como por ejemplo: la sal, el agua y el aire. Se llaman permanentes a aquellos recursos en los cuales el aprovechamiento es desproporcionadamente pequeño frente a la magnitud del recurso. Tal es el caso de la energía solar, de la atmósfera, del agua de los océanos. Respecto al sol y a los planetas, sabemos bien que están condenados a desaparecer, pero para ellos se requieren millones de años, que comparándolos con la duración de la vida humana, nos permiten que la duración de ese recurso sea permanente. (Miller, 2002, pág. 631)

Es así, que el factor tierra llega a formar un ente importante en el estudio de la investigación, ya que sin este no existiría las actividades económicas, en nuestro caso la actividad agropecuaria.

Capital

Cápita es un término genérico que designa un conjunto de bienes y una cantidad de dinero de los que se puede obtener, en el futuro, una serie de ingresos.

En general, los bienes de consumo y el dinero empleado en satisfacer las necesidades actuales no se incluyen en la definición económica de la teoría del capital. Por lo tanto, una empresa considerará como capital la tierra, los edificios, la maquinaria, los productos almacenados, las materias primas que se posean, así como las acciones, bonos y los saldos de las cuentas en los bancos.

No se consideran como capital, en el sentido tradicional, las casas, el mobiliario o los bienes que se consumen para el disfrute personal, ni tampoco el dinero que se reserva para estos fines. (Miller, 2002, pág. 633)

Es así que para la realización de una actividad económica es preciso tener bienes que cubran los costos que se va a realizar en el proceso productivo, hablar de capital es saber cuánto se va a emplear en cultivo de algún productos, cuanta como capital cualquier bien o material que tenga a su disposición.

Trabajo

Trabajo es el esfuerzo realizado para asegurar un beneficio económico. Es uno de los tres factores de producción principales, siendo los otros dos la tierra (o recursos

naturales) y el capital. Es el desgaste físico o mental del ser humano para transformar materia prima para sus propias necesidades. (Miller, 2002, pág. 631)

El trabajo es el total de horas que los trabajadores están disponibles para trabajar en producir en el PIB real. (Taylor & Weerapana, 2012, pág. 508)

Es así que el trabajo es el tiempo y la capacidad intelectual y física de las personas que dedican a las actividades productivas.

2.5.2. Desarrollo de la Variable Dependiente: Desarrollo Económico

2.5.2.1. Política Pública

En marco conceptual considera a las políticas públicas como el resultado de intercambios complejos entre actores políticos a través del tiempo. Según (David Rockefeller Center for Latin American Studies, 2006, pág. 15)

Según David Rockefeller Center for Latin American Studies (2006, pág. 17) establece las siguientes características de las políticas públicas:

- *Estabilidad:* cuán estables son en el tiempo.
- *Adaptabilidad:* Cuan ajustables pueden se las políticas cuando fallan o cambian las circunstancias.
- *Coherencia y coordinación:* en qué medida son compatibles con políticas afines u en qué medida son el resultado de acciones bien coordinadas entre los actores que participan en su formulación e implementación.
- *Calidad de la implementación y de la efectiva aplicación*
- *Orientación hacia el interés publico:* en que medida las políticas se orientan hacia el interés publico
- *Eficiencia:* en qué medida las políticas reflejan una asignación de recursos escasos que asegura elevados retornos sociales.

Estas políticas son los resultados económicos y sociales que dependen de las acciones y reacciones de los agentes económicos, la política pública permite la estabilidad económica de un país.

2.5.2.2. Política Económica

La política se define al conjunto de medidas que opta un gobierno buscando alcanzar objetivos concretos en materia económica. Esta comprende la aplicación consiente y deliberada de un conjunto de decisiones económicas que emana el Estado y están orientados a resolver o paliar los problemas económicos de la sociedad” (Asociación Fondo de Investigadores y Editores, pág. 848)

Teóricamente, la Política Económica es la parte de la ciencia económica que estudia las formas y efectos de la intervención del Estado en la vida económica con el objeto de conseguir determinados fines.

Sea cual fuera la forma de organización social económica de un grupo de personas siempre debe existir la estructura gubernamental con leyes, políticas, que ayuden a que definan las direcciones del ámbito económico, si se da una correcta aplicación de normas se alcanzara objetivos concretos ya sea en el sector público o privado.

La investigación necesariamente requiere de medidas gubernamentales para realizar proyectos sociales que beneficien a la Parroquia Salasaka, o a establecer políticas sociales para un buen desarrollo local.

Según la Revista Tendencia (2006) en su artículo denominado La Política Económica del Gobierno actual ha llegado a los siguientes análisis:

Estas políticas son a menudo influidas por las instituciones internacionales como el Fondo Monetario Internacional o el Banco Mundial, así como las creencias políticas y las consiguientes políticas de los partidos.

La economía política del actual gobierno mueve el tablero de las prácticas patrimonialistas de maximización de las ganancias del sector privado y de los grupos de poder económico a costa del debilitamiento del Estado, fenómeno común durante las dos últimas décadas de neoliberalismo, que ha dejado como resultado una institucionalidad pública con limitados márgenes de intervención y un marco legal diseñado para mantener el statu quo de desangramiento de lo público en beneficio de los grupos de poder

La llamada “estabilidad” como objetivo único de la política económica, basada en la ortodoxia que ha dominado el pensamiento latinoamericano en las últimas dos décadas, lejos de contribuir a un crecimiento incluyente para el conjunto de la sociedad, ha convertido a la región en una de las más desiguales del mundo.

Esta realidad no es ajena al Ecuador, donde, como efecto de las decisiones del llamado “Consenso de Washington”, se ha fortalecido a los grupos de poder económico a costa de la mayor pobreza y de los agravados niveles de desigualdad en la sociedad ecuatoriana. Por el contrario, la política económica del gobierno busca revertir la tendencia del modelo económico basado en la acción limitada del Estado y las prácticas rentistas encubiertas bajo el criterio de “estabilidad”, modelo que lejos de contribuir a un crecimiento económico estable y redistributivo, se caracterizó por ser volátil, dependiente del sector petrolero, con altas tasas de desempleo y subempleo, y con elevados niveles de desigualdad, amén del aumento de la brecha de ingresos entre ricos y pobres operada en los últimos veinte años. El crecimiento del sector no petrolero ha sido insatisfactorio y el crecimiento del consumo se ha dirigido más que todo a las importaciones antes que a la producción nacional con un impacto negativo en la balanza comercial. La acumulación de recursos en diferentes fondos petroleros para rendir tributo al “superávit fiscal” y garantizar el pago de la deuda externa, se ha reflejado en una pobre cobertura de servicios sociales y en una insuficiente inversión

Como se menciona el gobierno actual define políticas económicas específicas, con el fin de llegar a su objetivo que es la estabilidad del país, es por ende que el estudio de la Política Económica es importante en la investigación porque se habla del desarrollo económico y este es uno de los objetivos de la Política económica, puesto que existen diversos problemas no resueltos como la salud, alimentación, vivienda, entre otros que resultan básicos para el normal desarrollo de las sociedades.

2.5.2.3. Política Monetaria

La Política Monetaria es la rama de la política económica a influir sobre el sistema monetario para producir los efectos deseadas sobre la economía de un país. Esta referida a la regulación del crédito en el sistema financiero por parte del Estado con el fin de conseguir la estabilidad del valor del dinero, evitar una balanza de pagos desfavorables, contribuir al incremento del empleo, etc.”

El objetivo inmediato de la política monetaria es el control de la oferta monetaria o liquidez del sistema financiero. Cuando se da un aumento de la oferta monetaria se considera a esta una medida de política expansiva (reactivadora) pues puede contribuir a reducir la tasa de interés de los créditos, posibilitando así mayores inversiones, mayor producción mayor empleo. Una medida contractiva (recesiva) y esta se orienta generalmente a controlar la inflación, esto es, a estabilizar la economía. (Asociación Fondo de Investigadores y Editores, pág. 859)

Según Ainhoa Herrarte Sánchez (2009, pág. 4) clasifica a la política monetaria de la siguiente forma:

- *Política monetaria expansiva*
- *Política monetaria restrictiva*

Una política monetaria expansiva es aquella política monetaria que busca aumentar el tamaño de la oferta monetaria. Como ya hemos mencionado, en la mayoría de los países, la política monetaria es controlada por un banco central o un ministerio de finanzas.

La política monetaria restrictiva se puede utilizar para controlar la inflación. La inflación se define como el continuo aumento en los niveles de precios. Dado que el nivel de precios es una variable monetaria, la política monetaria puede afectarle. Una política monetaria restrictiva tiene el efecto de reducir la inflación mediante la reducción de la presión al alza sobre los precios.

2.5.2.4. Desarrollo Económico

Según Taylor & Weerapana, (2012) el desarrollo económico es la rama de la economía que trata de explicar por qué los paises pobres no se desarrollan con más rapidez y trata de encontrar políticas que los ayuden a desarrollarse más rápidamente. Es así que el desarrollo económico es el proceso de crecimiento mediante el cual los países incrementan los ingresos per cápita y se industrializan.

Según (Mellor, 1966, pág. 13) manifiesta: “El desarrollo económico es un proceso mediante el cual una población aumenta la eficiencia con que proporciona los bienes y servicios deseados, aumentando con ello los niveles de vida per cápita y el bienestar general”

Es así, que la investigación permitirá conocer como el desarrollo de la agricultura puede ayudar a un país, provincia, parroquia de bajos ingresos a alcanzar niveles de vida elevados y un crecimiento acelerado.

Factores Generales de Desarrollo Económico

Según Terán Pacha (2008) menciona los siguientes factores del Desarrollo Económico:

Crecimiento de la población:

En términos de (González, y otros, 2009, págs. 219,220); describe al crecimiento de la población como:

Según la proporción de tasa de nacimiento sobre la de defunción determina la tasa natural de crecimiento de la población. Hay un tamaño óptimo de la población en relación con los demás recursos de una economía. Naturalmente, si el país está despoblado, el aumento natural de la población incrementará la renta o producción por habitante. Pero el crecimiento de la población estará gobernado por una colección de variables, económicas unas, y sociológicas otras.

Poblaciones rápidamente crecientes significa más jóvenes en la población activa, más versatilidad en la empresa y más movilidad entre empresas o ciudades. Un crecimiento lento supone mayores niveles medios de edad en los puestos de trabajo y mayor carga de pasivos laborales sobre los jóvenes. Pero el crecimiento sólo se producirá si el producto (decisivamente gobernado por la tecnología, la productividad y el capital humano) aumenta más rápidamente que la población.

Es así que los efectos de crecimiento de la población de un país afectan a la producción y al consumo masivo. Si en la parroquia Salasaka existe un masivo crecimiento de la población existiría mayor producción de bienes y servicios, pero también el crecimiento puede ser desfavorable ya que puede crecer la demanda de mano de obra y disminuye la oferta de puesto de trabajo.

Capital Humano

El capital Humano es la inversión en aumentar las habilidades y el conocimiento de la mano de obra (y en los restantes cuadros laborales) incrementa, naturalmente, la capacidad productiva del trabajador. Las condiciones educativas del país son en este punto decisivas. En otras economías que han registrado fuertes tasas de crecimiento, las posibilidades abiertas por la educación al aumentar tanto la eficiencia en el empleo del trabajador educado como el desplazamiento de la frontera de posibilidades de producción, ha constituido una fuente importante de crecimiento. La educación y la especialización del trabajo permiten la adopción de tecnologías más complejas, lo que redundará en nuevas ganancias de productividad. (González, y otros, 2009, pág. 220);

El capital humano dentro del desarrollo económico llega a formar parte esencial para el crecimiento continuo dentro de un sector, la aplicación de la mano de obra en

cualquier tipo de producción es fundamental para obtener mayor productividad; es así que es importante la inversión en el capital humano.

Tecnología.

De todos los factores que influyen sobre el crecimiento económico, estos dos se encuentran entre los más decisivos. La adopción de tecnologías más productivas capacita a los trabajadores para generar más producción con la misma cantidad de factores. El cambio tecnológico aplicado a la producción es un elemento fundamental para el crecimiento económico.

El avance tecnológico reduce el costo de producir bienes y servicios. La mejora de la tecnología obtenida por el uso de las capacidades del cerebro humano para descubrir productos nuevos, o métodos más baratos de producción que los existentes, ha multiplicado exponencialmente la producción en los últimos siglos. (González, y otros, 2009, págs. 220,221)

La aplicación de tecnología tienen un objetivo, que es la de elevar los niveles de vida y de bienestar de todas las personas.

Importancia del desarrollo Económico

Según Terán Pacha (2008) analiza la importancia de del desarrollo económico en diferentes sectores y menciona lo siguiente:

La Globalización y la tecnología han superado las barreras geográficas, es por esta razón que la gente en la actualidad conoce claramente la situación de las cosas que ocurren en otras partes del mundo. A los habitantes de los países desarrollados se les recuerda frecuentemente la situación en la que viven los habitantes de los países menos desarrollados, la población en estos países está cada vez más expuesta al estilo de vida del mundo occidental.

Las naciones más desarrolladas frecuentemente tienden a ayudar a los países menos desarrollados con el fin de mejorar la calidad de vida de sus habitantes. Ambas partes destacan el beneficio del aumento de la prosperidad en los países menos desarrollados y del apoyo mutuo. Es por esta razón que en los últimos treinta años el desarrollo económico ha adquirido una mayor importancia.

Variables económicas

Inflación:

Según la Asociación Fondo de Investigadores y Editores (2007, pág. 358) “*La inflación es el incremento persistente en el nivel general de precios durante un periodo prolongado en una economía.*”

En términos de (Taylor & Weerapana, 2012, pág. 505) la tasa de inflación es el aumento porcentual en el precio promedio de todos los bienes y servicios de un año a otro.

Medición de la Inflación:

Según Campbell R. McConnell & Stanley L. Brue (2001) “*la inflación se mide mediante índices de precios. Un índice de precios mide el nivel general de precios de cualquier año en relación con los precios de un periodo base.*” Es así que el IPC mide el nivel medio de precios de los bienes y servicios que una familia suele generar al consumir la canasta básica.

Clases de inflación

Inflación Moderada:

Sucede en una economía donde los precios en promedio se incrementan en un rango alcanzado entre 0% a 10% anual; aquellas cuya tasa porcentual es de un dígito. El extremo inferior es un caso hipotético porque ninguna economía mostraría que durante un año sus precios en promedio no se modificaron en lo absoluto, como países al margen de su nivel de desarrollo muestran una dinámica en la ejecución de sus actividades (Asociación Fondo de Investigadores y Editores, 2007, pág. 362)

Inflación Galopante:

Es una forma de inflación donde el nivel general de precios varía entre un rango comprendido entre el 10% al 1000% anual, aquella cuya tasa porcentual es de dos o tres dígitos. En este caso empieza a generar mayor preocupación a los gobiernos que dirigen

la policía económica de sus países. La pérdida de poder adquisitivo de los salarios es más notoria. (Asociación Fondo de Investigadores y Editores, pág. 362)

Hiperinflación

El tipo de inflación más grave se conoce como hiperinflación, es decir, una tasa de inflación que excede al 50 por ciento mensual. En el punto más crítico de la hiperinflación, los trabajadores son remunerados dos veces porque el dinero pierde su valor con esa misma velocidad. Tan pronto como reciben sus salarios los trabajadores corren a gastar antes de que el dinero empiece a perder su valor. (Parkin, 2009, pág. 472)

Este tipo de inflación es la más peligrosa en la economía de un estado, la hiperinflación se da solo en casos especiales.

Consecuencias de la Inflación

- *Reduce el Ingreso real de las personas*

“La inflación tiende a deteriorar el nivel de vida de las personas por la disminución del poder adquisitivo del dinero. Si los precios aumentan la gente se preocupa porque el incremento de sus ingresos mantenga su poder de compra. Mientras más alta sea la inflación mayor será la reducción de la cantidad de bienes y servicios que se compra, esto se afecta mayormente a los trabajadores con bajos ingresos cuya pauperización de su vida es notoria.” (Asociación Fondo de Investigadores y Editores, pág. 371)

- *Efectos sobre la riqueza*

Se considera que la riqueza de las personas se expresa en la propiedad sobre inmueble, pólizas de seguros de vida, bonos, acciones fondos mutuos, cuentas bancarias, tarjetas de crédito, dinero en efectivo, automóvil, etc.

Cuando el nivel de precios se incrementa puede beneficiar a los que posee riqueza porque el valor de mercado de sus activos tiende a aumentar. (Asociación Fondo de Investigadores y Editores, pág. 372)

Es decir según teorías establecidas hay incoherencias ya que afirman que cuando hay inflación todos se perjudican, en este caso los que son ricos se pueden proteger de alguna manera, porque poseen los recursos necesarios, mientras una persona de bajos recursos no lo podría hacer.

El estudio de la inflación en esta investigación es de gran significancia porque este ayuda a medir si los cultivos agrícolas de la parroquia Salasaka aumenta o disminuye el precio en un periodo determinado, esto ayudará al productor a establecer medidas preventivas para este caso.

El aumento de nivel de precios influye de manera negativa en la capacidad adquisitiva de los consumidores cambiando incluso la forma de consumo, es decir consumiendo menos lo cual ha generado un perjuicio a las familias y por ende a la economía.

PIB

Según Michael Parkin (2009) *define al PIB:*

Es el valor monetario de los bienes y servicios finales producidos por una economía en un período determinado. También se lo denomina Producto Bruto Interno Esta definición contiene cuatro elementos

- Valor de Mercado
- Bienes y servicios finales
- Producidos en un país
- Durante cierto periodo

Valor de mercado: Para medir la producción total, hay que sumar la producción de bienes tan distintos como manzanas, naranjas, etc.

Bienes y servicios finales: Para calcular el PIB valoramos los bienes y servicios finales producidos. Un bien o servicio es el artículo que compra el

usuario al final durante un periodo específico. Este concepto contrasta con el bien intermedio, el cual es un artículo producido por una empresa, que otra empresa adquiere y utiliza como componente de un bien o servicio final.

Producidos en un país: solo los bienes y servicios que se producen en un país forman parte de su PIB.

Durante un cierto periodo de tiempo: El PIB mide el valor de la producción durante cierto periodo, por lo general un trimestre de año o un año.

Empleo:

Según Jerry Rosenberg (1996, pág. 160) menciona que el empleo *es la suma de la población ocupada y desocupada por sectores de la producción: industrias, agricultura, servicios, es decir población activa.*

Tipos de empleo

- Empleo formal: agrupa a los trabajadores/as independientes no profesionales, a los microempresarios/as y al servicio doméstico. Tradicionalmente, las actividades informales se han caracterizado por falta de protección social y menor estabilidad que la proporcionada por los empleos formales
- Empleo informal: Agrupa a los trabajadores/as independientes no profesionales, a los microempresarios/as y al servicio doméstico.
- Autoempleo: Tradicionalmente, las actividades informales se han caracterizado por falta de protección social y menor estabilidad que la proporcionada por los empleos formales.
- Subempleo: Son personas ocupadas que trabajando menos de 40 horas a la semana, tienen la necesidad de laborar más horas y tienen la disponibilidad para hacerlo, el límite de 40 horas se determinó analizando los valores más frecuentes de la Encuesta de Hogares.
- Sinecura: es el empleo o cargo altamente retribuido que ocasiona poco o ningún trabajo. Generalmente son cargos políticos o administrativos que trae a pareados privilegios o prebendas, pero no conlleva obligaciones específicos.

Variables Sociales

Nivel de Vida

El nivel de vida es un concepto per cápita más bien que un concepto de la economía agregada. Por lo tanto, la elevación del nivel de vida requiere que la producción total de bienes y servicios en una sociedad crezca más rápidamente que la población. Aun cuando el nivel de vida es fundamentalmente un concepto material, incluye ciertamente la consideración de una salud, educación y comunicaciones mejores y tal vez pueda incluir también mayor tiempo dedicado al ocio mediante una utilización más eficiente de la fuerza de trabajo en la producción de bienes materiales.” Según Jhon Mellor (1966, pág. 15) “

Según (Bernanke & Frank, 2007, pág. 501) por nivel de vida entendemos el grado en que los individuos tienen acceso a bienes y servicios que les permiten disfrutar de una vida más fácil, más sana, más segura y más placentera. Las personas que tienen un elevado nivel de vida disfrutan de más y mejores bienes de consumo. Pero estos países también disfrutan de mayor esperanza de vida y mejor salud general.

Es así que el objetivo principal del desarrollo económico es mejorar el nivel de vida de las personas, tal es el caso de la parroquia salasaka que mediante la actividad agrícola incrementara el ingreso de la productores agrícolas.

La Redistribución

Michael Parkin (Parkin, 2009) “La economía de mercado ocasiona una distribución desigual del ingreso y la riqueza, y los sistemas de apoyo al ingreso y al aumento del impuesto sobre la renta influyen en la distribución de las ganancias provenientes de la actividad económicas”

La redistribución implica un factor importante dentro del desarrollo de la investigación ya que forma una parte esencial de las variables sociales a estudiar, dentro del desarrollo económico la redistribución es negativa ya que los recursos no son distribuidos equitativamente

Educación:

La educación cumple un papel fundamental dentro de la política de desarrollo ya que en la educación se crean las bases para el desarrollo de la sociedad.

La política de desarrollo en la educación está orientada a crear un sistema educativo completo y armónico que a más de responder con las necesidades actuales de la sociedad contribuya mejorar las condiciones económicas y sociales del sistema.

El resultado de esta política debe ser la creación de un mayor número de oportunidades educativas para la población, un mejoramiento en la calidad de la fuerza de trabajo, un incremento en el número de investigaciones y descubrimientos científicos y tecnológicos. Entre los fines de la política de desarrollo dentro de la educación tenemos los

Siguientes:

- ✓ El sistema educativo debe acoger a toda la población que está en edad de estudiar disminuyendo de esta manera el analfabetismo
- ✓ El sistema debe retener a los estudiantes hasta completar su formación académica
- ✓ Atender las necesidades de servicios educacionales de las poblaciones rurales como de las urbanas. Según (Reporsitorio Digital de la Universidad Salesiana)

Organización social:

Según (Silva Villalobos & Ramírez Morales, 2008):

El desarrollo económico local se produce en sociedades cuyas formas de organización, condiciones sociales, cultura y códigos de conducta condicionan los procesos de cambio estructural. Las empresas locales son el vehículo que facilita la inserción de los sistemas productivos en el sistema de relaciones socioculturales del territorio. Los sistemas productivos locales han nacido y se han consolidado en áreas que se caracterizan por un sistema sociocultural fuertemente vinculado al territorio. La aceptación de un modelo de sociedad en que se premia el esfuerzo y la ética del

trabajo, en que la capacidad emprendedora es un valor social reconocido, en que se potencia la movilidad social, explica el funcionamiento de los mercados de trabajo locales y la capacidad de respuesta de las comunidades locales ante los cambios tecnológicos y los desafíos de la competitividad

2.6. Hipótesis.

¿Cómo impacta la actividad agrícola en el desarrollo económico local de la Parroquia Salasaka del Cantón San Pedro de Pelileo Provincia de Tungurahua en el año 2014?

2.6.1. Interrogantes.

1. ¿Cuáles son los elementos que pertenecen al sector agrícola?
2. ¿Qué nivel de desarrollo económico representa la actividad agrícola en la Parroquia Salasaka?
3. ¿Cómo fortalecer la actividad agrícola para potenciar el desarrollo económico de la Parroquia Salasaka?

2.7. Señalamiento de Variables

Variable Independiente: La Actividad Agrícola

Variable Dependiente: Desarrollo Económico

Términos de Relación: la Parroquia Salasaka del Canto San Pedro de Pelileo

CAPITULO III

METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

3.1. Enfoque de la investigación

La presente investigación se enmarca en el enfoque cualicuantitativo, según Hernández Roberto; Fernández Carlos & Baptista Pilar; (2010, pág. 4) “*El enfoque Cuantitativo usa la recolección de datos para probar hipótesis con base en la medición numérica y el análisis estadístico, para establecer patrones de comportamiento y probar teorías*”, es así que este enfoque permite a la investigación un análisis de datos estadísticos que permitirá llegar a conclusiones para establecer una posible solución.

Mientras que el enfoque cualitativo según Hernández Roberto; Fernández Carlos & Baptista Pilar; (2010, pág. 7) menciona” *que utiliza la recolección de datos sin medición numérica para descubrir o afinar preguntas de investigación en el proceso de interpretación*”; dicho de otra forma, este enfoque permite explorar, describir el cual permitirá generar perspectivas teóricas para así llegar a conclusiones acertadas para la investigación.

La investigación se adoptará las dos técnicas donde se aplica primero un enfoque y luego el otro de manera independiente. Al usar los dos enfoques, se enriquece la investigación con una perspectiva complementaria.

3.2. Modalidad de la investigación

Para la realización de la investigación se maneja dos modalidades, las que se definen a continuación

3.2.1 Investigación de campo

Según Grajales, T (2001) “*El investigador trabaja en el ambiente natural en que conviven las personas y las fuentes consultadas, de las que obtendrán los datos más relevantes a ser analizados*”

Además Luis Herrera (2004) “*es la que se realiza en lugares indeterminados, donde se encuentran los sujetos o los objetos de la investigación.*”

Se utilizará este tipo de investigación porque permite realizar el estudio metódico de los hechos que se efectúen en la producción agrícola dentro de la Parroquia Salasaka, para lo cual se aplicará una encuesta a los productores agrícolas, con el fin de obtener información primaria que sustente el problema de investigación. Que permita determinar las debilidades existentes, ingresos que obtienen.

3.2.2 Investigación documental –bibliográfica

Según Hurtado Barrera (Barrera, 1998) “*es un proceso sistemático y secuencial de recolección, selección, clasificación, evaluación y análisis de contenido del material empírico impreso y gráfico, físico y/o virtual que servirá de fuente teórica, conceptual y/o metodológica para una investigación científica determinada*”.

Es importante también la investigación documental bibliográfica “*por cuanto se requirió estudiar y compilar información para sustentar el presente estudio y se recurrió a fuentes secundarias como libros, periódicos, publicaciones e información obtenida a través de las páginas web de instituciones*”.

Es una investigación bibliográfica porque tiene apoyo en libros, tesis, proyectos de temas similares al tema en estudio para analizar, comparar y ampliar una nueva teoría de las dos variables de estudio.

3.3. Nivel o tipo de Investigación

Para el desarrollo de la investigación que se planteó fue necesario recurrir a los siguientes tipos de investigación.

3.3.1 Exploratoria.

En términos de Sampieri, Fernández Collado, & Pilar Baptista (2003) “*los estudios exploratorios buscan hechos sin el objetivo de predecir las relaciones existentes entre las variables. Se utilizan en situaciones en las que prácticamente no se dispone de información o casi no se han investigado. En este tipo de situaciones se inicia con un estudio exploratorio con el propósito de preparar el terreno, es decir, se desarrollan a fin de ir documentando el tema de investigación.*” Es por ello que dicha investigación permite ir acumulando, o recolectando información para la investigación.

Según Sampieri, Fernández Collado, & Pilar Baptista (2003) “el objetivo de la investigación exploratoria *“es documentar ciertas experiencias, examinar temas o problemas poco estudiados o que no han sido abordadas antes. Por lo general investigan tendencias, identifican relaciones potenciales entre variables y establecen el “tono” de investigaciones posteriores más rigurosas”.*

La investigación que se está realizando es exploratoria porque no existen investigaciones parecidas, mas no iguales, es por ello que la investigación que se está realizando es nueva, problema que antes no ha sido estudiado.

3.3.2 Descriptivo.

En términos de Hernández Roberto; Fernández Carlos & Baptista Pilar; (2010, pág. 80) “*la investigación descriptiva busca especificar propiedades, características y rasgos importantes de cualquier fenómeno que se analice. Describe tendencias de un grupo o población*”, es así que la investigación aplicará en el seguimiento y

evaluación de las observaciones para obtener una descripción completa de todos los aspectos que permita verificar la hipótesis.

Por otro lado Pazmiño Iván (1997) *“la investigación descriptiva es aquella que busca especificar las propiedades, características, y los perfiles importantes de personas, grupos, comunidades o cualquier otro fenómeno que se someta a un análisis”* entonces esta investigación es la que busca características elementales para el problema a investigar

La investigación descriptiva permitirá determinar las características fundamentales del problema de estudio, el tipo de cultivo, cuantos productores existen en el sector, el nivel de rentabilidad que obtiene el productor en sus productos.

3.3.3 Correlacionar

Mediante este tipo de investigación se verificará, como las dos variables tanto independiente y dependiente se relacionan, si la actividad agrícola se relaciona con el desarrollo económico local de la Parroquia Salasaka.

3.4 Población y Muestra

3.4.1 Población

“Una población es un conjunto de todos los elementos que estamos estudiando, acerca de los cuales intentamos sacar conclusiones “ (Pazmiño Cruzatti, 1997), es decir en esta investigación es la totalidad de la población de la parroquia.

Por otro lado Shentitini del Moral (2002) define a la población *“es el conjunto de entidades o cosas respecto de las cuales se formula la pregunta de la investigación, o lo que es lo mismo el conjunto de las entidades a las cuales se refieren las conclusiones de la investigación.”*

Según el MAGAP tiene registrados 109 productores agrícolas dentro de la Parroquia Salasaka los cuales permitirán tener un estudio más profundo de los elementos que aportan con sus conocimientos y destrezas para el desarrollo de la misma.

3.4.2 Muestra

Según Hernández (2003) “Subgrupo de la población del cual se recolectan datos y debe ser representativo de dicha población”.

$$n = \frac{Z^2 * p * q * N}{(e^2 * (N - 1) + Z^2 * p * q)}$$

n= Tamaño de la muestra

Z²= Valor de la variable Z al nivel de confiabilidad elegido (96%)

P= Probabilidad de ocurrencia

Q=Probabilidad de no ocurrencia (1-0,5)

e=Error de muestreo (0,05) 5%

N=Tamaño de la población total

$$n = \frac{1.96^2 * 0.5 * 0.5 * 109}{(0.05^2 * (109 - 1) + 1.96^2 * 0.5 * 0.5)}$$

$$\frac{104.6836}{(0.27 + 0,96)}$$

$$\frac{104.6836}{(1.2304)}$$

$$n = 85$$

Después de haber aplicado la correspondiente formula, como resultado vemos que se debe realizar las encuestas a 85 productores agrícolas del total de la población.

3.5. Operacionalización de las Variables.

“Es un proceso que se inicia con la definición de las variables en función de factores estrictamente medibles a los que se les llama indicadores. El proceso obliga a realizar una definición conceptual de la variables para romper el concepto difuso que ella engloba y así darle sentido concreto dentro de la investigación, luego en función de ello se procese a realizar la definición operacional de la misma para identificar los indicadores que permitirán realizar su medición de forma empírica y cuantitativa, al igual que cualitativamente llegado el caso.” Según (Conceptos Basicos de la Metodologia de la Investigacion)

La operacionalizacion de variables es la base para la elaboración de las preguntas para la encuesta posterior que se realizara, en este caso permitirá a descubrir a profundidad a las variables independiente y dependiente, así como las dimensiones, los indicadores, los ítems, y las futuras preguntas para la encuesta que se deberá elaborar.

También, la Operacionalización de variables es considerada como *“como las características o atributos que admiten diferentes valores.*

Tabla # 2 : Operacionalización de Variable Independiente: Actividad Agrícola

Conceptualización	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Técnicas e Instrumentos
<p>Es el conjunto de técnicas y conocimientos para cultivar la tierra y la parte del sector primario que se dedica a ello, mediante el uso efectivo de factores de producción. En ella se engloban los diferentes trabajos de tratamiento del suelo y los cultivos de vegetales. Comprende todo un conjunto de acciones humanas que transforma el ambiente natural y la obtención de productos agrícolas.</p>	Factores de producción	Mano de obra	¿Cuánto gasta mensualmente por mano de obra incluida alimentación para la siembra de un producto?	<p>Técnica: Encuesta</p> <p>Instrumento: Cuestionario</p>
		Tecnificación de la producción	¿Qué cantidad de dinero invirtió o debe invertir para que su producción?	
		Materia prima e Insumos agrícolas	¿Cómo son los costos de la materia prima?	
		Tierra	¿La utilización de las tierras es?	
	Técnicas y conocimientos	Agricultores eficientes	¿Considera que los productores son eficientes?	
		Aplicación de técnicas adecuadas en el proceso productivo.	¿Considera usted que la aplicación de nuevas técnicas de cultivo traerá consigo una buena producción?	

		Proporción de tierras cultivadas.	¿Cultivan diversos productos en sus terrenos?	
	Total de cultivos	¿Tipos de productos que siembran?		
	Acciones Humanas	Transformación del Ambiente Natural.	¿Usted cuida el ambiente cuando realizan la actividad agrícola?	
		Tratamiento del Suelo	¿Los agricultores reducen la utilización de fertilizantes?	
		Utilización de fertilizantes	¿Cantidad de utilización de fertilizantes	
Productos Agrícolas	Productos Agrícolas con mayor grado de explotación	¿Qué cultivos son de mayor explotación en Salasaka?		

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Investigación

Tabla #3: Operacionalización Variable Dependiente: Desarrollo Económico local.

Conceptualización	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Técnicas e Instrumentos
<p>Es un proceso integral, socioeconómico, que implica la expansión continua del potencial económico, el auto sostenimiento de esa expansión en el mejoramiento total de la sociedad. También se conoce como proceso de transformación de la sociedad o proceso de incrementos sucesivos en las condiciones de vida de todas las personas o familias de un país o comunidad.</p>	<p>Mejoramiento total de la Sociedad</p>	<p>Ingreso Per cápita</p>	<p>¿Considera que el ingreso familiar que tiene es suficiente? ¿Piensa que cuenta con los recursos necesarios en su hogar?</p>	<p>Técnica: Encuesta</p> <p>Instrumento: Cuestionario</p>
	<p>Proceso de Transformación de la Población o País</p>	<p>Organización Social</p>	<p>¿Una correcta organización social aportaría al buen desenvolvimiento del desarrollo económico?</p>	
		<p>Innovación en las Personas</p>	<p>¿Tener la capacidad de innovar ayudaría en el crecimiento económico?</p>	
		<p>Capital Humano</p>	<p>¿Considera que el Capital Humano es el principal</p>	

	Variables determinantes del desarrollo económico		recurso dentro del Desarrollo Económico?	
		Capital Natural	¿La producción de una economía dependerá significativamente de la cantidad y la localización de sus recursos?	
		Progreso tecnológico	¿La ciencia y la tecnología originan la innovación y por ende la introducción nuevos productos	

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Investigación.

3.6. Plan de Recolección de la Información.

Metodológicamente para Luis Herrera este plan contempla estrategias metodológicas requeridas por los objetivos e hipótesis de investigación, de acuerdo con el enfoque escogido, considerando los siguientes elementos:

La investigación responde a las siguientes preguntas:

- a) **¿Para qué?** La recolección de información permitirá cumplir con el objetivo general de la investigación que es diagnosticar la actividad agrícola y su impacto en el desarrollo económico de la Parroquia Salasaka.
- b) **¿De qué persona u objetos?** Las personas o elementos que han servido como fuente de recolección ha sido los productores agrícolas de Parroquia Salasaka.
- c) **¿Sobre qué aspectos?** La investigación se lo ha realizado porque desde años atrás no se ha tomado a la actividad agrícola como un factor principal en la economía, que en ciertos sectores han reducido o abandonado dicha actividad y que esto ha inducido a que disminuya el nivel de desarrollo económico de los sectores.

La investigación es de suma importancia para las economías y el sector ya que la actividad agrícola abastece de alimentos a la población; también abastece de materias primas a la industria e incluso puede proporcionar el motivo de expansión industrial al representar un mercado para los bienes industriales, es por eso la necesidad de la investigación.

Esta investigación realizada tiene un impacto socioeconómico ya que se toma a la actividad agrícola involucra a los agricultores que tiene la desventaja de que deje de realizar dicha actividad, provocado así un bajo nivel de ingresos.

Con la presente investigación se pretende conocer los factores restringe el normal funcionamiento de la actividad agrícola que a su vez impactan significativamente en el desarrollo productivo y económico, del sector, a

través de estudio que permita establecer alternativas de mejora para su inmediata solución.

Además, por ser una investigación práctica y libre de ejecutarse, ya que, se cuenta con aspectos esenciales como tiempo para investigar, disponibilidad de recursos y acceso a fuentes de información, lo que permitirá cumplir con esta investigación.

- d) ¿Quién o quiénes?** La obtención de información será de responsabilidad exclusiva de la investigadora, puesto que no se considerará la necesidad de contratar personal para la recolección de la información
- e) ¿A quiénes?** Los facilitadores de la información para dicha investigación son los agricultores de la Parroquia Salasaka.
- f) ¿Cuándo?** El desarrollo del trabajo de Campo de lo realizará durante el segundo trimestre del 2014.
- g) ¿Dónde?** El lugar seleccionado para la aplicación de las técnicas e instrumentos de recolección de datos será en la Parroquia Salasaka del Cantón San Pedro de Pelileo.
- h) ¿Cuántas veces?** La técnica de recolección de información será aplicado por una sola vez, puesto que, que se trata de una investigación de carácter transversal o transeccional.
- i) ¿Cómo?** La técnica principal que se utilizará para obtener información es la encuesta, por cuanto constituye un método descriptivo con el que se puede detectar las ideas y opiniones de los involucrados. La encuesta es una investigación realizada sobre una muestra de sujetos representativa de un colectivo más amplio, utilizando procedimientos estandarizados de interrogación con intención de obtener mediciones cuantitativas de una gran variedad de características objetivas y subjetivas de la población, según lo menciona (Shettini del Moral, 2002)
- j) ¿Con que?**

En la presente investigación, el instrumento que se utilizará es la encuesta previamente constituido y para el proceso de la información utilizaremos

herramientas informáticas para realizar la tabulación de cada uno de las preguntas de las encuestas que se realizaran a los productores agrícolas y se desarrollan tablas, gráficos, que demuestren lo que cada uno de las encuestas que se ha expresado.

El cuestionario constituye dos partes que se refiere a título, objetivo e instrucciones generales y la segunda partes son las preguntas de investigación para este caso son **60** preguntas, su resolución es de forma individual, y cada respuestas de la encuesta serán ingresadas al programa, para obtener los respectivos resultados y mediante estos realizar los respectivos análisis e interpretación.

3.7. Procesamiento y Análisis

Sabino, C. (1992) menciona que el procesamiento de la información son “*las técnicas eléctricas, electrónicas o mecanismos usados para manipular datos para el empleo humano o de máquinas; por lo tanto se puede concluir que son los elementos de información mediante el empleo de un sistema*” es decir, una vez recogida de información aparece el proceso de análisis de los datos, que radica en cambiar la información original en datos numéricos y manejables para su interpretación.

3.6.1 Plan de procesamiento de la información

- a) *Revisión crítica de la información recogida.* Es decir limpieza de información defectuosa: contradictoria, incompleta, no pertinente, etc.
- b) *Repetición de la recolección.* En ciertos casos individuales, para corregir fallas de contestación.
- c) *Tabulación o cuadros según variables de cada hipótesis:* manejo de información, estudio estadístico de datos para presentación de resultados.

Ejemplo de tabla a ser utilizada para la cuantificación de los resultados obtenidos con los instrumentos de recolección de información primaria (de campo).

3.6.2 Plan de Análisis e interpretación de datos

- *Análisis de los resultados estadísticos.* Destacando tendencias o relaciones fundamentales de acuerdo con los objetivos e hipótesis.
- *Interpretación de los resultados.* Con apoyo del marco teórico, en el aspecto pertinente.
- *Comprobación de hipótesis.* Para la prueba de hipótesis en la que se tiene frecuencias es recomendable utilizar la prueba de Chi-cuadrado(χ^2) que permite determinar si el conjunto de frecuencias observadas se ajusta a un conjunto de frecuencias esperadas o teóricas para ello
- *Establecimiento de conclusiones y recomendaciones.* Explicación del procedimiento de obtención de las conclusiones y recomendaciones. Las conclusiones se derivan de la ejecución y cumplimiento de los objetivos específicos de la investigación. Las recomendaciones se derivan de las conclusiones establecidas. A más de las conclusiones y recomendaciones derivadas de los objetivos específicos, si pueden establecerse más conclusiones y recomendaciones propias de la investigación.

CAPITULO IV

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS

4.1 Análisis e Interpretación de Resultados

Los resultados que se presenta a continuación fueron obtenidos de la encuesta que se aplicó a 85 productores agrícolas que conforman la Parroquia Salasaka.

1. ¿Cuántas personas compone su hogar?

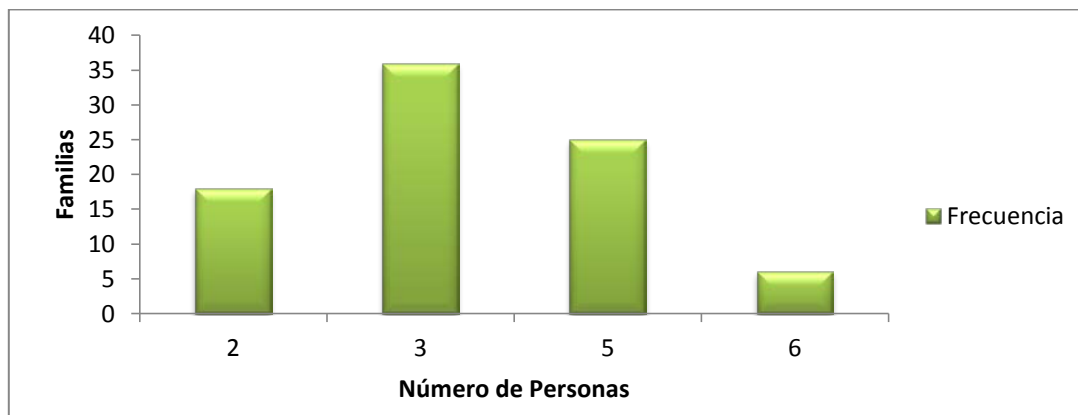
Tabla # 4: Número de personas que trabajan en el hogar.

Estadística Descriptiva	
Parámetros	Valores
Media	4
Mediana	3
Desviación estándar	1.3
Mínimo	2
Máximo	6

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta.

Grafico #6: Número de personas que habitan el hogar.



Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta.

Análisis:

En promedio 4 personas habitan en el hogar, se podría esperar que llegaran a habitar entre 3 a 5 personas, actualmente en Salasaka se encuentran familias compuestas de 6 personas.

Interpretación:

El objetivo de la pregunta es conocer el número de personas que habitan en el hogar de cada productor encuestado, para así observar si los mismos aportan a mejorar la rentabilidad, y al aporte en el desarrollo económico de la parroquia.

2. ¿Cuántas personas trabaja en su hogar?

Tabla #5: Número de personas que trabajan en el hogar.

Estadística Descriptiva	
Parámetros	Valores
Media	2
Mediana	2
Desviación estándar	0.74
Mínimo	1
Máximo	3

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta.

Grafico # 7: Número de personas que trabajan en el hogar.



Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta.

Análisis:

La conformación familiar es de 4 personas de las cuales dos trabajan en la agricultura, se esperaría que trabaje 1 en la agricultura o hasta 2 personas, actualmente hay 3 personas que trabajan en la agricultura.

Interpretación:

El objetivo de la pregunta es conocer el número de personas que contribuyen en el ingresos del hogar del productor, y si este ayuda a mejorar la rentabilidad del agricultor o si este repercute en el mismo.

3. ¿Creé usted que la actividad agrícola es importante en la economía de la Parroquia?

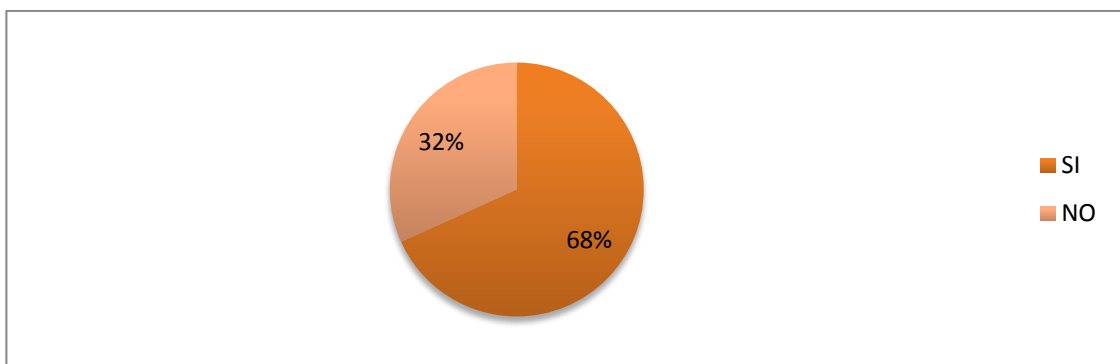
Tabla # 6: Importancia de la Agricultura.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	58	68%
NO	27	32%
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Grafico #8: Importancia de la Agricultura



Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Análisis:

De acuerdo con la información obtenida del total de encuestados el 68 % de los productores agrícolas afirman que la agricultura es importante en la economía de su hogar, mientras el 32% aseveran que no es importante.

Interpretación:

De acuerdo con este ítem se ha mostrado que la agricultura de la zona es un pilar fundamental en la economía de los pequeños productores, es así que se ha manifestado en su gran mayoría la importancia de la actividad agrícola dentro Parroquia Salasaka.

4. ¿Cree usted que la agricultura aporta en el desarrollo de la Parroquia?

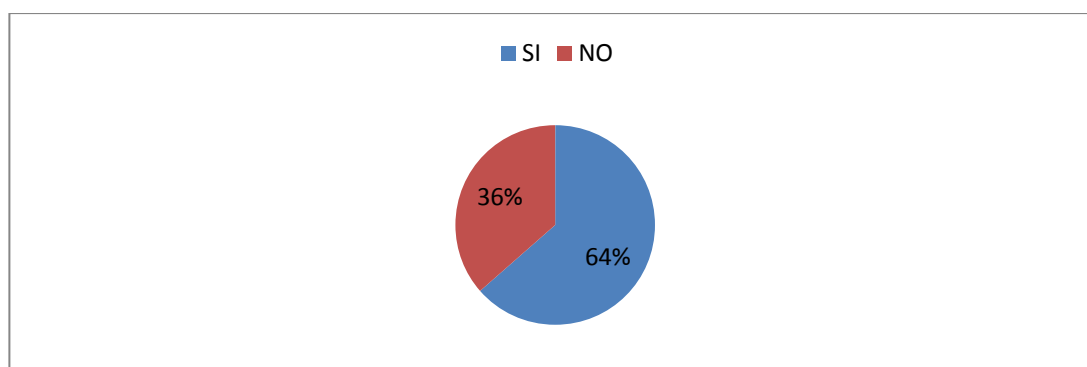
Tabla #7: La agricultura en el desarrollo de la parroquia.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	54	64%
NO	31	36%
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta.

Grafico # 8: Importancia de la Agricultura



Elaborado por: María Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícola

Análisis

De acuerdo a la información podemos observar que del total de la personas encuestas el 64% considera que la agricultura aporta en el desarrollo de la parroquia, esto alrededor de 46 productores. Por otro lado 34 productores es decir 36% restante considera que no aporta en el sector.

Interpretación:

Los datos permiten conocer a la actividad agrícola como un eje que contribuye en el desarrollo económico de la parroquia Salasaka, además la información reconoce que existen una pequeña parte de personas que opinan lo contrario esto se debe a que los

mismos productores obtienen ingresos adicionales de otros sectores tales como el comercio o la artesanías.

5. ¿Considera usted que sus ingresos por la producción agrícola son altos?

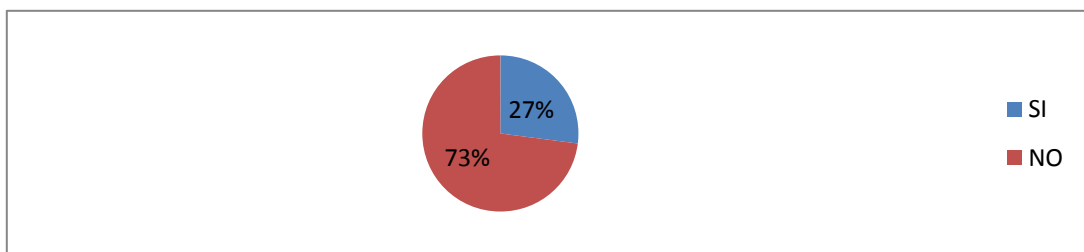
Tabla # 8: Ingresos

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	23	27%
NO	62	73%
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta.

Grafico # 10: Ingresos.



Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Análisis:

Del total de los productores encuestados el 73% considera que sus ingresos no son altos, esto alrededor de 62 personas. Por otro lado 23 personas es decir 27% restante considera que si lo son.

Interpretación:

La información recopilada permite medir el nivel de ingresos, es así que la mayoría de los productores perciben ingresos bajos por parte de la actividad agrícola, pero sin embargo lo siguen realizando quizá con la finalidad de encontrar una manera de diversificar sus cultivos, o disminuir sus costos e incrementando su producción.

6. ¿De dónde provienen la mayor cantidad de sus ingresos económicos mensuales?

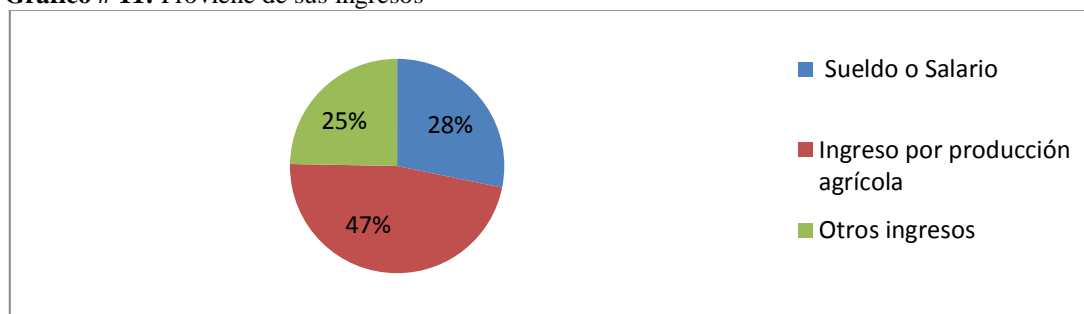
Tabla # 9: Ingresos en el hogar .

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
Sueldo o Salario	24	28%
Ingreso por producción agrícola	40	47%
Otros ingresos	21	25%
TOTAL	85	100%

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta.

Grafico # 11: Proviene de sus ingresos



Elaborado por: María Pilla

Fuente: Encuesta.

Análisis:

De total de los encuestados 47% de los productores agrícolas mencionan que reciben ingresos por la venta de sus cultivos, en tanto que, el 28% perciben ingresos provenientes de un sueldo o salario, el 25% restante recibe otros ingresos.

Interpretación:

La información proporcionada permite medir las fuentes de ingresos principales, tal es el caso que la fuente principal de ingresos de las familias de la parroquia Salasaka, proviene de la producción agrícola, es decir existe una gran dependencia de dicha actividad, además existe un porcentaje significativo que mencionan que sus ingresos proviene de otras actividades como la crianza de animales que sirven para autoconsumo y generan un excedente minúsculo para la venta. Y 24 personas trabajan en relación de dependencia

7. ¿De cuánto es su ingreso después de una producción agrícola?

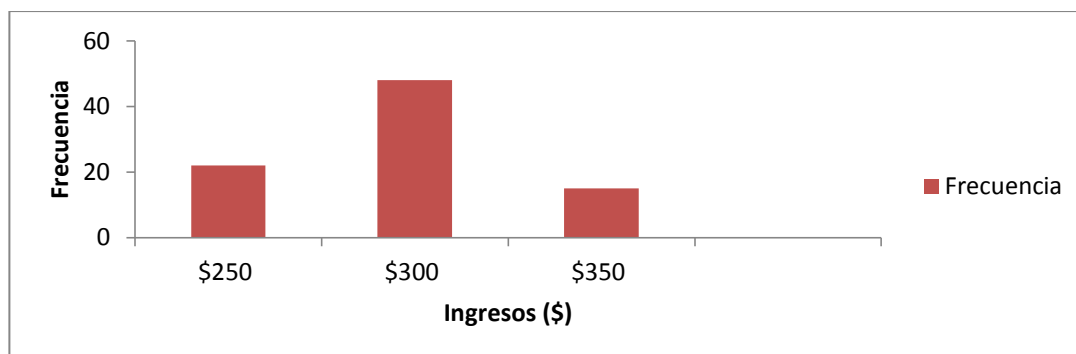
Tabla # 10: Ingreso por la producción

Estadística Descriptiva	
Parámetros estadísticos	Valor
Media	295.88
Mediana	300
Desviación estándar	32.92
Mínimo	250
Máximo	350

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Grafico # 12: Ingreso por la producción.



Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Análisis:

Del total de productores encuestados el ingreso promedio de los productores agrícolas es de \$295,88 se podría esperar un ingreso de \$296.96 o hasta \$ 328.81 y actualmente tienen un ingreso de \$300.

Interpretación:

La pregunta permite medir la cantidad de ingresos que percibe el productor, el cual muestra que el ingreso mensual promedio de los productores agrícolas es de \$295,88 dólares, ingreso que se encuentra por debajo de la canasta básica (627.28) fuente INEC (2011).

8. ¿Sus ingresos por actividades agrícolas, han mejorado comparado con los últimos 2 años anteriores?

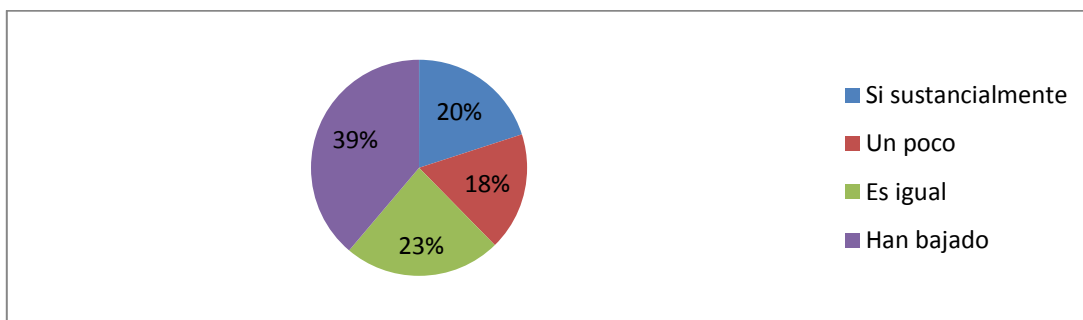
Tabla # 11: Evolución de los ingresos.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
Si sustancialmente	17	20%
Un poco	15	18%
Es igual	20	24%
Han bajado	33	39%
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Grafico # 13: Evolución de los ingresos.



Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Análisis:

Al preguntar si en los últimos 5 años ha mejorado sus ingresos por la actividad agrícola, el 39% de la población manifestó que han bajado, mientras que el 23% mostró que se mantienen iguales sus ingresos, el 20% muestra que ha mejorado sustancialmente, y el 18% dijo que ha mejorado solo un poco.

Interpretación:

El objetivo de la pregunta es medir la reducción o aumento de los ingreso en los últimos años, periodo en los que se muestra una notable reducción de sus ingresos, esto puede ser a causa de diferentes elementos en que se desenvuelve la actividad agrícola, los cual no contribuiría a una mejora en la rentabilidad de los productores.

9. ¿Qué tipo de producto es sembrados en mayor proporción?

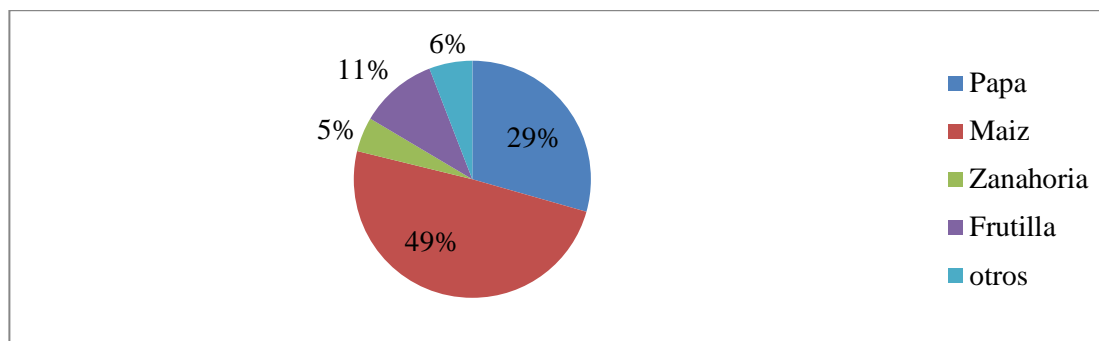
Tabla # 12: Cultivos sembrados en mayor proporción.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
Papa	25	29
Maíz	42	49
Zanahoria	4	5
Frutilla	9	11
otros	5	6
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta.

Grafico # 14: Cultivos sembrados en mayor proporción.



Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta.

Análisis:

Del total de los productores encuestados el 49% manifiesta que el cultivo sembrado en mayor proporción es el maíz, también le sigue las papas con un 29%, mientras que la zanahoria apenas es el 5%.

Interpretación:

El objetivo de la pregunta es medir en qué grado se da los diferentes cultivos; tales el caso del maíz, que se siembra en mayor proporción dentro de la Parroquia Salasaka, además se muestra que a pesar de las dificultades que tiene los productores, mantienen una variedad de cultivos aunque estas sean en proporciones pequeñas tal es el caso de las papas, frutilla zanahoria y otros cultivos.

10. ¿Qué producto trae más rentabilidad?

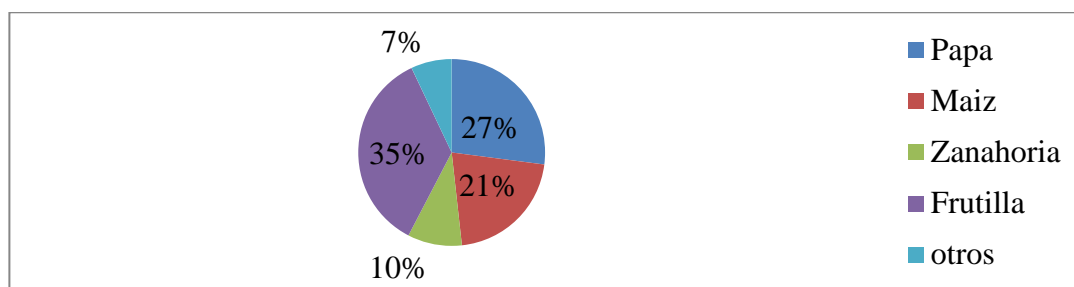
Tabla # 13: Cultivo con más rentabilidad.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
Papa	23	27
Maíz	18	21
Zanahoria	8	9
Frutilla	30	35
otros	6	7
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Grafico # 15: Cultivo con más rentabilidad.



Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Análisis:

Del total de los productores encuestados, el 35% de los productores manifiesta que el producto que trae más rentabilidad es la Frutilla, seguido del cultivo de papas con un 27%, y con un 7% de personas manifiesta que la venta de zambos, hortalizas son rentables.

Interpretación:

La pregunta permitió conocer qué tipo de producto trae más, que en este caso se manifestó que son las frutillas, producto que es la más demandada en el mercado local y nacional y apetecida por los consumidores. Este producto requiere mayor inversión. A mayor inversión mayor rentabilidad.

11. ¿Cuál es el costo promedio en insumos agrícolas (Abono, fumigante, semillas,) en una hectárea de cultivo de papas?

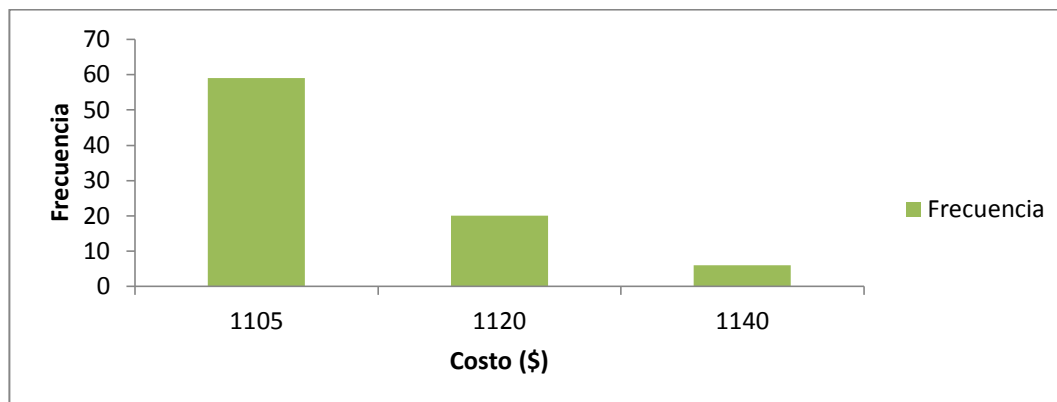
Tabla # 14: Costo de insumos agrícolas.

Estadística Descriptiva	
Parámetros estadísticos	Valores
Media	1111
Mediana	1105
Desviación estándar	10.229509
Mínimo	1105
Máximo	1140

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas.

Gráfico # 16: Costo de insumos agrícolas.



Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta.

Análisis:

El costo promedio de los insumos agrícolas por una hectárea de terreno es de esta \$1111, con una mediana \$1105, se espera que su costo este en \$ 1001.

Interpretación:

Es fundamental saber costo promedio de los materiales que se utilizaran en la producción agrícola, ya es importante conocer la necesidad de adquirir los materiales para el funcionamiento de la producción, como las semillas e insumos agrícolas, porque el resultado final será tener productos saludables y de calidad, no es necesario realizar la compra de muchos químicos para no dañar la tierra, ya que ellos mismos tienen su propia forma de cuidar el cultivo desde su siembra hasta la cosecha.

12. ¿Cuál es el costo en mano de obra hasta terminar el proceso productivo?

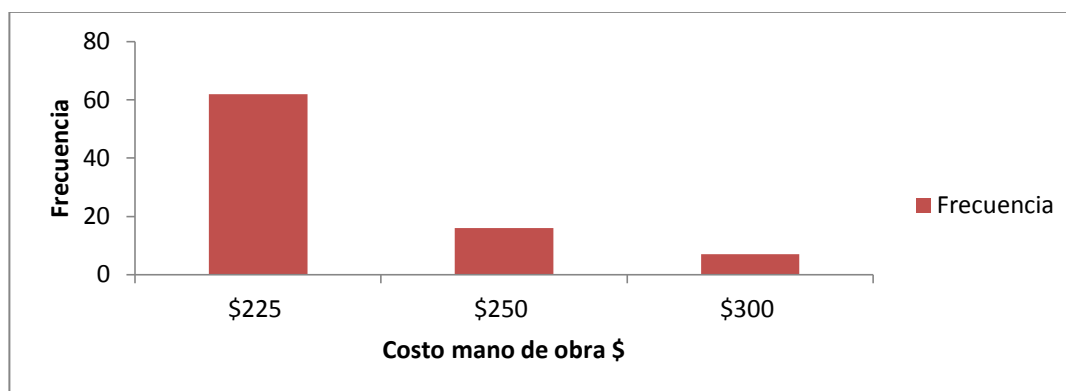
Tabla # 15: Costo de Mano de Obra.

ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA	
Parámetros	Valores
Media	235.88
Mediana	225
Desviación estándar	21.63
Mínimo	225
Máximo	300

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Gráfico # 17: Costo de insumos agrícolas.



Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Análisis

Del total de los encuestados el costo promedio por mano de obra es 235.88, con una mediana 225 y una desviación estándar de 21.63, con su costo mínimo de \$ 225 y máximo de \$300.

Interpretación:

La pregunta permite medir el costo promedio por la adquisición de mano de obra, el cual permite observar que el costo es bajo, en cuanto a la mano de obra, así mismo es importante conocer si dicho rubro influye positivamente en la economía de las familias productoras.

13. ¿Destino de los productos agrícolas?

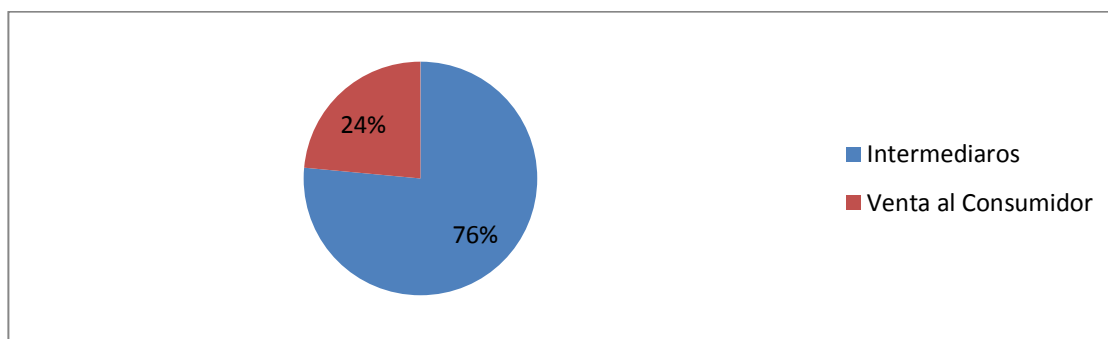
Tabla # 16: Destino de productos agrícolas.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
Intermediarios	65	76%
Venta al Consumidor	20	24%
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas.

Gráfico # 18: Destino de productos agrícolas.



Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta.

Análisis:

Del total de los productores encuestados el 24% manifiesta que venden sus productos a intermediarios y el 24% mencionan que su venta es directamente al consumidor.

Interpretación:

El objetivo de la pregunta es conocer que al vender los productos agrícolas a intermediarios no aporta mayores beneficios, ya que estas personas compran dichos productos a precios bajos, causando así que los productores agrícolas obtengan rentabilidades reducidas.

14. ¿Cuenta con el bono de desarrollo humano?

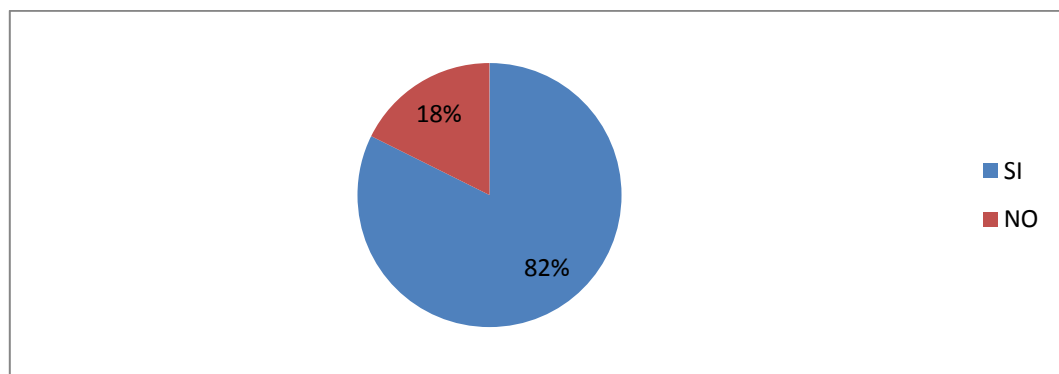
Tabla # 17: Disponibilidad del bono de desarrollo humano.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	70	82%
NO	15	18%
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta

Gráfico # 19: Disponibilidad del bono de desarrollo humano.



Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta.

Análisis:

Según la encuesta realizada se observa que 70 personas reciben el bono de desarrollo humano es decir el 81%, y 15 personas no la reciben.

Interpretación:

El objetivo de la pregunta es conocer qué porcentaje de las personas se benefician del bono de desarrollo humano, y si este aporta en mejorar en la rentabilidad de los productores.

15. ¿Utiliza dicho ingreso en la producción agrícola?

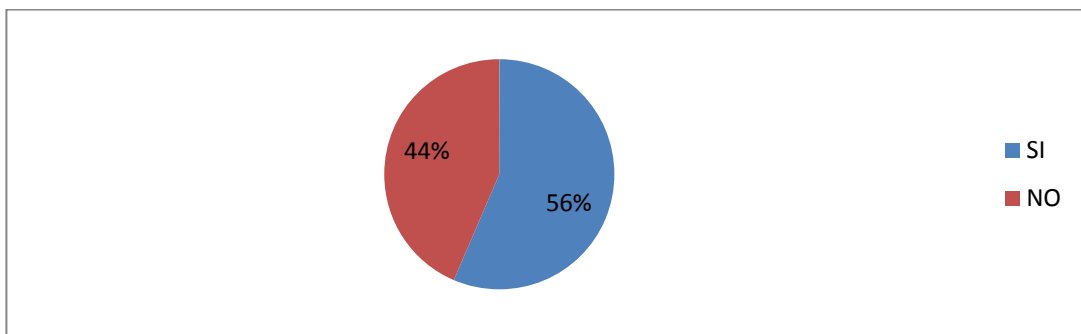
Tabla # 18: Utilización del Bono de Desarrollo Humano.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	48	56 %
NO	37	44%
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta.

Gráfico # 20: Utilización del Bono de Desarrollo Humano..



Elaborado por: María Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Análisis:

Según la información obtenida y el 56% de las familias productoras utilizan el ingreso del bono en la agricultura, sin embargo el 44% no la utilizan.

Interpretación:

El objetivo de la pregunta es medir la utilización del bono de desarrollo humano en la producción agrícola, es así que manifiestan que el poco ingreso que tiene del bono utiliza en la compra de insumos agrícolas, y 37 personas lo usan en compra de alimentos, cuidado de los niños entre otras cosas.

16. ¿Considera usted que los productos agrícolas deben ser de calidad?

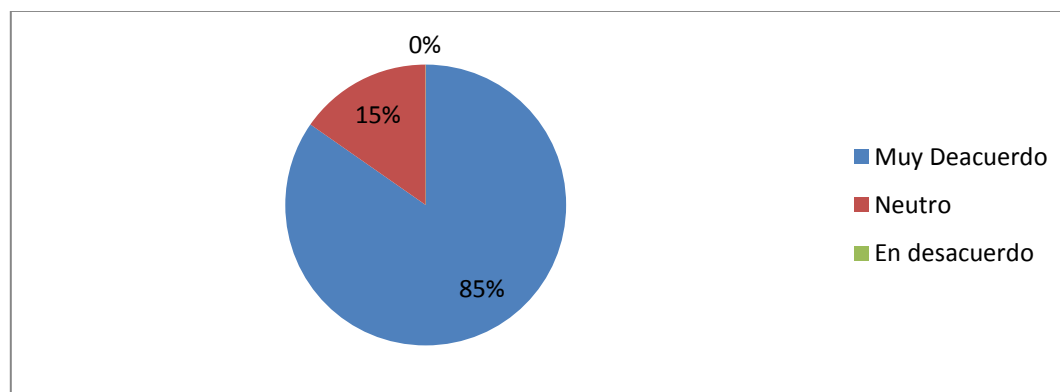
Tabla # 19: Productos agrícolas de calidad.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
Muy de acuerdo	72	85 %
Neutro	13	15 %
En desacuerdo	0	0 %
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Gráfico # 21: Productos de calidad.



Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta realizada a productores agrícolas

Análisis:

Según las encuestas realizadas a los productores, el 85% manifiestan estar de acuerdo que los productos deben ser de calidad y un porcentaje mínimo de 15% manifiesta su desacuerdo en la calidad de los productos.

Interpretación:

La pregunta ha permitido medir la calidad de los productos agrícolas y que esta es de suma importancia porque satisface las exigencias del consumidor, y si se satisface habrá más demandas y por ende mayor producción.

17. ¿Considera usted que la aplicación de nuevas técnicas de cultivo traerá consigo una buena producción?

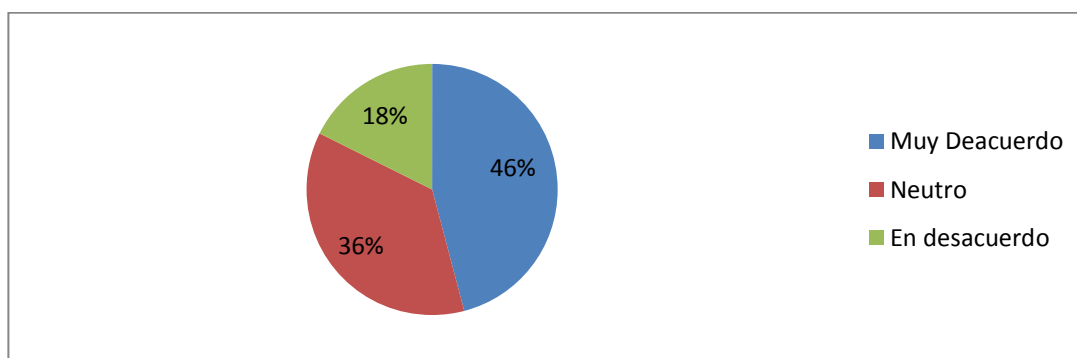
Tabla # 20: Aplicación nuevas técnicas de cultivo.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
Muy de acuerdo	39	46 %
Neutro	31	36 %
En desacuerdo	15	18 %
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta.

Gráfico # 22: Aplicación nuevas técnicas de cultivo.



Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta.

Análisis:

El 46% de las personas encuestadas están de acuerdo en que se debe dar la aplicación de nuevas técnicas, el 36% no se inclina a favor de las dos opciones, un 18% está en desacuerdo de la aplicación de las técnicas.

Interpretación:

La información ha permitido medir la importancia de manejar nuevas técnicas de cultivo, es así que La mayoría de las personas manifiestan una nueva aplicación de técnicas para el manejo de la producción, porque piensan que así mejoraría la producción y por ende la rentabilidad de su hogar.

18. ¿Cree usted que la actividad agrícola ha influenciado positivamente en el desarrollo económico de Salasaka?

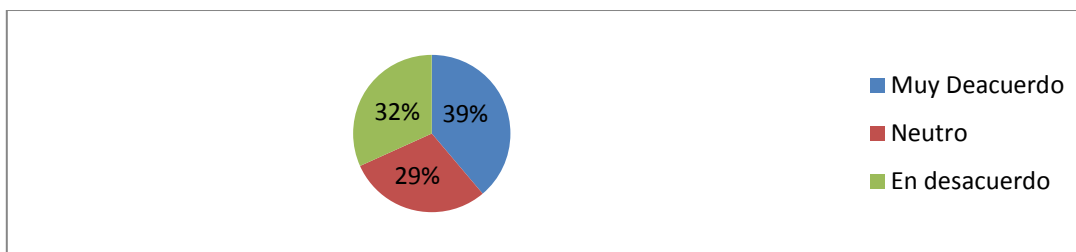
Tabla # 21: Influencia de la actividad agrícola.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
Muy de acuerdo	33	39
Neutro	25	29
En desacuerdo	27	32
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta.

Gráfico # 23: Influencia de la actividad agrícola.



Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta.

Análisis

De las personas encuestadas el 39% manifiestan estar de acuerdo que la actividad agrícola a influenciado positivamente, mientras que el 29% no se inclina a ninguna opción, y el 32% está en desacuerdo de que la agricultura hay contribuido en el desarrollo de la Parroquia.

Interpretación:

La información recopilada mide la influencia de la actividad agrícola en el desarrollo económico de la Parroquia Salasaka, es así que las personas opinan que la actividad agrícola ha influenciado positivamente, pero existe un porcentaje significativo que considera que dicha esta actividad no es la primordial, manifiestan que otras actividades tales como el comercio la existencia de cooperativas han influido también en dicho progreso.

19. ¿Piensa que en los últimos 2 años el desarrollo económico de la parroquia a ha mejorado?

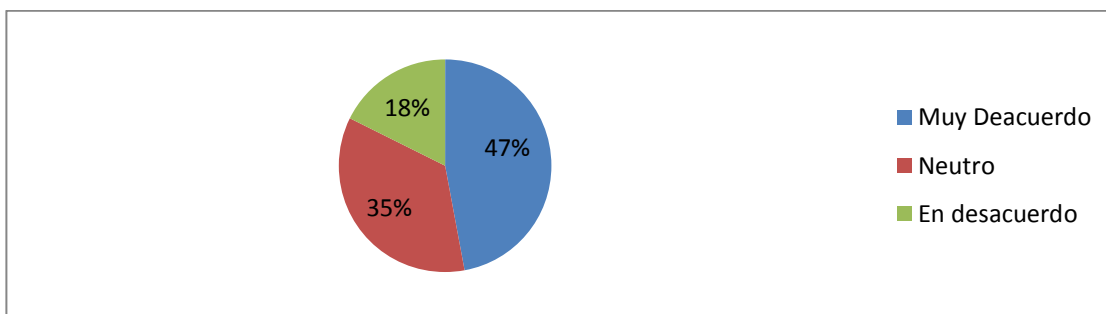
Tabla # 22: Desarrollo económico.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
Muy de acuerdo	40	47 %
Neutro	30	35 %
En desacuerdo	15	18 %
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta.

Gráfico # 24: Desarrollo económico.



Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Encuesta.

Análisis:

Según las encuestas realizadas a los productores 40 personas muestran estar muy de acuerdo que en los últimos 5 años ha mejorado el desarrollo económico de la parroquia Salasaka, mientras el 18% de las personas manifiestan un desacuerdo a dicha aseveración.

Interpretación:

El objetivo de la pregunta ha permitido medir el progreso de la Parroquia Salasaka desde hace dos años, respuesta que arrojan que si se ha venido dando dicho desarrollo económico, todo esto gracias a todas las actividades que conforma Salasaka tales como la agricultura, el comercio, la ganadería, y es preciso recalcar la actividad cooperativista que ha dado un empuje al crecimiento del sector.

20. Una capacitación en cómo mejorar la actividad agrícola ayudaría en el desarrollo económico de la Parroquia?

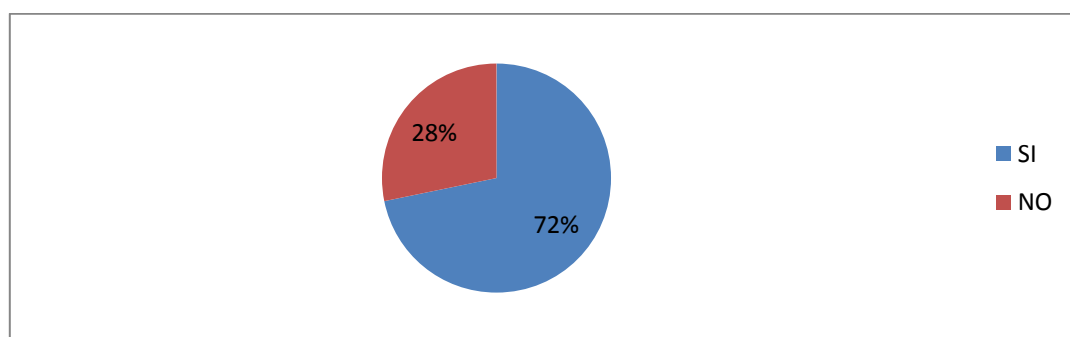
Tabla # 23: Necesidad de una capacitación.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	61	72 %
NO	24	28 %
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta.

Gráfico # 25: Necesidad de una capacitación



Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta.

Análisis:

El 72% de las personas encuestadas manifiestan que la capacitación en actividades agrícolas ayudaría en el desarrollo de la parroquia, mientras el 28% menciona que no ayudaría.

Interpretación:

Se ha observado que la aplicación de capacitaciones en su gran mayoría beneficiarían a los productores agrícolas, ya que tendrán la noción de aplicar nuevas estrategias o métodos de cultivos, la mayoría de productores han mencionado que una buena capacitación mejoraría la rentabilidad del productor.

21. ¿Cree que sería factible la aplicación de un modelo de gestión dentro de la Parroquia para mejorar el desarrollo económico de la parroquia?

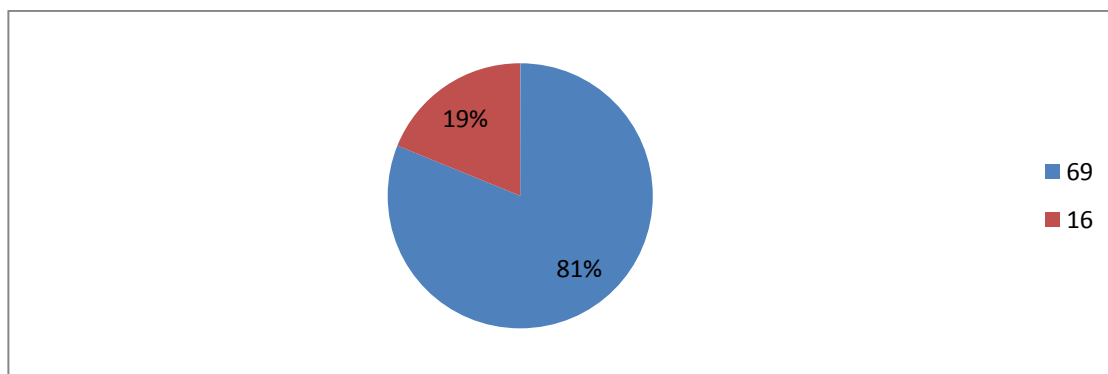
Tabla # 24: Factibilidad de un modelo de gestión.

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	69	81
NO	16	19
TOTAL	85	100

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta.

Gráfico # 26: Factibilidad de un modelo de gestión



Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta.

Análisis:

El 81% de los productores agrícolas manifiestan que si sería factible la aplicación de un modelo de gestión dentro de la Parroquia, y un porcentaje mínimo de 19% asevera que no sería factible.

Interpretación.

La pregunta ha permitido medir la posibilidad de aplicar un modelo de gestión para mejorar la rentabilidad de los productores dentro de la parroquia Salasaka, esto a su vez con la ayuda de las autoridades, con el fin de beneficiar a los productores.

4.2 Verificación de la Hipótesis

Para dar solución al problema planteado y de conformidad con la hipótesis estadística estipulada, es necesario trabajar con frecuencias observadas, que se las obtiene de la investigación realizada sobre la actividad agrícola y su impacto el desarrollo económico local de la Parroquia Salasaka en el año 2014.

4.2.1 Planteo la Hipótesis

H0: La actividad agrícola no impacta en el desarrollo económico local de la Parroquia Salasaka, del Cantón Pelileo, Provincia Tungurahua en el año 2014.

H1: La actividad agrícola impacta en el desarrollo económico local de la Parroquia Salasaka, del Cantón Pelileo, Provincia Tungurahua en el año 2014.

4.2.2 Estimador Estadístico

Se dispone de la información obtenida por medio de la investigación realizada a la muestra que se calculó anterior y se aplicó a 85 productores agrícolas de la Parroquia Salasaka y es recomendable utilizar la prueba de Chi-cuadrado (X^2) que permite determinar si el conjunto de frecuencias observadas se ajusta a un conjunto de frecuencias esperadas o teóricas para ello se aplica la fórmula siguiente:

$$X^2 = \sum \left(\frac{(O - E)^2}{E} \right)$$

X^2 = Valor a calcularse de chi-cuadrado

\sum = Sumatoria.

O= Frecuencia observadas, datos de la investigación.

E= Frecuencia teórica o esperada.

Nivel de significación= 0.05

Grados de Libertad:(k - 1) (j - 1)

$$= (3-1)(2-1)$$

$$= (2)(1)$$

$$=2$$

$$\text{Chi } X^2 t = 5.99$$

4.2.3 Regla de decisión:

Se acepta la hipótesis nula H_0 si el valor a calcularse de X^2 es menor al valor de X^2 tabular = 5.99; en caso contrario se rechaza la hipótesis nula H_0 , aceptándose la hipótesis alternativa H_1 .

Preguntas:

3.. ¿Creó usted que la actividad agrícola es importante en la economía de la Parroquia?

Tabla # 6: Importancia de la Agricultura

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	58	68%
NO	27	32%
TOTAL	85	100

23¿Piensa que en los últimos 2 años el desarrollo económico de la parroquia a ha mejorado?

Tabla # 22: Desarrollo económico

RESPUESTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
Muy de acuerdo	40	47 %
Neutro	30	35 %
En desacuerdo	15	18 %
TOTAL	85	100

4.2.4 Cálculo del “Chi-cuadrado”X².- Datos obtenidos en la investigación:

Tabla # 25: Número esperado de respuestas

Desarrollo Económico	Actividad Agrícola		
	SI	NO	Total
Muy De acuerdo	20	20	40
Neutro	27	3	30
En desacuerdo	11	4	15
Total	58	27	85

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Encuesta N°3 y Encuesta N°23

Tabla # 26: Número observado y esperado de respuestas

Desarrollo Económico	Actividad Agrícola		
	SI	NO	Total
Muy de acuerdo	27.29	12.71	40.00
Neutro	20.5	9.53	30.00
En desacuerdo	10.2	4.76	15.00
Total	58.00	27.00	85.00

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Tabla #25

Tabla # 27: Frecuencias observadas (O) y esperadas (E)

O	E	(O-E) ² /E
20	27.29	1.95
20	12.71	4.19
27	20.5	2.08
3	9.53	4.47
11	10.2	0.06
4	4.76	0.12
X²		12.87

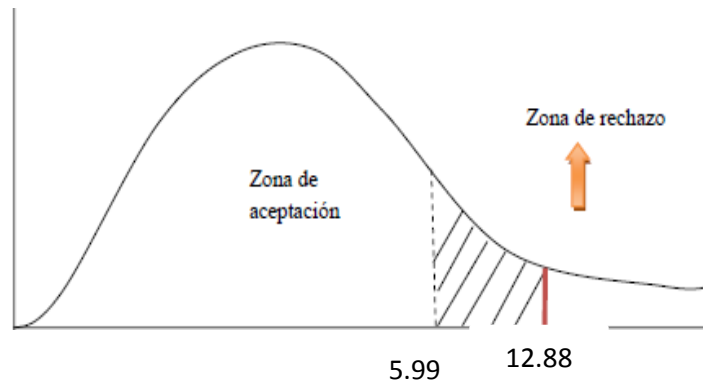
Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Tabla # 26 – Tabla # 27

$$\text{Chi } X^2_t = 5.99$$

$$\text{Chi } X^2_c = 12.87$$

4.2.6 Campana de Gaus



Si $X^2_c >$ punto crítico se rechaza la Hipótesis Nula

Si $X^2_c <$ punto crítico se acepta la Hipótesis Nula

4.2.7. Conclusión de la prueba de la Hipótesis

Si $X^2_c >$ punto crítico se rechaza la Hipótesis nula, y se acepta la hipótesis alternativa; es decir La actividad agrícola impacta en el desarrollo económico local de la Parroquia Salasaka, del Cantón San Pedro de Pelileo, Provincia Tungurahua en el año 2014.

CAPITULO V

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Conclusiones:

1. De acuerdo a la información obtenida en la presente investigación, la mayoría de productores manifiestan la importancia que tiene la actividad agrícola dentro de la Parroquia Salasaka, tomando en cuenta que dicha actividad aporta en el desarrollo económico de la parroquia, Su importancia económica es innegable, a más de ser la actividad económica que más aporta al PIB total, es la segunda actividad generadora de divisas a través las exportaciones agroindustriales. Además ha llegado formar parte significativo en los ingresos para el hogar de la mayoría de familias, aunque esto no sea realmente suficientes para cubrir la mayor parte de los gastos que trae el realizar esta actividad su ingreso promedio de los productores agrícolas es de \$295,88 ingreso que está por debajo de canasta básica en enero se ubicó en \$ 628,27 frente a un ingreso familiar con 1,6 perceptores según el INEC.
2. La venta directa de productos agrícolas a intermediarios ha permitido que los ingreso de los agricultores por dicha actividad sea reducida. Además los diversos elementos que interviene en el proceso de producción tal es el caso del costo por la adquisición de mano de obra mensual está alrededor de \$285.63, y el costo de insumos agrícolas (fertilizantes, semillas) por hectárea de papa está en un promedio de \$ 1,111, esto tomando en cuenta el tiempo de duración de cosecha de los cultivos, y al número de número de personas que viven en el hogar, y de cada familia productora solo dos trabajan, por cuanto

se llega a concluir que no existe una rentabilidad significativa para las familias productoras, su ingresos comparados con los dos años anteriores han descendido, y manifiestan que los ingresos son bajos, los productores apenas perciben valores que muchas veces no alcanza ni para cubrir los gastos producción, acotando a esto que solo se especializan en cultivar un solo producto.

3. Se ha observado que no existe un correcto desenvolvimiento de la actividad agrícola dentro parroquia, el cual no benéfica en el desarrollo económico local. Para que exista desarrollo económico en la comunidad Salasaka los habitantes deben tener la prosperidad o bienestar económico y social, y según la encuesta realizadas en la parte económica; es decir sus ingresos son netamente reducidos por lo tanto se concluye que se carece de bienestar económico y social.

Recomendaciones:

1. Establecer economías de escala, que beneficiara en la reducción de los costos de producción a través de la expansión el mismo que favorecería a que aumente la cantidad producida en este caso se daría cultivos continuos.
2. Se recomienda establecer nuevas normas para los diferentes procesos de producción agrícola permitiendo así a las familias productoras de la Parroquia de Salasaka obtener una mayor rentabilidad de sus productos. Y así mismo estabilizar los precios y controlar en parte a los intermediarios.
3. Diseñar un modelo de creación de una asociación de productores agrícolas con las familias de la parroquia Salasaka a fin de que de manera organizada puedan participar de procesos de producción agrícola. Impulsando así el desarrollo económico y reduciendo sus costos, con lo cual se logrará mayores beneficios hasta gozar una mejor calidad de vida familiar.

CAPÍTULO VI

PROPUESTA

6.1. Datos Informativos

Tema de la Propuesta:

Modelo de creación de una asociación de productores agrícolas permita aumentar el ingreso del productor y el buen desarrollo económico local de la Parroquia Salasaka a través de alianzas empresariales.

Institución Ejecutora:

Pequeños productores agrícolas de la parroquia Salasaka

Beneficiarios:

Los productores de Salasaka, y por su puesto el cliente final.

Ubicación:

Parroquia: Salasaka

Cantón: Pelileo

Provincia: Tungurahua

Tiempo estimado para la ejecución:

Fecha de Inicio: del 01 de Agosto del 2014

Fecha Final: 30 de Octubre del 2014.

Equipo técnico responsable:

El investigador, los productores agrícolas de la Parroquia Salasaka, además de la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria (SEPS) como ente regulador de las asociaciones.

6.2 Antecedentes investigativos

La producción agropecuaria tienen un doble propósito, satisfacer las necesidades de autoconsumo y comercializar en los mercados locales. Por su ubicación geográfica junto a la vía principal Ambato- Baños, algunos productos se venden en la misma localidad como algunos productos que se cultivan en la zona, antes era intercambiado con otros productos no existentes en la zona.

Tanto los productos agrícolas como los pecuarios son vendidos a los intermediarios principalmente, quienes imponen el precio, por lo que los productores obtienen menos rentabilidad, motivo por el cual buscan una solución al problema mencionado.

Según las encuestas realizadas a los productores agrícolas, se verificó que lo que producen venden a los intermediarios por lo cual trae como consecuencia una rentabilidad menor, ingreso que no puede cubrir los costos de mano de obra y compra de insumos agrícolas. El mismo que obstaculiza el buen desarrollo económico de la parroquia Salasaka.

El principal producto que se cultiva en la parroquia Salasaka es el maíz, seguido de las papas que requiere mayor inversión pero la rentabilidad es un poco más alta, la producción de frutillas, etc. Al igual que la crianza de animales domésticos, que son comercializados a intermediarios a precios reducidos.

Al mismo tiempo las conclusiones y recomendaciones demuestran que la mayoría de los productores están de acuerdo en la formación de una asociación y ser parte de ella, para mejorar la rentabilidad agrícola y por ende el desarrollo económico de la parroquia.

6.3. Justificación

Ante la realidad de la parroquia Salasaka y las familias productoras agrícolas que han obtenido rentabilidades reducidas, los mismos que no aportan a los ingresos del

hogar para que puedan solventar las necesidades mínimas necesarias; el ingreso promedio esta alrededor de \$309.08, ingreso que se encuentra por debajo de la canasta de la pobreza. (401.03) fuente INEC (2011). Obtener un adecuado desarrollo económico de la Parroquia se requiere de la unión de las actividades económicas y la principal es la actividad agraria, la misma que requiere fortalecimiento para conseguir mayores beneficios.

Con el objetivo de dar solución al problema encontrado dentro de esta investigación se propone la creación de una asociación agrícola el mismo que contribuirá a estos pequeños agricultores a organizarse de mejor manera, reduzcan a los intermediarios adquiriendo insumos un precio más económicos, tendrían acceso a créditos agropecuarios con una tasa de interés menor.

Los productores agrícolas de la Parroquia Salasaka al formar parte de un gremio de productores lograrían complementarse como un buen equipo de trabajo, con ideas, conocimientos, experiencia e iniciativa claras y contundentes que permita tener un plantel de alternativas de mejora o de corrección de fallas en el cual se estaba errando, permitiendo el desarrollo económico y productivo del sector.

Además la creación de la asociación ayudará que adopten medidas que le permitirá establecer los precios de venta de productos y dejar de vender a los intermediarios para así conseguir una rentabilidad alta.

6.4. Objetivos

6.4.1. Objetivo General

Determinar un modelo de creación de una asociación de productores agrícolas de la parroquia Salasaka, la misma que permita la disminución de los costos de producción.

6.4.2. *Objetivo Especifico*

1. Diagnosticar el problema situacional de los pequeños productores agrícolas de la Parroquia Salasaka mediante la técnica del enfoque grupal.
2. Establecer los documentos necesarios para la aprobación y legalización de la Asociación.
3. Determinar la conformación de la asociación, planificación estratégica, estructura organizacional, plan financiero para el correcto funcionamiento de la asociación.

6.5. Análisis de la Factibilidad

6.5.1. *Factibilidad Política*

Los productores Agrícolas de la parroquia Salasaka están comprometidos en formar parte de la asociación, además estará reglamentado bajo la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria (SEPS) ya que dicha institución suscita la creación de asociaciones, con el fin de progresar legalmente en la solución del problema que acontece la investigación

6.5.2. *Factibilidad Organizacional*

Las familias productoras con respecto a la organizacional estarán muy bien constituidas con personas capaces y dispuestas a trabajar con la asociación en la producción de los cultivos agrícolas, lo cual ayudara a tomar decisiones correctas en beneficio de las familias de Parroquia Salasaka para cumplir las metas propuestas.

6.5.3. *Factibilidad Ambiental*

La factibilidad ambiental es posible puesto que se impulsará la reducción de la utilización de abonos químicos, para así incentivar el uso de abonos naturales ya que son los más respetuosos con el ambiente, suelen producirse en zonas cercanas, o incluso lo puede producir uno mismo en casa a partir de los residuos orgánicos de

deshecho mientras que el abono químico deteriora el ecosistema, también se procurará un uso óptimo del agua de riego para no perjudicar el medio.

6.5.4. Factibilidad Económico-Financiero

De acuerdo al estudio que se realizó es factible la propuesta planteada puesto que las familias productoras asociadas están dispuestas a colaborar y disponer de recursos económicos necesarios para llevar a cabo el cumplimiento de la propuesta y su desarrollo.

6.5.5. Factibilidad Socio-Cultural

Las personas involucradas de la Parroquia Salasaka han manifestado su voluntad de fortalecer la actividad agrícola en función de la participación universal de los asociados y perciben a la asociación como una forma viable de generar bienestar colectivo.

6.5.6. Factibilidad Legal

La Asociación estará constituida legalmente cumpliendo todos los requisitos y parámetros establecidos por de la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria (SEPS), los estatutos internos y todas las reglas que se encuentren vigentes para que su funcionamiento no tenga ningún inconveniente; para así alcanzar los objetivos propuestos.

En la Ley Orgánica de Economía Popular y Solidaria (2011) “Art. 3.- La presente Ley tiene por objeto:

- a) Reconocer, fomentar y fortalecer la Economía Popular y Solidaria y el Sector Financiero Popular y Solidario en su ejercicio y relación con los demás sectores de la economía y con el Estado;
- b) Potenciar las prácticas de la economía popular y solidaria que se desarrollan en las comunas, comunidades, pueblos y nacionalidades, y en sus unidades económicas productivas para alcanzar el Sumak Kawsay

- c) Establecer un marco jurídico común para las personas naturales y jurídicas que integran la Economía Popular y Solidaria y del Sector Financiero Popular y Solidario;
- d) Instituir el régimen de derechos, obligaciones y beneficios de las personas y organizaciones sujetas a esta ley; y,
- e) Establecer la institucionalidad pública que ejercerá la rectoría, regulación, control, fomento y acompañamiento”.

6.6. Fundamentación Científica-Técnica

Economía Solidaria

En términos de Luis Chiriboga, (2014, pág. 107), define al término de Economía Popular y Solidaria como:

Forma de organización económica, donde sus integrantes, individual o colectivamente organizan y desarrolla procesos de producción, intercambio, comercialización, financiamiento y consumo de bienes y servicios, para satisfacer necesidades y generar ingresos, basadas en relaciones de solidaridad, cooperación y actividad, orientada al buen vivir, en armonía con la naturaleza, por sobre la apropiación, el lucro y la acumulación de capital.

Es así, que mediante un trabajo colectivo, la cooperación, de los asociados permitirá el cumplimiento de los intereses de los involucrados que a su vez es también se obtendrá buen desarrollo económico del asociado y de la parroquia.

Valencia Diego (2014, pág. 13) define a la Economía Social y Solidaria como “*otra forma de hacer y pensar la economía, poniendo al ser humano y su trabajo como el eje principal del proceso económico.*”

De acuerdo con Víctor Jácome (2014, pág. 20) identifica cuatro principios de la organización social de la economía:

- Reciprocidad: concierne a las donaciones entre los individuos y grupos que contribuye a asegurar a la vez su producción y subsistencia, siendo su aspecto esencial que las transferencias sean indisociables de los lazos sociales.

- **Redistribución:** Parte de la Producción se entrega a una autoridad central que tiene la responsabilidad de distribuirla, lo que supone la existencia de reglas y procedimientos que rigen esta redistribución.
- **Administración:** consiste en producir para uso propio y así satisfacer las necesidades familiares y las de su grupo
- **Intercambio:** está relacionado con el mercado que permite el encuentro equilibrado entre oferta y demanda de bienes y servicios con fines de intercambio.

Cada principio es una base fundamental para alcanzar una economía equitativa entre los asociados, ya que así garantizara la producción y desarrollo económico de la Parroquia Salasaka.

Actores de la economía social

Según Diego Valencia (2014) se identifica cuatro sectores que conforman la economía social, los que se convierten en los generadores de esta nueva forma de hacer economía.

- Sector asociativo
- Sector Cooperativo
- Sector Comunitario
- Unidades económicas populares

“Dentro de estas organizaciones, se genera más que la acumulación de capital; se crea, relaciones humanas, cooperación, solidaridad, reciprocidad, aprendizajes”

En un mundo tan competitivo, las personas que aporta un pequeño porcentaje al PIB se han visto en la necesidad de aplicar nuevas formas de mantenerse dentro de los mercados, y de acuerdo a lo investigado, la estrategia más adecuada es formar parte de una asociación, según lo que menciona la Economía Popular y Solidaria, las asociaciones contienen numeroso beneficios.

Asociatividad

Según el Centro de Exportación e Inversiones Nicaragua **CEI** (2010) “Es un mecanismo de cooperación entre empresas pequeñas y medianas, en donde cada empresa participante mantiene su independencia jurídica y autonomía gerencial, decide voluntariamente participar en un esfuerzo conjunto con los otros participantes para la búsqueda de un objetivo común”.

En la perspectiva de Mendoza (2011, pág. 194) aporta “En la actualidad, competir en el mercado requiere de resultados en cuanto a productividad y competitividad empresarial, de manera que las organizaciones logren un desempeño superior, el cual les asegure rentabilidad y desarrollo”.

Se entiende por asociatividad, la organización voluntaria y no remunerada de individuos o grupos que establecen un vínculo explícito, para llevar a cabo acciones conjuntas en pro de alcanzar objetivos comunes que no podrían lograr individualmente. Por ende, la asociatividad es un instrumento que los pequeños productores y productoras pueden utilizar para mejorar su eficiencia productiva.

Las características básicas de una asociatividad son las siguientes:

- La asociación es voluntaria.
- Los socios tienen intereses comunes tan fuertes que superan sus intenciones particulares.
- Los socios son dueños del negocio, por cuanto son propietarios de los bienes materiales, como también de los bienes intangibles (como la marca y el prestigio).
- Los socios son solidariamente responsables ante la sociedad por el comportamiento y actuación de la empresa (el alcance de esto varía de acuerdo al tipo de forma legal que se adopte).

- Hay una vocación de permanencia; se pretende que la empresa exista por un largo periodo de tiempo indefinidamente.
- Se considera el entorno, reconociendo no sólo su influencia en el desarrollo de la organización, sino también el efecto que pueden causar sobre él acciones de la misma empresa.

Por otra parte, “la empresa es una unidad económica de producción y también es un tipo particular de organización. Su función esencial es la creación de valor; los productos o servicios que se ofrezcan deben tener un valor superior a los factores utilizados para su obtención. Esto se logra cuando la empresa utiliza eficientemente esos factores de producción o recursos económicos y obtiene como resultado un producto que satisface las necesidades del consumidor, al cual pretende llegar”(Programa de Apoyo de la Agroindustria Rural para América Latina y el Caribe-IICA/PRODAR., 2002).

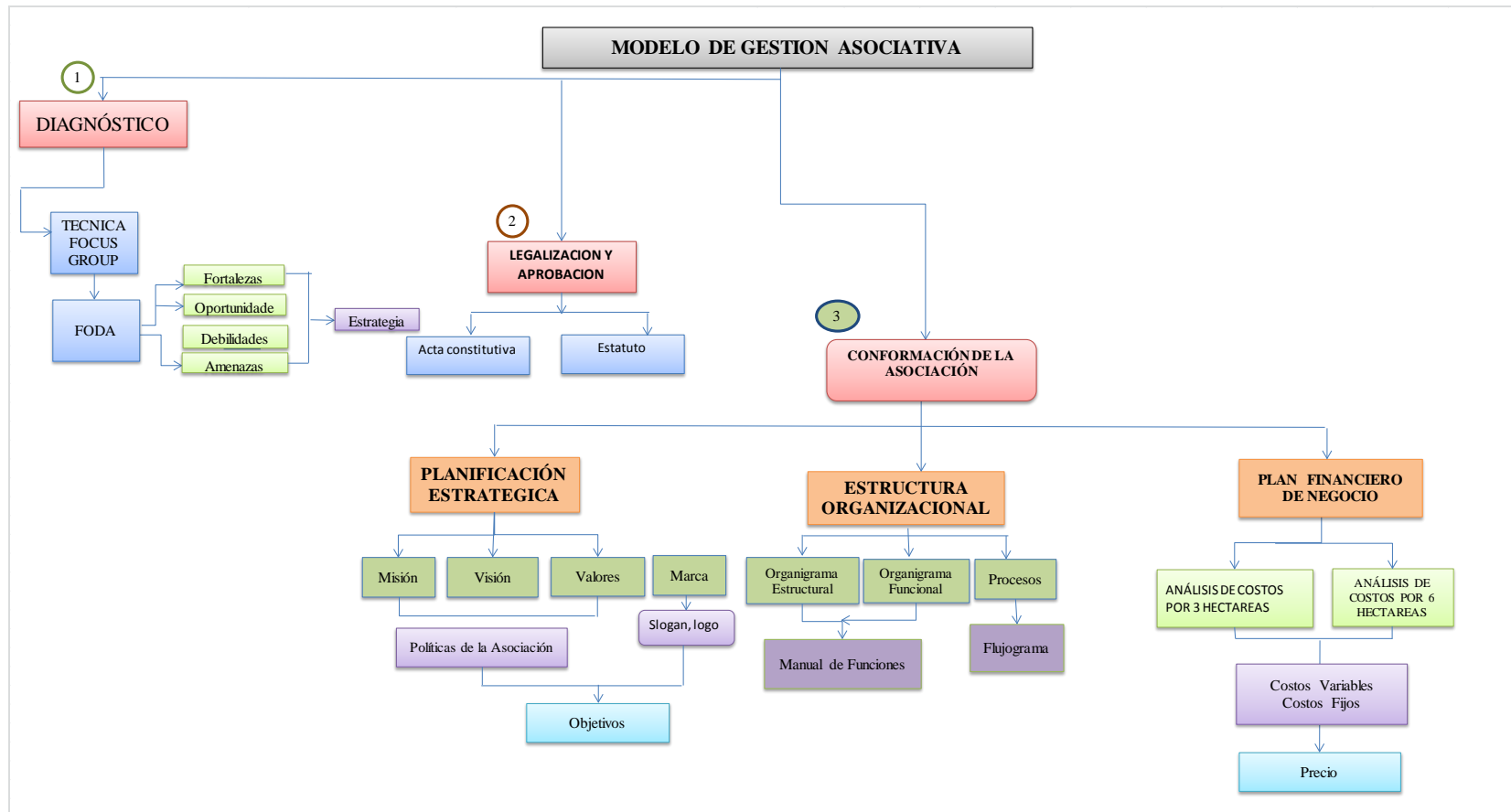


Grafico # 27: Resumen Modelo de Gestión Asociativa.

Fuente: Metodología del Modelo Operativo.

Elaborado por: María Elena Pilla

6.7 Metodología del Modelo Operativo

FASE I	Diagnosticar el problema situacional de los productores agrícolas de la parroquia Salasaka a través de la técnica enfoque grupal.					
META	Establecer una alternativa de solución a los problemas que tienen los productores agrícolas.			2014		
ACTIVIDADES	RECURSOS HUMANOS	RESPONSABLE	SEPTIEMBRE			
			Semanas			
Socializar con las personas interesadas de la parroquia Salasaka mediante la técnica del enfoque grupal.	Coordinador del Proyecto	María Elena Pilla	1	2	3	4
Análisis de la Matriz FODA de los productores agrícolas.	Coordinador del Proyecto	María Elena Pilla				
Elegir la directiva provisional.	Coordinador del Proyecto	María Elena Pilla				

FASE II	Aprobación y Legalización de la Asociación de Productores Agrícolas de Salasaka ante la Superintendencia de Economía Popular y solidaria					
META	Cumplir con el 100% de los requisitos solicitados por la (SEPS) para el inicio de operaciones.			2014		
ACTIVIDADES	RECURSOS HUMANOS	RESPONSABLE	SEPTIEMBRE			
			Semanas			
Elaborar Acta y Estatuto	Coordinador del Proyecto	María Elena Pilla	1	2	3	4
Realizar documentos necesarios para la aprobación e inscripción en la SEPS..	Coordinador del Proyecto	María Elena Pilla				
Precentación del documento y Aprobación.	Coordinador del Proyecto	María Elena Pilla				

FASE III	Elaborar las actividades, procesos, estándares que requiere la asociación.								
META	Obtención de beneficios para los productores.						2014		
ACTIVIDADES	RECURSOS HUMANOS	RESPONSABLE	Octubre -Noviembre						
			Semanas						
Estructurar los organigramas estructurales y funcionales de la asociación, con sus respectivos manuales de función.	Coordinador del Proyecto	María Elena Pilla	1						
Establecer las actividades que se realizara la asociación en beneficio de los productores.	Coordinador del Proyecto	María Elena Pilla							
Registro de maraca en la SEPS	Coordinador del Proyecto	María Elena Pilla							
Establecer estandares de calidad en el proceso de proceso productivo de las papas.	Coordinador del Proyecto	María Elena Pilla							
Especifiar los proveedores y clientes de la asociacion.	Coordinador del Proyecto	María Elena Pilla							
Calculo del precio de venta.	Coordinador del Proyecto	María Elena Pilla							

Fase I: Diagnosticar el problema situacional de los pequeños productores agrícolas de la Parroquia Salasaka y crear una junta provisional.

1.1 Socializar con las personas interesadas de la parroquia Salasaka utilizando la técnica del enfoque grupal (Anexo 1)

Según Romo y Castillo (2007):

El *Focus Group* (grupo focal) es una técnica que centra su atención en la pluralidad de respuestas obtenidas de un grupo de personas, y es definido como una técnica de la investigación cualitativa cuyo objetivo es la obtención de datos por medio de la percepción, los sentimientos, las actitudes y las opiniones de grupos de personas.

Análisis de la aplicación de la técnica del enfoque grupal a los productores.

Los habitantes de Salasaka están conscientes de la importancia de la actividad agrícola, pero manifiestan que se debe establecer una solución para que se fortalezca dicha actividad. No existe el apoyo de las autoridades para que se implanten modelos de gestión que beneficie a los productores.

Existen varios problemas que pasan los productores agrícolas como son los altos costos de producción, el excesivo número de eslabones en las cadenas de intermediación, los precios que están por debajo del costo de producción. Debido a los altos costos de producción y su mala calidad, los excedentes agrícolas no contribuyen a la comercialización de los diferentes cultivos, limitando su capacidad de generar empleos.

No existe la cantidad necesaria de los insumos por lo cual se debe trasladar hacia otros lugares para abastecerse lo cual implica gastos adicionales. La maquinaria es otro factor fundamental que incide al momento de la producción agrícola no tiene un ritmo apropiado impidiendo que el agricultor crezca de manera que pueda competir dentro del mercado. No todos los productores tienen acceso a un crédito bancario

Según la técnica Enfoque Grupal se ha llegado a obtener información verídica de productores y el público interesado y luego de conocer las Fortalezas,

Oportunidades, Debilidades y Amenazas de los mismos, a continuación se realiza el siguiente análisis de la Matriz FODA.

1.2 Análisis de la Matriz FODA de los productores agrícolas.

Tabla # 28: Matriz FODA

Fortalezas interno	Oportunidades externo
Productores jóvenes Experiencia agrícola Especialización en un solo producto Deseo de asociarse Autoconocimiento de su poca organización y participación.	Acceso a mercados Mayoristas Institutos de financiamientos agrícolas Capacitación por parte del MAGAP Preferencias del mercado a consumir productos naturales. Apoyo por parte del GAD Salasaka
Debilidades interno	Amenazas externo
Desconocimiento del precio de venta de productos. Falta de capital de trabajo No llevan registros contables Reducida utilización de tecnología Recursos económicos escasos.	Inestable comportamiento de los precios en el mercado Ausencia de normas y estándares de calidad específicos Baja disponibilidad de créditos agrarios Perdida de cultivos a causa del factor clima. Alto costo de mano de obra e insumos.

Fuente: Entrevista

Elaborado por: María Elena Pilla

Tabla # 29: Matriz de Defensa.

RELACION ALTA: 5 MEDIA:3 BAJA:1 NULA:0	Fortaleza					
	Experiencia agrícola	Productores jóvenes.	Deseo de asociarse	Especialización en un solo producto	Organización en su actividad	TOTAL
Oportunidades						
Capacitación por parte del MAGAP	4.5	4.5	4.5	5	5	23,5
Preferencias del mercado a consumir productos naturales.	3	1	3	5	3	15
Acceso a mercados mayoristas.	5	5	5	4.5	3	22,5
Apoyo por parte del GAD Salasaka	4	4	4	5	3	20
Institutos de financiamientos agrícolas	4.5	4.5	5	5	3	22
TOTAL	21	19	21,5	24.5	17	

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Tabla # 28

Tabla # 30: Matriz de Ataque.

RELACION ALTA:5 MEDIA:3 BAJA:1 NULA:0	Amenazas					TOTAL
	Alto costo de mano de obra e insumos.	Escaso acceso de créditos agrarios	Inestable comportamiento de los precios en el mercado	Intermediarios	Perdida de cultivos a causa del factor clima	
Debilidades						
No llevan registros contables	5	3	1	4.5	5	18.5
Desconocimiento del precio de venta de productos.	4.5	4.5	3	4.5	3	19.5
Recursos económicos escasos.	4.5	5	3	5	5	22.5
Falta de capital de trabajo	4.5	5	4,5	5	1	20.5
Reducida utilización de tecnología	4,5	5	1	5	4.5	20
TOTAL	23	22,5	12.5	22	18.5	

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Tabla # 29

Tabla # 31: Estrategias FODA

	<p>Fortalezas (F)</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Especialización en un solo producto ➤ Experiencia agrícola ➤ Deseo de asociarse 	<p>Debilidades (D)</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Desconocimiento del precio de venta de productos. ➤ Reducida utilización de tecnología ➤ Recursos económicos escasos.
<p><u>Oportunidades (O)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Acceso a mercados Mayoristas ➤ Institutos de financiamientos agrícolas ➤ Ayuda por parte del MAGAP 	<p>Estrategias (FO)</p> <p>Gestionar la creación de una asociaciacion que ayude al productor a aumentar su rentabilidad.</p>	<p>Estrategias (DO)</p> <p>Gestionar programas de capacitación para el uso de métodos de riego, sembrío entre otras cosas.</p>
<p><u>Amenazas (A)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Alto costo de mano de obra e insumos. ➤ Escaso acceso de créditos agrarios ➤ Intermediarios 	<p>Estrategias (FA)</p> <p>Establecer un sistema de información de mercado de fácil acceso, que permita planificar la producción.</p>	<p>Estrategias (DA)</p> <p>Crear alianzas con proveedores, institución es financiera y con el GAD Salasaka que permita obtener insumos a costos bajos, acceso a creiditos.</p>

Elaborado por: María Elena Pilla

Fuente: Tabla # 28 - Tabla # 29.

Análisis

La información recolectada con la ayuda del focus group y la matriz FODA realizada a los pequeños productores se ha llegado a las siguiente análisis sobre el objeto en estudio.

Entre los aspectos que caracterizan a estos productores se puede señalar que tienen la experiencia agrícola necesaria para emprender nuevos proyectos agrícolas en beneficio de ellos mismos. La parroquia Salasaka cuenta con una muestra calculada de 85 productores y los interesados que tiene el deseo de asociarse con el fin de mejorar sus ingresos. Existe una escasa diversidad de productos, motivo por el cual los productores podrían especializarse en un solo cultivo, según las encuestas realizadas el 41% mencionan que se cultiva el maíz en mayor proporción seguida de la producción de papas.

El 73% de productores identificaron los precios bajos como el principal problema, el 76% la dependencia con los intermediarios y el resto considera que no tienen problemas o no están en capacidad de identificarlos, por lo que proponen como solución la eliminación del intermediario, crear mercados para colocar los productos, disminuir los precios y el resto no plantearon soluciones.

Los pequeños productores establecidos en la parroquia Salasaka presentan grandes limitaciones en sus rentabilidades por cultivos de maíz, papas, hortalizas, frutillas, etc., el cual ameritan una gran eficiencia en el manejo de su sistema para disminuir las pérdidas y de esa manera mantener los ingresos, motivo por el cual se realizó la socialización junto a los interesados en resolver los problemas existentes el cual permitió llegar a determinar que la creación de una Asociación de productores agrícolas.

Según **Gruoso** (2009) “una asociación es un componente mediante el cual las organizaciones unen voluntades, iniciativas y recursos, alrededor de objetivos comunes, con el propósito de ser más competitivas en el mercado global”.

Tomando en consideración, las Fortalezas, Oportunidades, Amenazas y Debilidades que tienen los productores agrícolas se han establecido estrategias (FO), (DO), (FA), (DA), pero para dar una posible solución los interesados se fundamentaron en las estrategias (FO) los cuales dará paso a explotar las Fortaleza y Debilidades de los productores el mismo que permitió en planteamiento de las siguientes estrategias:: Gestionar la creación de una asociaciacion que ayude al productor a obtener una mayor rentabilidad, estrategias que permitirá disminuir o controlar el alto costo de mano de obra e insumos, escaso acceso de créditos agrarios, la eliminación de los intermediarios y a mantener el control de los precios de venta de productos, buscar financiamiento para acceder a mayor recurso económico y acceder a la utilización de tecnología.

Elegir la directiva provisional

Al estar informado sobre el diseño de comercialización de productos agrícolas se da paso a la conformación de una directiva provisional con personas capaces y con conocimiento que se requieren para esta función los cuales se encargarán de realizar todos los trámites pertinentes o necesarios para que se pueda constituir legalmente la asociación para lo cual se necesitara.

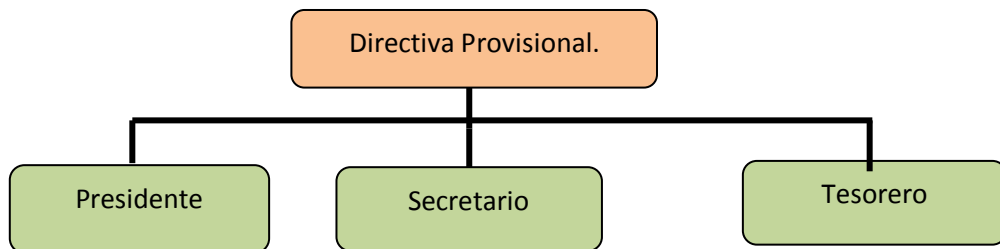
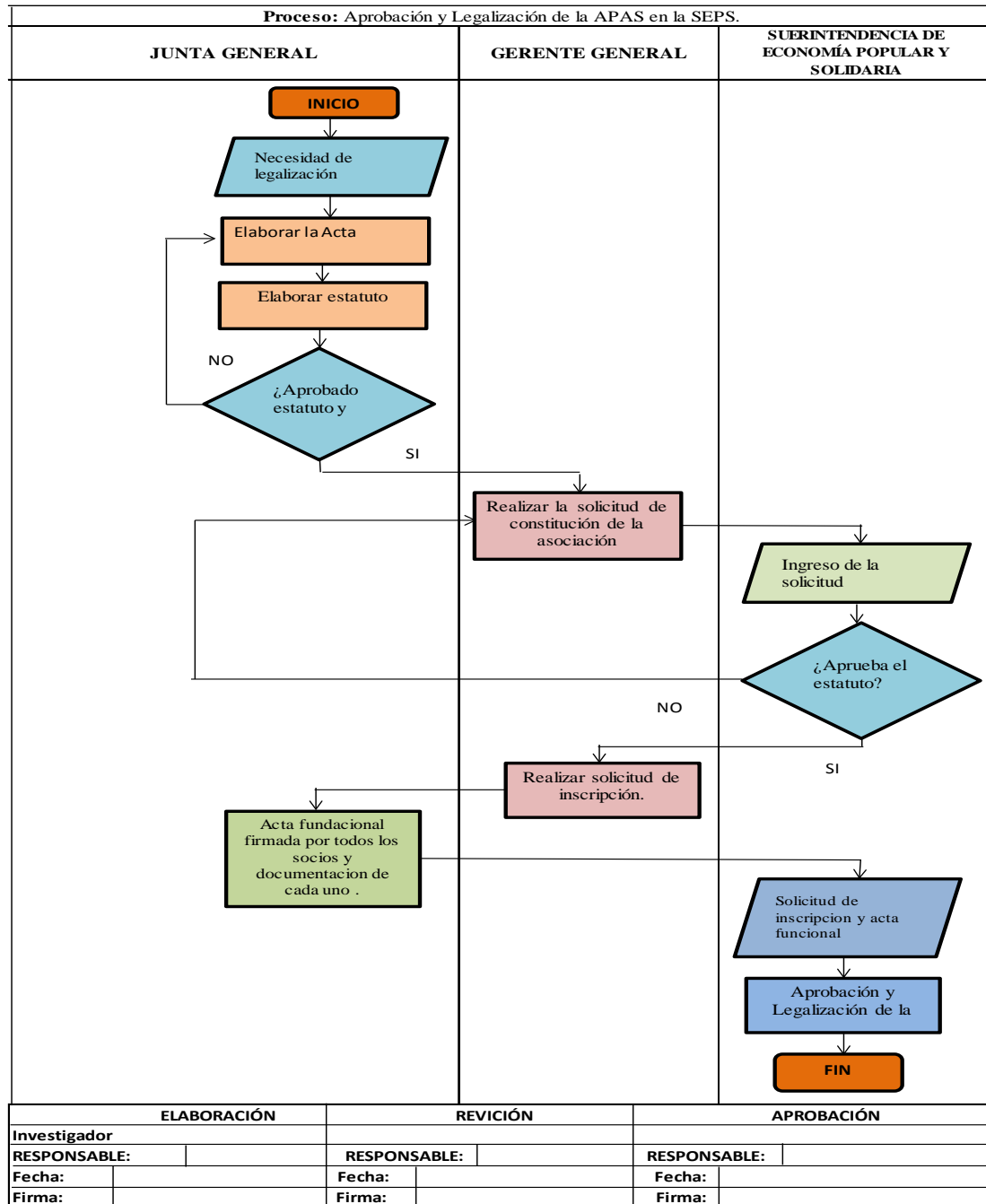


Grafico # 28: Directiva Provisional.
Elaborado por: María Elena Pilla

Fase II

Aprobación y Legalización de la Asociación de Productores de Papas de Salasaka ante la Superintendencia de Economía Popular y solidaria

Tabla # 32: Proceso de Aprobación y Legalización de la Asociación.



Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigación

Elaborar el acta constitutiva.

Al existir la directiva provisional se procede a realizar un acta constitutiva que será elaborado con la colaboración de un representante de la Economía Popular y Solidaria y con ideas de cada uno de los miembros que conforma la asociación.

ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES AGRICOLAS SALASAKA

A los..... Días del mes de..... Del año.....en la Parroquia Salasaka, del Cantón Pelileo, de la Provincia Tungurahua, de la República del Ecuador, nos reunimos un grupo de.....personas que voluntariamente deseamos constituir y administrar el funcionamiento de la Asociación denominada “ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE PRODUCTORES SALASAKA” cuyo domicilio será el cantón Pelileo, ubicado en la provincia de Tungurahua, la misma que tendrá una duración de.....El objeto social principal de la asociación de productores agrícolas Salasaka es la adquisición insumos para la producción y la aplicación de estrategias para el cultivo y comercialización de los mismos.

Una vez que se han establecido la estructura y fines de la “ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE PRODUCTORES SALASAKA”, lo constituimos con un Capital Social Inicial total de USD.....dólares de los Estados Unidos de Norteamérica.

Con el objetivo de gestionar la aprobación del estatuto social y la obtención de personalidad jurídica para nuestra asociación en formación, ante la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria, se eligió un directorio provisional el cual queda integrado por las siguientes personas:

PRESIDENTE PROVISIONAL: CÉDULA

SECRETARIO PROVISIONAL: CÉDULA

TESORERO PROVISIONAL: CÉDULA

Con las condiciones y responsabilidades definidas que aceptamos al integrarnos a esta organización, procedemos a firmar la presente Acta de Constitución de la Asociación. Para constancia y aceptación del Acta, firmamos a los.....días del mes de..... del año.....

ASOCIADOS:

Nombres y Apellidos	Número de Cédula	Firma
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Elaborar estatuto de la asociación:

**ESTATUTO DE LA ASOCIACIÓN
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES AGRICOLAS DE PAPAS SALASAKA**

TÍTULO PRIMERO

Constitución, denominación, Domicilio

Artículo 1.- Constitución: Se constituye la asociación de Productores Agrícolas de papas Salasaka, que se registrará por la ley Orgánica de la Economía Popular y Solidaria y del sector financiero popular y solidario, su Reglamento General, las Resoluciones de la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria y del ente regulador, el presente Estatuto, los Reglamentos Internos y Las normas Jurídicas que le fueren aplicables, en razón de su actividad.

Artículo 2 -Denominación; Según lo establecido la Instituto Ecuatoriano de la Propiedad Intelectual (IEPI) que registra y regula el nombre de una entidad se constituye una asociación agrícola, cuya denominación será Asociación de Productores Agrícolas de Papas en sus siglas (APAS), a la que podrán pertenecer los productores agrícolas para mejorar su rentabilidad por parte de dicha actividad

Artículo 3.- Domicilio, Responsabilidad y Duración: El domicilio principal de la Asociación será el Cantón Pelileo Provincia de Tungurahua; pudiendo ejercer su actividad en cualquier parte del territorio Nacional, previa autorización de la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria

La Asociación será de duración indefinida, y responsabilidad limitada a su capital social, por tanto, la responsabilidad de sus asociados estará limitada al capital que aporten a la entidad.

TITULO SEGUNDO

De los fines y actividades

Artículo 5.- Los fines de la Asociación

1. Comercializar productos agrícolas a precios justos y con altos estándares de calidad mediante alianzas con empresas productoras que permita la expansión a mercados al nivel local y nacional.

2. Impulsar al sector agrícola de la parroquia promoviendo la cooperación de los asociados para la sustentabilidad y sostenibilidad de la actividad.
3. Propender al mejoramiento social de sus miembros, mediante la comercialización de los cultivos desarrollados por ellos
4. Organizar capacitaciones, conferencias, cursos y reuniones para los asociados que faciliten mejoras en las condiciones de trabajo, optimizando los recursos y el correcto uso de los insumos

Artículo 6.- La actividad de la Asociación

1. La activa participación y responsabilidad de los socios en las tareas singularidades y colectivas;
2. Promoción y divulgación entre sus asociados del principio básico de unidad.
3. El asesoramiento de los asociados en todos aquellos problemas que puedan plantearse dentro de los fines de la Asociación, así como la como a utilización de insumos, el control del cultivo, etc.;
4. Las reuniones entre asociados para el intercambio de información económica, sanitaria, de normativas legales, estudio de problemas e iniciativas sobre mejoras, conservación, rendimiento y comercialización de los productos de los cultivos de papas;
5. Capacitaciones continúa con los asociados;
6. La realización de convenios con clientes potenciales para la venta de los quintales de papas;

TÍTULO TERCERO

DE LOS ASOCIADOS

Artículo 7.- Asociados: Son miembros de la asociación, las personas naturales legalmente capaces, con actividades relacionadas con el objeto social establecido en el artículo 5 del presente Estatuto.

Artículo 8.- Obligaciones y Derechos de los Asociados: Son obligaciones y derechos de los asociados, además de los establecidos en la Ley Orgánica de la

Economía Popular y Solidaria y los reglamentos internos que se establecieron en la Junta General se ha llegado a las siguientes terminaciones:

1. Intervenir en las Juntas Generales con voz y voto, pudiendo elegir y ser elegidos para cargos directivos, previo el cumplimiento de los requisitos en el presente estatuto en su reglamento interno;
2. Ser beneficiarios de los programas de capacitación, asistencia técnica y de los servicios que ofrezca la Asociación;
3. Utilizar responsablemente los materiales entregados por la asociación.
4. Cumplir las disposiciones legales, reglamentarias, los estatutos sociales y la normativa interna que rige a la Asociación;
5. Cancelar los aportes de capital no reembolsable y las cuotas ordinarias y extraordinarias que sean fijadas por la Junta General o la Junta Directiva;
6. Desempeñar las obligaciones inherentes al cargo para que hayan sido designados;
7. Contribuir con su comportamiento al buen nombre y prestigio de la asociación;
8. Los demás que consten en su Reglamento Interno

Artículo 9.- Pérdida de la entidad de ser asociado: dejar de formar parte de un asociado se pierde por retiro voluntario, exclusión o fallecimiento.

Artículo 10.- Retiro Voluntario: El asociado podrá solicitar a la Junta Directiva, en cualquier tiempo, su retiro voluntario. En caso de falta de pronunciamiento por parte de la Junta Directiva, la solicitud de retiro voluntario surtirá efecto transcurrido 30 días desde su presentación.

Artículo 11.- Exclusión: La exclusión del asociado será resuelta por la Junta Directiva de conformidad con las causas y el procedimiento establecido en el reglamento interno. La exclusión será susceptible de apelación ante la Junta General en última y definitiva instancia.

TÍTULO TERCERO
ORGANIZACIÓN Y GOBIERNO

Artículo 9.- Estructura Interna: El gobierno, dirección, administración y control interno de la asociación, se ejercerá por medio de los siguientes organismos:

1. Junta General;
2. Gerente
3. Secretaria

DE LA JUNTA GENERAL

Artículo 10.- La Junta General es la máxima autoridad de la Asociación, estará integrada por todos los asociados, quienes tendrán derecho a un solo voto. Sus decisiones serán obligatorias para los órganos internos y sus asociados, siempre que estas decisiones no sean contrarias a la ley, al reglamento o su estatuto social.

Artículo 11.- Atribuciones y Deberes de la Junta General:

1. Aprobar y reformar el estatuto Social y el Reglamento Interno;
2. Elegir y remover a los miembros que servirán para el funcionamiento de la asociación.
3. Fijar las cuotas de admisión, ordinarias y extraordinarias que tendrán el carácter de no reembolsables;
4. Resolver las apelaciones presentadas por los asociados sancionados por la junta Directiva;
5. Aprobar los estatutos financieros y el balance social de la Asociación;
6. Aprobar o rechazar los informes de la Junta Directiva del Jefe de producción y de Bodega.
7. Resolver la transformación, fusión, disolución, y liquidación, de las Asociación en Junta General extraordinaria con el voto de las dos terceras partes de los asociados.

Artículo 12.- Atribuciones y Deberes del Gerente

1. Atender a los clientes especiales y promover el buen desarrollo y funcionamiento de la asociación.
2. Firmar, conjuntamente con el secretario, la documentación de la Asociación y las actas de las sesiones.
3. Definir un plan estratégico de Marketing, acorde con los objetivos de la Asociación.
4. Identificar, analizar y aplicar alternativas para penetración a nuevos mercados.
5. Definir estrategias de comercialización.
6. Realizar alianzas estratégicas con proveedores de insumos para la obtención de materia prima a costos reducidos.
7. Representa a la Asociación en actos y gestiones, financieras, administrativas y de representación, e informa sobre los resultados.

Artículo 13.- Atribuciones y Deberes del Secretaria/Contadora

1. Brindar apoyo al Gerente General y ejecutar las tareas que se le sean asignadas.
2. Asistir a las reuniones ordinarias y extraordinarias de la Junta General.
3. Tomar nota de las actas y hacer las certificaciones correspondientes.
4. Asistir a las reuniones de Jefes departamentales y tomar las actas correspondientes.
5. Llevar el control, clasificación y archivo de los documentos oficiales.
6. Coordinar y supervisar las labores de todas las áreas en cuanto se refiere a Contabilidad Financiera o General,
7. Examinar, analizar y preparar un informe financiero tanto mensual como de fin de año, conjuntamente con el gerente con sus comentarios y conclusiones para la toma de decisiones del mismo.
8. Revisar la información enviada sobre producción y entrega de productos agrícolas conforme aprueba.

Artículo 14.- Atribuciones y Deberes del Jefe de Producción.

1. Elaborar programas de producción para determinados períodos, basándose en la proyección de las necesidades de los clientes, estableciendo los requerimientos de materias primas, materiales, insumos, herramientas y mano de obra.
2. Dirigir el desarrollo e implementación de programas de control de calidad y fiabilidad de los productos de la asociación, que permita cumplir y mantener las normas de calidad establecidas en el proceso de producción.
3. Investigar y realizar un estudio de tiempos de duración de la cosechas, procesos productivos para minimizar y promover la eficiencia en la producción, mantiene y controla la calidad y evalúa constantemente sus resultados.
4. Realiza el control directo del estado del almacenamiento de productos agrícolas.
5. Controla que se dé cumplimiento de los estándares de calidad y demás disposiciones

Artículo 15.- Atribuciones y Deberes del Jefe de Producción.

1. Inspeccionar con todo lo relacionado a la producción y/o comercialización.
2. Capacitar a los asociados en nuevos métodos de tratamiento o en áreas relacionados de su competencia.
3. Establecer estándares de calidad para la producción.
4. Supervisa los sistemas de riego y drenaje a nivel de la asociación.
5. Cumple con las normas y procedimientos en materia de seguridad integral, establecidos por la organización.
6. Mantiene en orden equipo y sitio de trabajo, reportando cualquier anomalía.
7. Elabora informes periódicos de las actividades realizadas.

Artículo 16.- Atribuciones y Deberes del Jefe de Bodega

1. Es responsable de receiptar toda la mercadería que ingresa a bodega; registrando los siguientes datos: Guía despacho o Factura del proveedor, Fecha, ingresos, nombres y detalle de artículos,
2. Firmar guía transportista, Fecha de vencimiento.

3. Debe solicitar al encargado de adquisiciones respectivo, la Orden de Compra por proveedor, para adjuntar éstos a original de Guía o Factura y pasar al encargado de bodega.
4. Entregar ordenados en forma correlativa los despachos a control de existencias.
5. Informar de forma inmediata de reclamo cuando exista faltante de mercadería, sobrante o que no corresponda a lo solicitado, lo que deberá informar al encargado de adquisiciones y jefatura, con copia al bodeguero.
6. Realizar la verificación de todos los requisitos anteriores para la salida de mercadería

Artículo 16.- Atribuciones y Deberes del Estibador

1. Embodegar el producto de manera ordenada y clasificada.
2. Embarcar el producto en los camiones, siguiendo las especificaciones tanto de facturas como de guías de remisión.
3. Entregar los productos de la asociación en los lugares sugeridos por los clientes salvaguardando la durabilidad de los mismos.
4. Realizar otras actividades emanadas por sus superiores.

TÍTULO CUARTO

REGÍMEN ECONÓMICO

Artículo 20.- Capital Social: El capital social de la asociación estará constituido por:

1. Las cuotas de admisión, ordinarias y extraordinarias, que tienen el carácter de no reembolsables;
2. La totalidad de las utilidades y excedentes del ejercicio económico una vez cumplidas las obligaciones legales; y,
3. Las donaciones efectuadas a su favor que, en caso de disolución, no podrán ser objeto de reparto entre los asociados. La Junta general determinará, la organización pública o privada, sin fin de lucro, que será beneficiaria de esos bienes y que tendrá

como objeto social una actividad relacionada con el sector de la economía popular y solidaria.

Artículo 21.- Contabilidad y Balances: La asociación aplicará las normas contables establecidas en el catálogo único de cuentas emitido por la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria.

Los estados financieros y balance social anuales serán aprobados dentro de los primeros noventa días de cada año por la Junta General.

TÍTULO QUINTO

DE LA TRANSFORMACIÓN, FUSIÓN, DISOLUCIÓN Y LIQUIDACIÓN

Artículo 22.- Transformación: La asociación podrá transformarse en cooperativa por decisión de las tercera partes de los asociados, tomada en Junta General convocada para ese efecto y con aprobación de la superintendencia de Economía Popular y Solidaria; o, por disposición de esta Superintendencia, cuando haya superado los niveles de activos, ventas y número de asociados para mantener la condición de asociación.

Artículo 23.- Fusión: La asociación podrá fusionarse con otra u otras de actividad similar, por decisión tomada por las dos terceras partes de los asociados en la Junta General convocada especialmente para este efecto y con aprobación de la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria.

Artículo 24.- Disolución y Liquidación: La asociación se disolverá y liquidará por voluntad de sus integrantes, expresada con el voto secreto de las dos terceras partes de los asociados, en Junta General convocada especialmente para el efecto; y, por resolución de la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria, de acuerdo con las causales establecidas en la ley y su reglamento general.



SOLICITUD DE CONSTITUCIÓN DE ASOCIACIONES

(Lugar),.....

(Fecha).....

Señor

Superintendente de Economía Popular y Solidaria

Presente.-

De mi consideración:

Yo,.....portador de la cedula de identidad N°....., en mi calidad Gerente General de la Asociación, comparezco ante usted y solicito iniciar el trámite de constitución de la ASOCIACION:

“ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES AGRÍCOLAS DE PAPAS SALASAKA” que operará en la Parroquia Salasaka, del Cantón Pelileo, de la Provincia Tungurahua, según consta en el Acta de Constitución y demás documentos que se adjuntan.

Para futuras notificaciones registro como domicilio la siguiente dirección:

.....

Atentamente,

Nombres y Apellidos completos:.....

C.I.....

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN

Sr. Encargado del Registro:
D. con DNI, y domicilio en, Presidente y promotor de la Asociación
..... manifiesta:

Que con fecha fue constituida una asociación denominada con domicilio en la C/..... núm. localidad..... municipio..... provincia..... CP..... y NIF..... cuya finalidad, en forma sucinta, es y su ámbito territorial de actuación es
Habiendo sido nombrado en la reunión fundacional presidente de la misma con el mandato de proceder a su inscripción en el registro correspondiente.
Se acompaña certificación del Secretario, con facultades al efecto, del acta fundacional, así como de los Estatutos, por los que se regirá la asociación en cumplimiento de lo exigido por el artículo 28.2 de la LOA y los artículos 3 y 4 del Real Decreto 1497/2003, de 28 de noviembre, del Reglamento de Registro Nacional de Asociaciones, y a los efectos establecidos en los artículos 10 y 24 y siguientes de dicha norma, por todo ello en la forma establecida en el artículo 6 y acompañado de la documentación exigida por el artículo 7 del Reglamento de Registro Nacional de Asociaciones'

SOLICITO:

Acuerde su inscripción en el Registro..... de asociaciones.

A los efectos establecidos en la Disposición Adicional Quinta del Real Decreto 1497/2003, de 28 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento de Registro Nacional de Asociaciones acompaño también certificado firmado por el solicitante en el que se expone la traducción al castellano del nombre de la asociación.

En... (Lugar y fecha)

Fdo.: El Presidente

Sr. Encargado del Registro Nacional de Asociaciones

Secretaría General Técnica

Ministerio del Interior.

FASE III: Diseño del modelo de conformación de la asociación, planificación estratégica, estructura organizacional, plan de financiamiento.

PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA DE LA ASOCIACIÓN

MISIÓN

Somos una asociación de pequeños productores agrícolas, dedicados a la producción y comercialización de papas a través de canales de distribución, y aplicación de buenas prácticas agrícolas, para así atender a los diferentes mercados que demandan nuestros productos.

VISIÓN

Consolidarnos a nivel local como una asociación solida con liderazgo competitivo, impulsando el desarrollo integral de sus asociados capaces de innovar nuevas técnicas de producción.

VALORES

Puntualidad en todo el aspecto, cuando existan reuniones o en la realización de trámites.

Solidaridad con nuestros asociados, uniendo esfuerzos para buscar condiciones que les permitan satisfacer sus necesidades y cumplir sus aspiraciones.

Comunicación constante y efectiva, entre todos los asociados así como con los proveedores para prevenir los malos entendidos.

Lealtad entre compañeros, pues nos identificamos con los objetivos que persigue, y en todo momento el interés de la organización antes que el individual.

Participación en todos los actos y eventos de la asociación. Realizar

Respeto dentro del trabajo y nuestras labores cumpliendo con los compromisos realizados con nuestros consumidores, proveedores, competidores, y familias productoras.

Compromiso de todos los asociados tanto en aspecto económico como en lo ético para el buen camino de la asociación.

Responsabilidad Ambiental.- Compromiso con nuestro medio ambiente al momento de utilizar fertilizantes o químicos que causen daño al ambiente.

Objetivos de la Asociación

Objetivo General:

- Comercializar productos agrícolas a precios justos y con altos estándares de calidad mediante alianzas con empresas productoras que permita la expansión a mercados al nivel local y nacional.

Objetivo Específico:

5. Impulsar al sector agrícola de la parroquia promoviendo la cooperación de los asociados para la sustentabilidad y sostenibilidad de la actividad.
6. Buscar alianzas con proveedores de insumos agrícolas para que abastezcan materiales a costos reducidos
7. Organizar capacitaciones, conferencias, cursos y reuniones para los asociados que faciliten mejoras en las condiciones de trabajo, optimizando los recursos y el correcto uso de los insumos.

Marca del producto:

El nombre comercial de la asociación o la que podrán diferenciar los clientes será



Logo:

La imagen que se utilizará la asociación para que los clientes puedan identificar el producto ofrecido, el mismo que ayudara a obtener más clientes para así aumentar ir aumentando la producción de quintales de papas.



Grafico # 28: Logo de la Asociación

Elaborado por: María Elena Pilla

Empaque:

El empaque ayudara a proteger el producto en su camino hasta llegar a las manos del consumidor el empaque logra la aceptación del producto de intermediarios. Se utilizará el costal de malla que es una envoltura en forma de red fabricada de plástico, la función del costal de malla es proteger a los alimentos o productos de posibles golpes en el transporte o manipulación. Un saco de papas contiene 100 libras



Slogan:

Es la frase de la APAS es:

Siempre ayudando al productor!

PROCESO DEL REGISTRO DE LA MARCA

El proceso de registro de una marca Según el Instituto Ecuatoriano de Propiedad Intelectual, IEPI (2014) comprende los siguientes pasos:

1) Solicitud de registro de marca ante el IEPI, para lo cual existen los siguientes requisitos:

- Pago de tasa administrativa por solicitud de registro de marca: \$ 116 USD.
- Nombres completos del solicitante de la marca.
- En caso de ser persona natural, copia de cédula de ciudadanía; y, en caso de ser persona jurídica, copia de nombramiento de representante legal junto con la copia de su cédula de ciudadanía.
- Descripción del producto o servicio que identifica la marca.
- Y, la ratificación de la intervención del abogado de nuestro estudio jurídico que actúe ante el IEPI en representación del solicitante: documento que le enviaremos una vez iniciado el proceso

2) Una vez presentada la solicitud, el IEPI hace un análisis de forma de la misma para determinar si la solicitud cumple con los requisitos establecidos en la Decisión 486 de la CAN (D486) y la Ley de Propiedad Intelectual (LPI). En caso de cumplir con los requisitos se dispone su publicación en la Gaceta de Propiedad Intelectual.

3) La Gaceta de Propiedad Intelectual se publica mensualmente, y la publicación del extracto de una solicitud de registro de marca en la misma tiene fines informativos, para que aquellos terceros que se crean con legítimo interés para oponerse al registro presenten una oposición formal al registro de la marca o soliciten una extensión de treinta días hábiles para oponerse al registro (Art. 208 LPI).

4) En caso de que nadie haya presentado oposición o solicitado prórroga para presentar oposición, la solicitud de registro de marca pasa a una fase de examen

de registrabilidad, en el cual se realiza un examen de fondo, a fin de determinar si el signo solicitado cumple con los requisitos para su concesión.

5) El análisis de registrabilidad determina si la marca solicitada cumple los requisitos de distintividad y que el signo sea susceptible de representación gráfica (Art. 134 D486 y Art. 194 LPI). Adicionalmente, se busca determinar que el signo no se encuentre inmerso en ninguna causal absoluta o relativa de irregistrabilidad previstas por la normativa vigente (Arts. 135 y 136 D486 y Arts. 195 y 196 LPI).

6) Una vez determinado que el signo cumple con los requisitos previstos por la normativa comunitaria y nacional en materia de registrabilidad marcaria, la Dirección Nacional de Propiedad Industrial emite la resolución correspondiente en la cual se concede el registro de la marca al solicitante y se dispone la emisión del título respectivo.

7) Finalmente, hay que señalar que el registro de una marca tiene una vigencia de diez años, que pueden ser renovados por otros diez años de manera sucesiva.

POLITICAS INTERNAS DE LA ASOCIACIÓN

Derechos:

- a) Participar en las actividades y actos sociales de la asociación.
- b) Asistir con voz y voto a las Asambleas generales, pudiendo delegar su voto, conforme a las normas establecidas al efecto por la Comisión Directiva.
- c) Elegir y ser elegido de acuerdo con las normas del presente reglamento y del estatuto.
- d) Tener el conocimiento oportuno de los acuerdos adoptados por los órganos de la asociación.
- e) Solicitar, mediante petición razonada, el acceso a la documentación interna de la asociación.
- f) Podrán ingresar en la asociación todas aquellas personas mayores de edad de acuerdo a la ley vigente, que así lo soliciten expresamente y según lo que estipulen los estatutos y el presente Reglamento

Obligaciones:

- a) La solicitud de ingreso deberá ser tratada en reunión de la Comisión Directiva que corresponderá verificar la solicitud dando necesariamente un informe positivo o negativo. En caso de dar un informe negativo deberá de especificar las causas y dar un plazo de diez días al solicitante para reparar las causas del rechazo de su ingreso.
- b) Al formar parte de la asociación deberán aportar con una cuota inicial de \$ 100,00 para iniciar el funcionamiento de la asociación.
- c) Los asociados deberán aportar mensualmente una cantidad de \$ 22,00.
- d) La adquisición de maquinaria deberán coordinar con la APAS para la predisposición del equipo de maquinaria para tareas específicas.
- e) Se utilizará semillas agrícolas registradas en la asociación para un correcto cultivo.
- f) Del ingreso obtenido un pequeño porcentaje se destinara a la asociación.
- g) Los asociados deberán seguir el cronograma de cultivo propuesto por la asociación.
- h) Regirse al cronograma para la preparación del terreno con suficiente anticipación y coordinación de las autoridades de la asociación
- i) Se comprometerán asistir a las reuniones que convoque el gerente para una buena toma de decisiones entre la junta general.

ESTÁNDARES DE CALIDAD DE LA PRODUCCIÓN DE PAPAS.

Es indispensable el control de la calidad, ya que así se logrará que el producto se identifique y consolide en el mercado, se evitará pérdidas por el deterioro del producto, facilitará la fijación de un precio justo.

- Los asociados de la APAS sembrarán un solo tipo de papa semilla llamado “Cecilia” ya que este tipo de papa es la mayor demandada por los clientes, por su excelente buen sabor.
- La cosecha de papa se debe realizar de manera adecuada para así evitar daños, contando con las siguientes características:
 - Buena forma: característica de la variedad, sin ser puntuda o malformada
 - Firmeza: una textura “firme”, no aguada y sin deshidratación.
 - Limpieza: papa limpia y seca libre



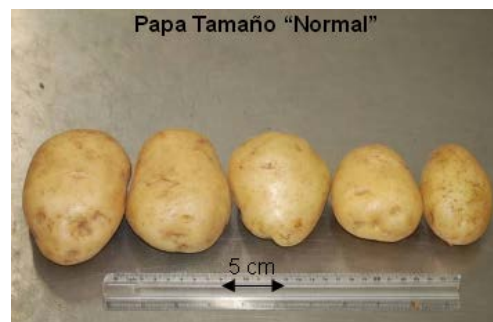
- Tener cuidado de revisar los tubérculos para eliminar los afectados por pudrición o con cualquier indicio de hongo, estar libre de:
 - ✓ Piel con coloración verde
 - ✓ Decoloración o pudrición interna
 - ✓ Enfermedades por hongo o bacteria



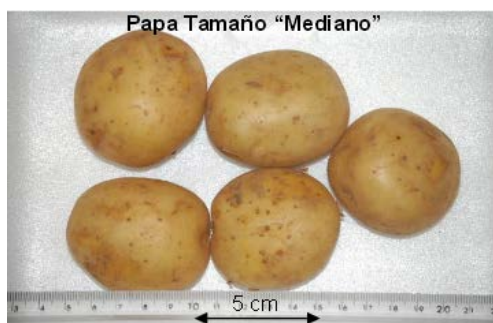
- Libre de daño mecánico fresco causado por rayones, quebraduras, cortes, etc.



- **Tamaños:** Se realiza la clasificación de acuerdo al diámetro de la papa en la parte longitudinal más ancha clasificar según las siguientes medidas:
- **Primera Categoría Normal:** mínimo: 7 cm. de diámetro - máximo: 9 cm. de diámetro



- **Segunda Categoría Mediano:** mínimo: 5.00 cm. de diámetro - máximo: 7.0 cm. de diámetro.



- **Tercera categoría Mini:** Máximo: Menores de 5.00 cm. de diámetro



Estándar de la Fertilización:

- ✓ La papa es un cultivo que requiere una fertilización fuerte y equilibrada, calculada de acuerdo con la fertilidad del suelo. La fertilización establecida por la asociación es la siguiente:
 - 150 a 200 kg/ha de nitrógeno
 - 300 a 600 kg de fosforo y;
 - de 200 a 250 kg/ha de potasio

Estándar del empaque

El empaque es una de las funciones más significativos del mercadeo de un producto, ya que protege las papas desde el momento de producción hasta llegar al consumidor final y asegura el que el producto este en óptimas condiciones.

- ✓ Según la asociación se empacará en sacos de yute de 50 lbs. Se utiliza este material, ya que permite la aireación del producto y mantener la humedad requerida para que no se deteriore la Papa

ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL

Organigrama Estructural:

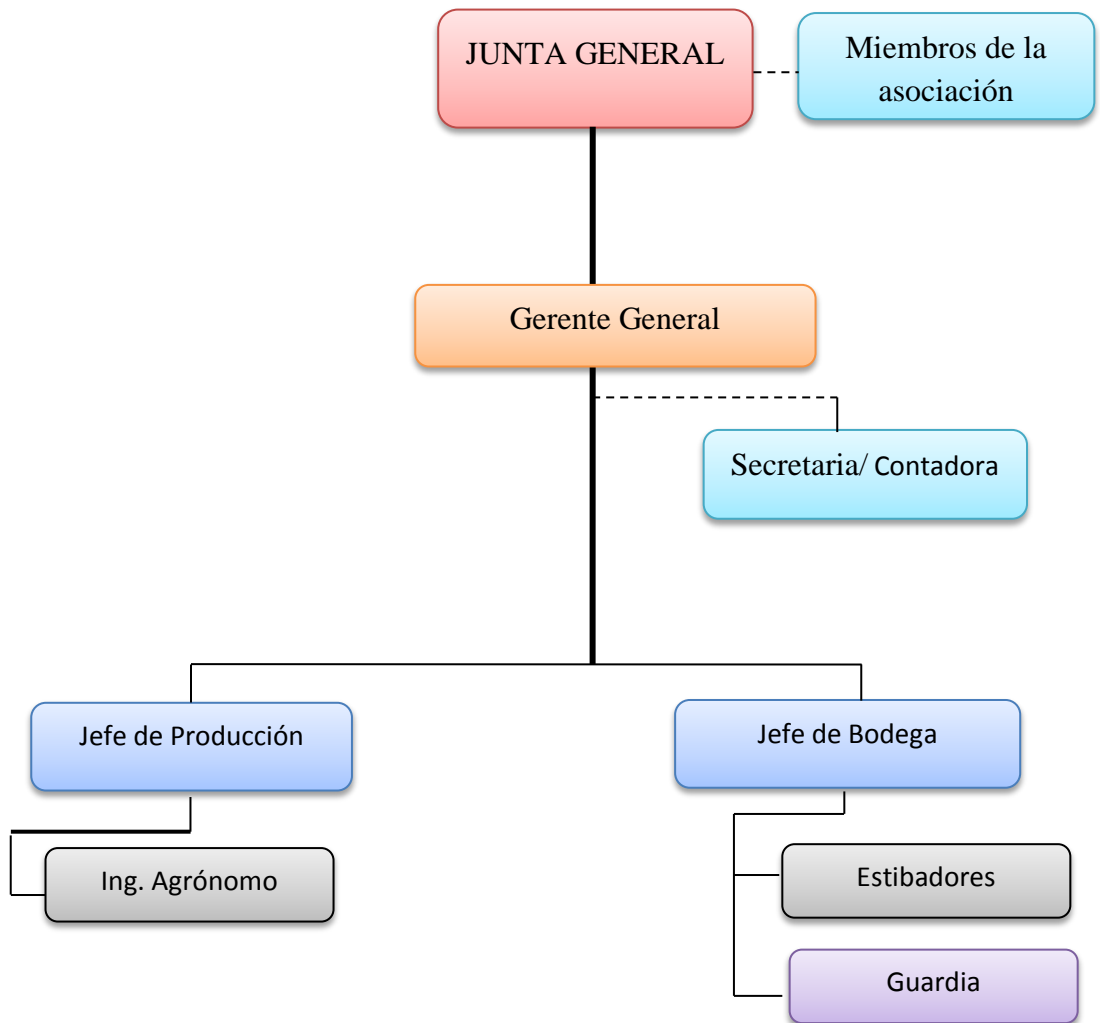


Gráfico 29: Organigrama estructural de la asociación

Elaborado por: María Elena Pilla

Organigrama Funcional:

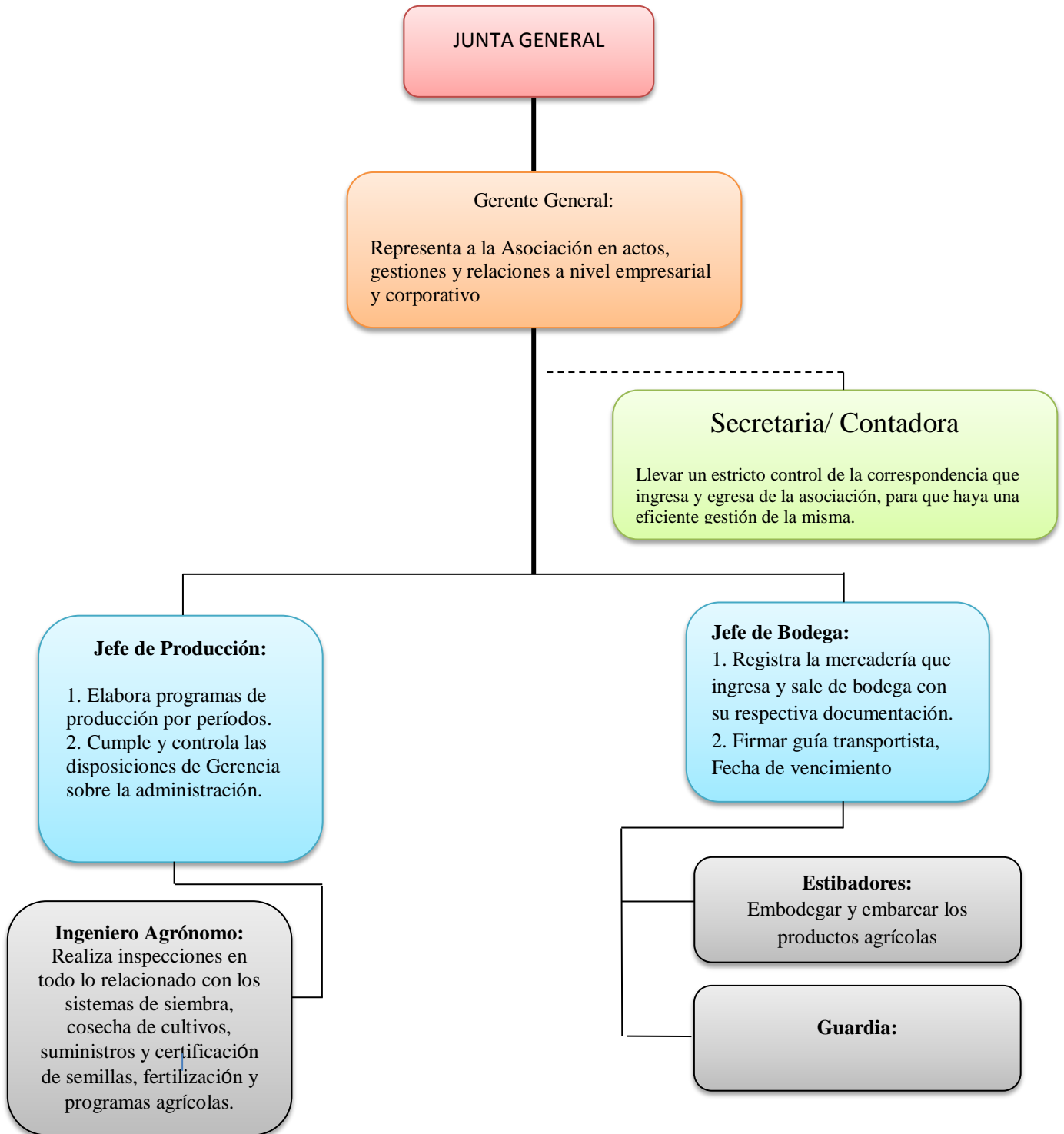


Gráfico # 30: Organigrama funcional de la Asociación.

Elaborado por: María Elena Pilla


Tabla # 33: Manual De Funciones del Gerente

		Pagina	
		1/1	
Nombre del Cargo: Gerente		Nivel: Ejecutivo	
Departamento Gerente General		Jefe Inmediato: Directorio	
RESUMEN DEL PUESTO			
Planificar, organizar, controlar, dirigir y evaluar todas las actividades, operaciones y procesos que se realice en la asociación. Da seguimiento a las actividades propias de la empresa, llevando el control cualitativo y cuantitativo de los procesos vigilando los resultados de las operaciones y el desempeño de la “Asociación de Productores Agrícolas de Salasaka.			
FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES ESPECIFICAS			
<p>8. Atender a los clientes especiales y promover el buen desarrollo y funcionamiento de la asociación.</p> <p>9. Firmar, conjuntamente con el secretario, la documentación de la Asociación y las actas de las sesiones.</p> <p>10. Definir un plan estratégico de Marketing, acorde con los objetivos de la Asociación.</p> <p>11. Identificar, analizar y aplicar alternativas para penetración a nuevos mercados.</p> <p>12. Definir estrategias de comercialización.</p> <p>13. Realizar alianzas estratégicas con proveedores de insumos para la obtención de materia prima a costos reducidos.</p> <p>14. Representa a la Asociación en actos y gestiones, financieras, administrativas y de representación, e informa sobre los resultados.</p> <p>Características específicas del puesto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El tiempo de trabajo será medio tiempo. 			
ELABORACIÓN		REVISIÓN	
Investigador		Gerente General	
RESPONSABLE		RESPONSABLE	
Directorio		Directorio	
Fecha	Septiembre 2014	Fecha	Fecha
Firma			

Fuente: Investigación

Elaborado por: María Elena Pilla

Tabla # 34: Manual de Funciones de la Secretaria/ Contadora.

				Pagina 1/2	
Nombre del Cargo: Secretaria/Contadora			Nivel: Administrativo.		
Departamento: Contabilidad			Jefe Inmediato: Gerente General		
RESUMEN DEL PUESTO					
Planear, dirigir, coordinar, organizar, supervisar y evaluar las actividades sustantivas y de apoyo que se desarrollan en la Asociación de Productores Agrícolas de Salasaka.					
FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES ESPECIFICAS					
9. Brindar apoyo al Gerente General y ejecutar las tareas que se le sean asignadas. 10. Asistir a las reuniones ordinarias y extraordinarias de la Junta General. 11. Tomar nota de las actas y hacer las certificaciones correspondientes. 12. Asistir a las reuniones de Jefes departamentales y tomar las actas correspondientes. 13. Llevar el control, clasificación y archivo de los documentos oficiales. 14. Coordinar y supervisar las labores de todas las áreas en cuanto se refiere a Contabilidad Financiera o General, 15. Examinar, analizar y preparar un informe financiero tanto mensual como de fin de año, conjuntamente con el gerente con sus comentarios y conclusiones para la toma de decisiones del mismo. 16. Revisar la información enviada sobre producción y entrega de productos agrícolas conforme aprueba.					
Características específicas del puesto:					
<ul style="list-style-type: none"> • Trabaja la jornada completa de 8 horas. 					
ELABORACIÓN		REVISIÓN		APROBACIÓN	
Investigador				Gerente General	
RESPONSABLE		RESPONSABLE		Directorio	
Fecha	Septiembre 2014	Fecha		Fecha	
Firma		Firma		Firma	

Fuente: Investigación

Elaborado por: María Elena Pilla


Tabla # 35: Manual de funciones jefe de producción.

		Pagina			
		1/3			
Nombre del Cargo: Jefe de producción		Nivel: Producción.			
Departamento: Producción		Jefe Inmediato: Gerente General			
RESUMEN DEL PUESTO					
Responsable de planificar, dirigir y controlar la producción, bajo estrictas normas de calidad, optimizando el uso de materias primas, equipos y la disponibilidad del talento humano, garantizando la calidad del producto y de acuerdo a las metas propuestas y a los estándares que se aplican en la Asociación de productores agrícolas de Salasaka.					
FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES ESPECIFICAS					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Elaborar programas de producción para determinados períodos, basándose en la proyección de las necesidades de los clientes, estableciendo los requerimientos de materias primas, materiales, insumos, herramientas y mano de obra. 2. Dirigir el desarrollo e implementación de programas de control de calidad y fiabilidad de los productos de la asociación, que permita cumplir y mantener las normas de calidad establecidas en el proceso de producción. 3. Investigar y realizar un estudio de tiempos de duración de la cosechas, procesos productivos para minimizar y promover la eficiencia en la producción, mantiene y controla la calidad y evalúa constantemente sus resultados. 4. Realiza el control directo del estado del almacenamiento de productos agrícolas. 5. Controla que se dé cumplimiento de los estándares de calidad y demás disposiciones. 					
Características específicas del puesto:					
Trabajador voluntario de la asociación que beneficia a la asociación.					
Trabjará en horarios específicos, según lo requerido.					
ELABORACIÓN		REVISIÓN		APROBACIÓN	
Investigador				Gerente General	
RESPONSABLE		RESPONSABLE		Directorio	
Fecha	Septiembre 2014	Fecha		Fecha	
Firma		Firma		Firma	

Fuente: Investigación

Elaborado por: María Elena Pilla

Tabla # 36: Manual de funciones del Ingeniero Agrónomo

		Pagina
		1/3
Nombre del Cargo: Ingeniero Agrónomo		Nivel: Administrativo.
Departamento: Producción		Jefe Inmediato: Jefe en Producción
RESUMEN DEL PUESTO		
Realiza inspecciones, controles, cuidado en todo lo relacionado con los sistemas de siembra, cosecha de cultivos, suministros y certificación de semillas, fertilización y programas agrícolas		
FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES ESPECIFICAS		
<p>8. Inspeccionar con todo lo relacionado a la producción y/o comercialización.</p> <p>9. Capacitar a los asociados en nuevos métodos de tratamiento o en áreas relacionados de su competencia.</p> <p>10. Establecer estándares de calidad para la producción.</p> <p>11. Supervisa los sistemas de riego y drenaje a nivel de la asociación.</p> <p>12. Cumple con las normas y procedimientos en materia de seguridad integral, establecidos por la organización.</p> <p>13. Mantiene en orden equipo y sitio de trabajo, reportando cualquier anomalía.</p> <p>14. Elabora informes periódicos de las actividades realizadas.</p> <p>Características específicas del puesto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prestará sus servicios profesionales de manera autónoma e independiente. • Su honorario por servicios profesionales será según la labor ejecutada basadas en un registro de actividades realizadas. 		
ELABORACIÓN		REVISIÓN
Investigador		Gerente General
RESPONSABLE		RESPONSABLE
Septiembre 2014		Directorio
Fecha	Septiembre 2014	Fecha
Firma		Firma

Fuente: Investigación

Elaborado por: María Elena Pilla

Tabla # 37: Manual de funciones jefe de bodega

		Pagina	
		1/4	
Nombre del Cargo: Jefe de Bodega		Nivel: Administrativo.	
Departamento: Bodega		Jefe Inmediato: Gerente General	
RESUMEN DEL PUESTO			
Su función principal es receptor toda la mercadería que ingresa a bodega; registrando todos los datos requeridos para un adecuado funcionamiento de la Asociación			
FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES ESPECIFICAS			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Es responsable de receptor toda la mercadería que ingresa a bodega; registrando los siguientes datos: Guía despacho o Factura del proveedor, Fecha, ingresos, nombres y detalle de artículos, 2. Firmar guía transportista, Fecha de vencimiento. 3. Debe solicitar al encargado de adquisiciones respectivo, la Orden de Compra por proveedor, para adjuntar éstos a original de Guía o Factura y pasar al encargado de bodega. 4. Entregar ordenados en forma correlativa los despachos a control de existencias. 5. Informar de forma inmediata de reclamo cuando exista faltante de mercadería, sobrante o que no corresponda a lo solicitado, lo que deberá informar al encargado de adquisiciones y jefatura, con copia al bodeguero. 6. Realizar la verificación de todos los requisitos anteriores para la salida de mercadería 			
Características específicas del puesto:			
Trabajador voluntario de la asociación que beneficia a la asociación.			
Trabaja en horarios específicos, según lo requerido.			
ELABORACIÓN		REVISIÓN	
Investigador		Gerente General	
RESPONSABLE		RESPONSABLE	
Directorio		Directorio	
Fecha	Septiembre 2014	Fecha	
Firma		Firma	

Fuente: Investigación

Elaborado por: María Elena Pilla

Cuadro # 38: Manual de funciones estibadores.

 <p>Asociación Productores Agrícolas "Salasaka" <i>Siempre ayudando al productor!</i></p>		Página
		1/3
Nombre del Cargo: Estibador		Nivel: Administrativo.
Departamento: Bodega		Jefe Inmediato: Jefe de Bodega
RESUMEN DEL PUESTO		
Ejecuta las labores de almacenamiento y clasificación del producto en las bodegas de la empresa como en la entrega del producto a los clientes.		
FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES ESPECIFICAS		
<ol style="list-style-type: none"> 2. Embodegar el producto de manera ordenada y clasificada. 3. Embarcar el producto en los camiones, siguiendo las especificaciones tanto de facturas como de guías de remisión. 4. Entregar los productos de la asociación en los lugares sugeridos por los clientes salvaguardando la durabilidad de los mismos. 5. 4. Realizar otras actividades emanadas por sus superiores. <p>Características específicas del puesto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Serán encargados de subir los quítales de papas de los productores asociados. • Trabajarán solo cuando exista la cosecha de papas. 		
ELABORACIÓN		REVISIÓN
Investigador		Gerente General
RESPONSABLE		RESPONSABLE
Directorio		Directorio
Fecha	Septiembre 2014	Fecha
Firma		Firma
		Firma

Fuente: Investigación

Elaborado por: María Elena Pilla

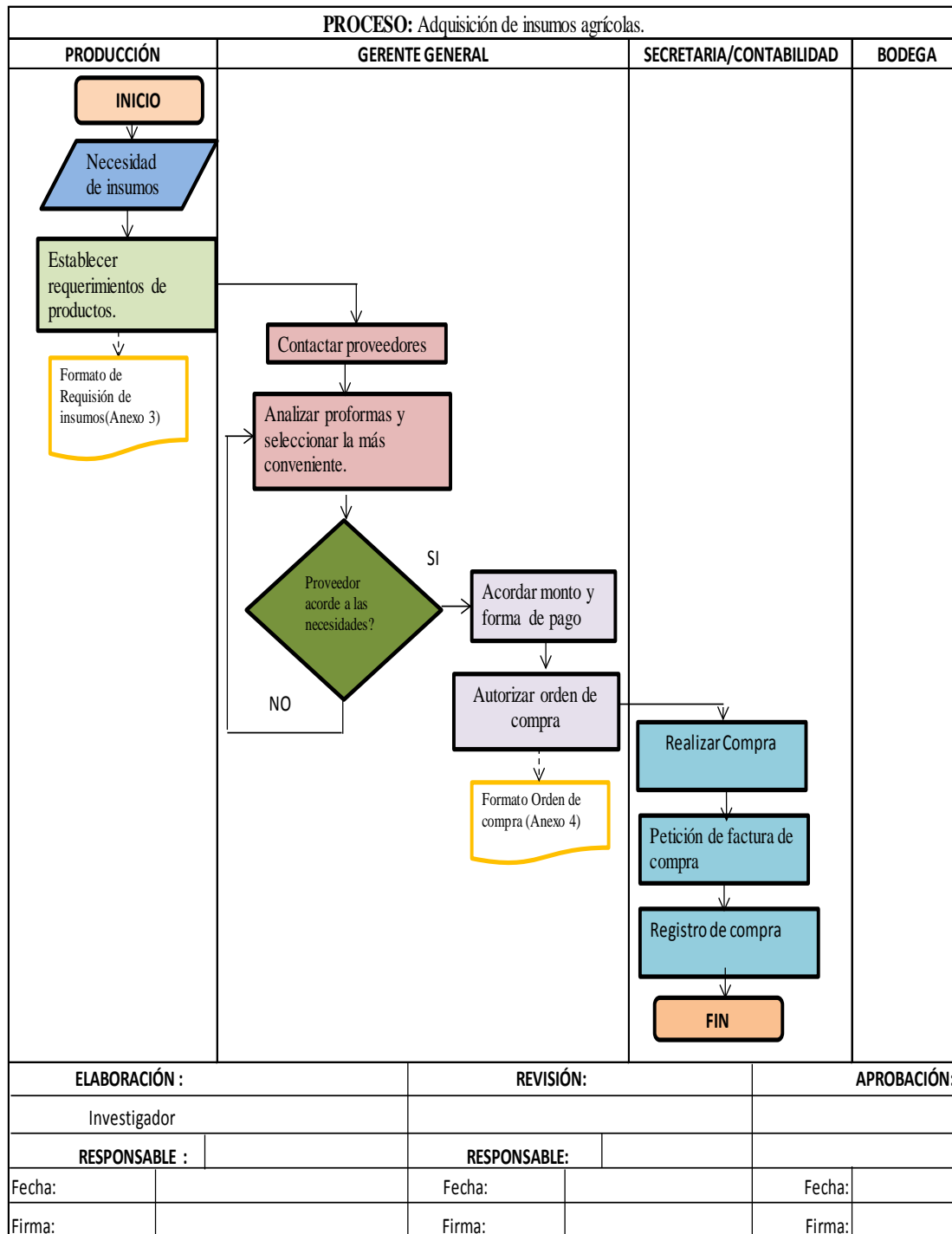
Cuadro # 39: Manual de funciones del guardia de seguridad.

				Página	
				1/3	
Nombre del Cargo: Guardia de seguridad.			Nivel: Administrativo.		
Departamento: Bodega.			Jefe Inmediato: Jefe de Bodega		
RESUMEN DEL PUESTO					
Deberán seguir las instrucciones que, en el ejercicio de sus competencias, todo lo relacionado con la seguridad, el cuidado de un bien inmueble.					
FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES ESPECIFICAS					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ejercer la vigilancia y protección de bienes muebles e inmuebles, tales el casi de los cultivos que se encontrara dentro de la bodega, así como la protección de las personas que puedan encontrarse en los mismos 2. Efectuar controles de identidad en el acceso o en el interior de la asociación determinados, sin que en ningún caso puedan retener la documentación personal. 3. Evitar la comisión de actos delictivos o infracciones en relación con el objeto de su protección. 4. Poner inmediatamente a disposición de los miembros de las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad a los delincuentes en relación con el objeto de su protección, así como los instrumentos, efectos y pruebas de los delitos, no pudiendo proceder al interrogatorio de aquéllos. 5. Efectuar la protección del almacenamiento, recuento, clasificación y transporte de dinero, valores y objetos valiosos. 					
Características específicas:					
Sera guardia de seguridad uno de los miembros de la asociación que colabara en el cuidado de los cultivos almacenados.					
ELABORACIÓN		REVISIÓN		APROBACIÓN	
Investigador				Gerente General	
RESPONSABLE		RESPONSABLE		Directorio	
Fecha	Septiembre 2014	Fecha		Fecha	
Firma		Firma		Firma	

Fuente: Investigación

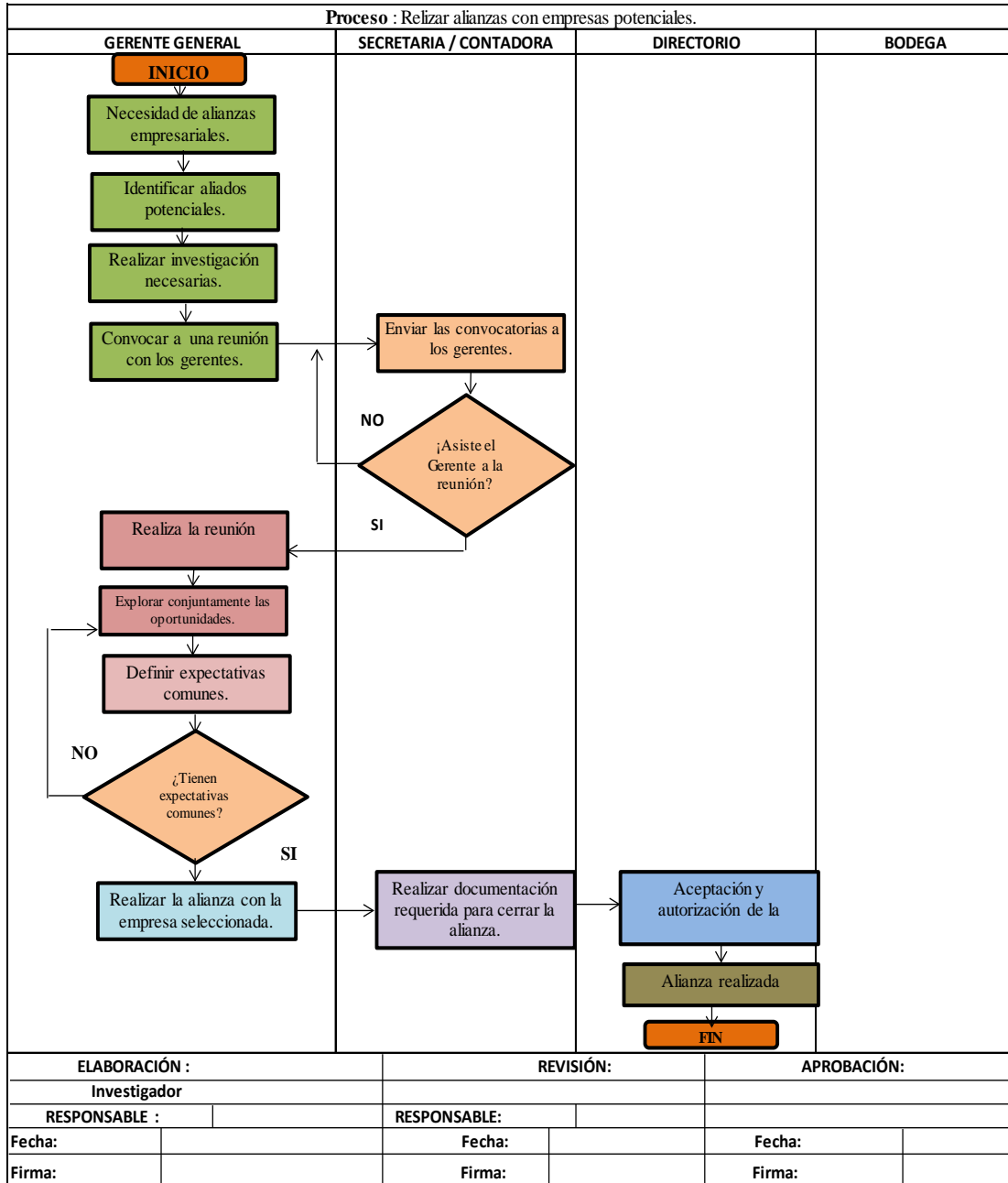
Elaborado por: María Elena Pilla

Tabla #40: Flujograma proceso de adquisición de insumos



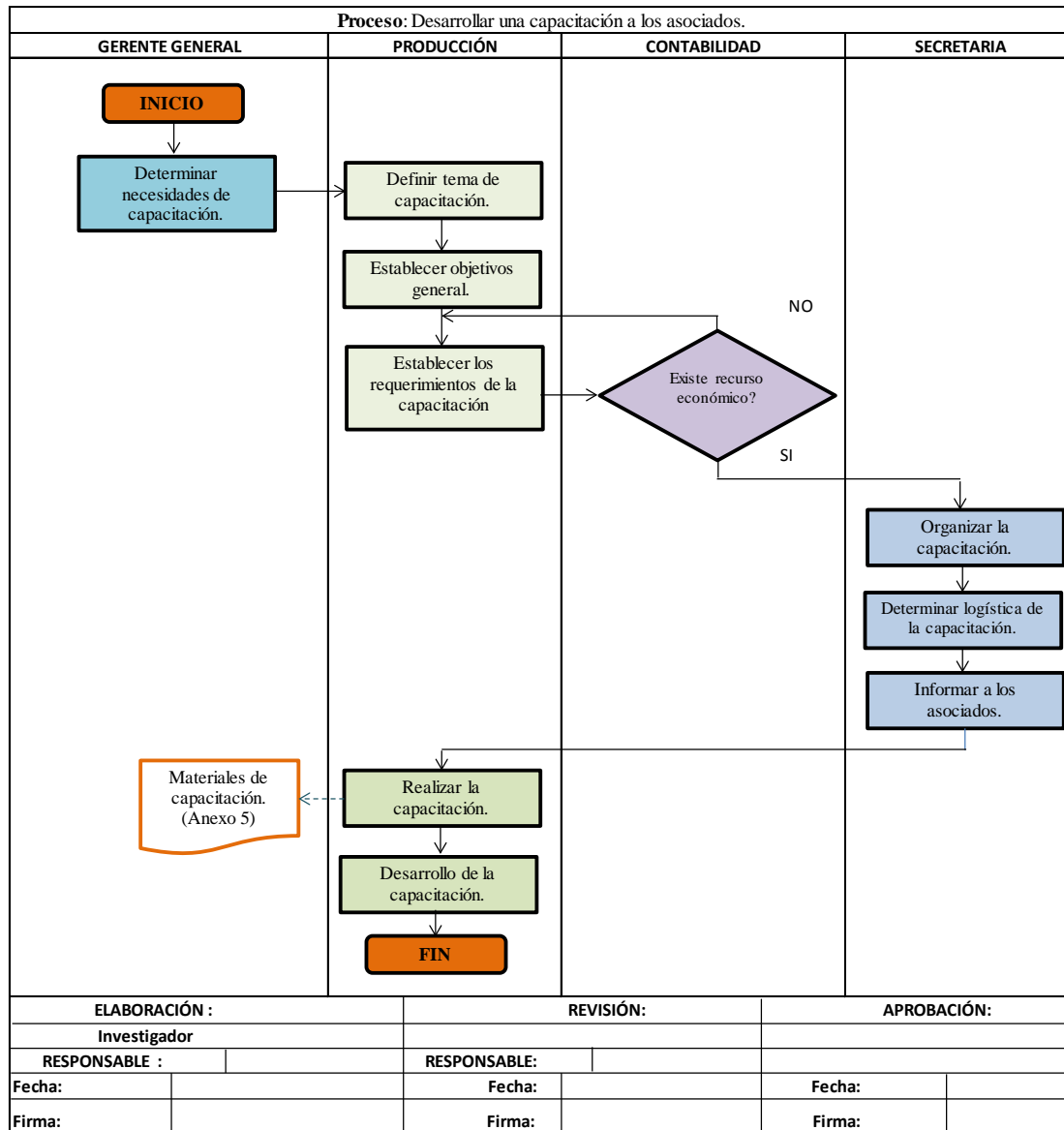
Elaborado por: María Elena Pilla

Tabla #41: Flujograma de procesos establecimiento de alianzas.



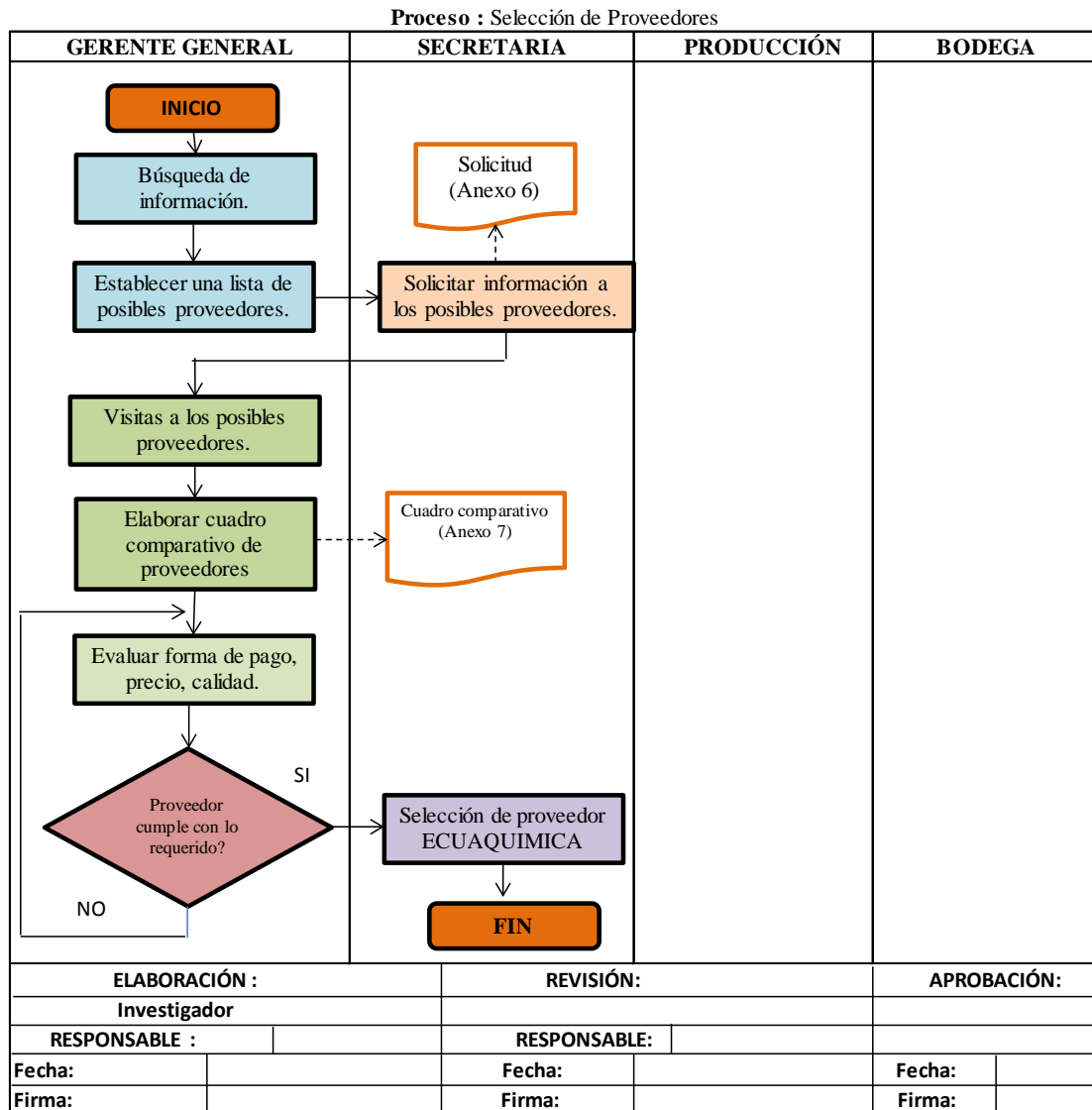
Elaborado por: María Elena Pilla.

Tabla #42: Capacitación asociados.



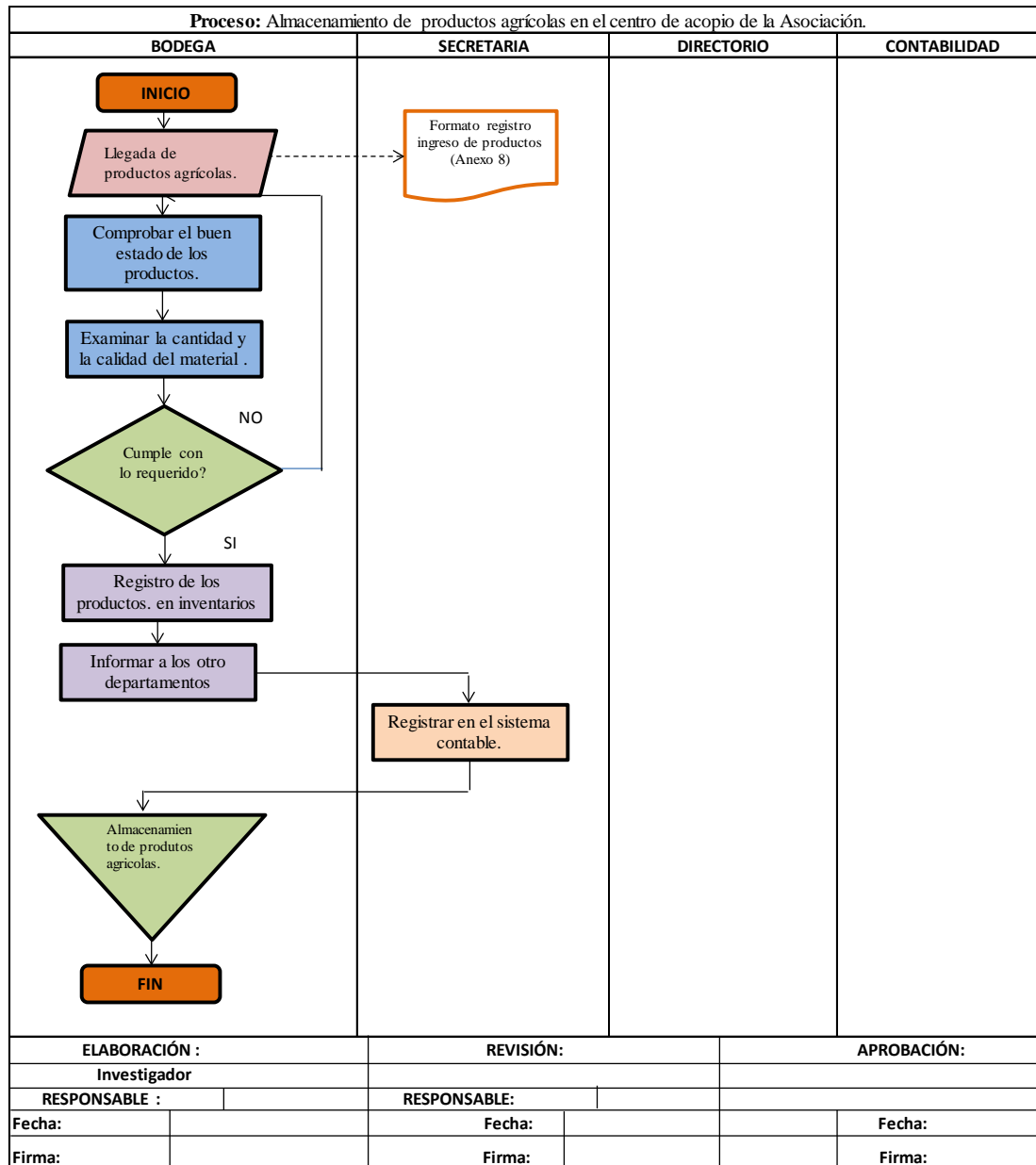
Elaborado por: María Elena Pilla.

Tabla #43: Proceso de selección de proveedor de fertilizantes



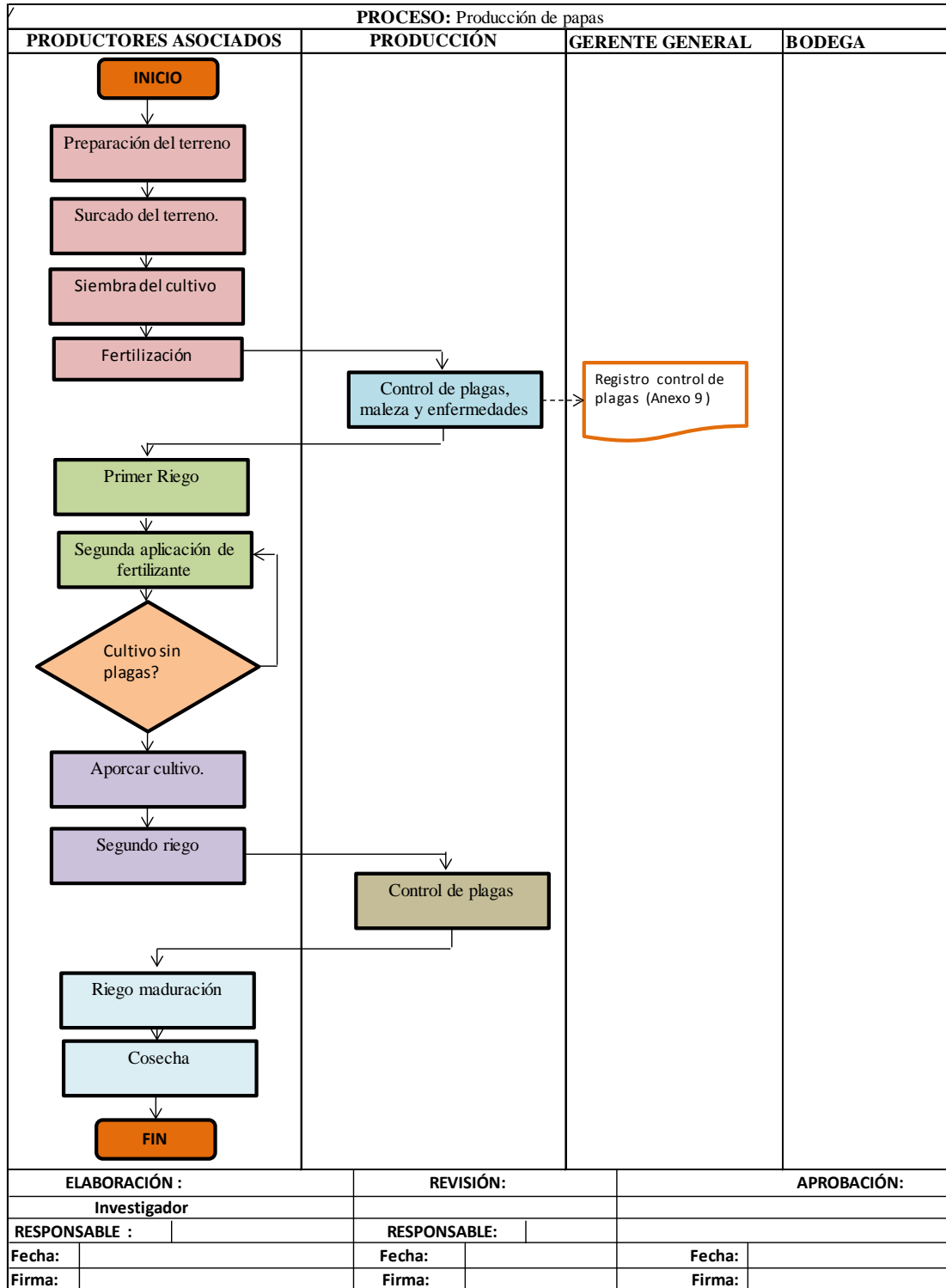
Elaborado por: María Elena Pilla.

Tabla #44: Flujograma de proceso de almacenamiento.



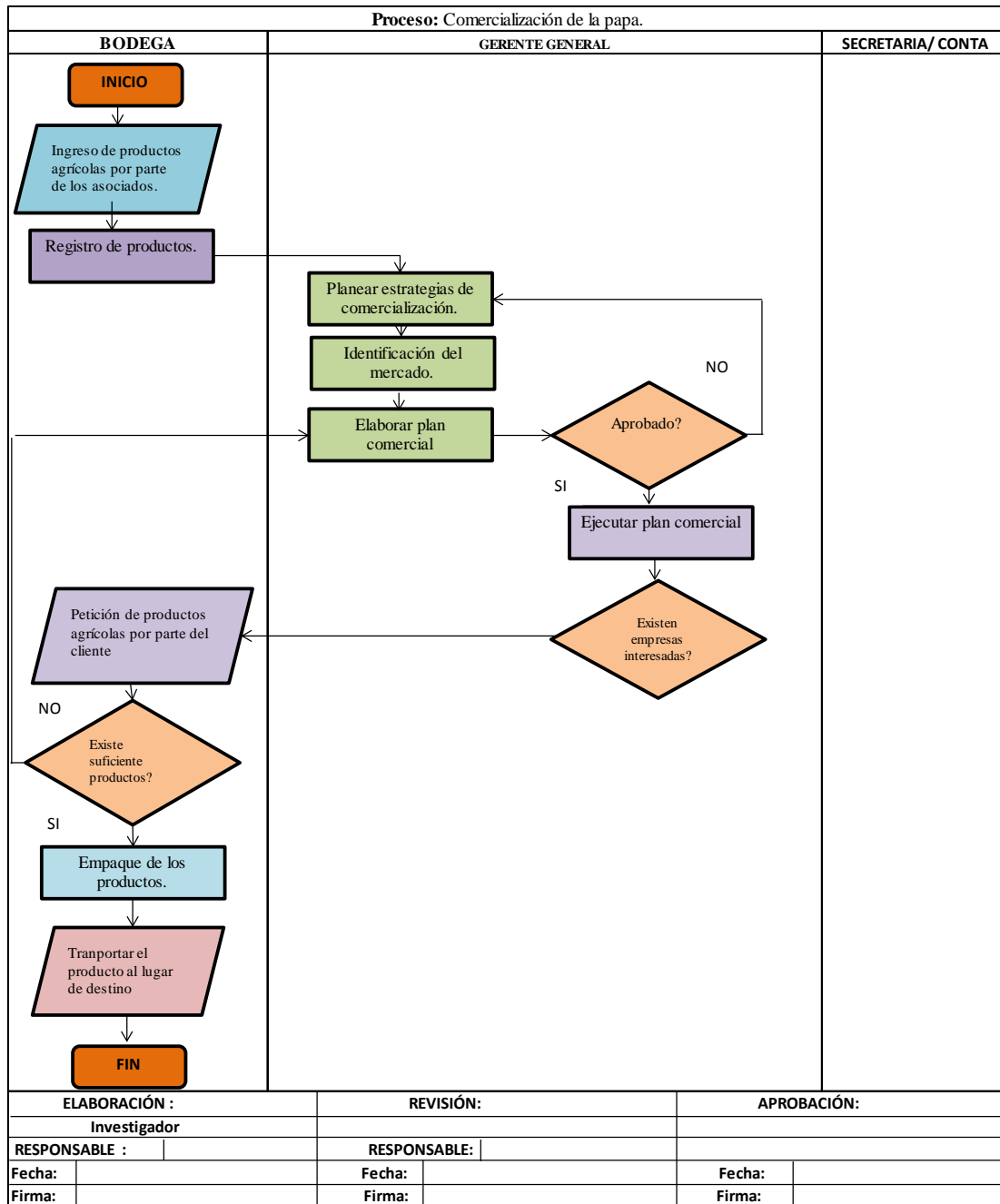
Elaborado por: María Elena Pilla.

Cuadro # 45: Flujograma producción de papas



Elaborado por: María Elena Pilla.

Tabla #46: Proceso de Comercialización



Elaborado por: María Elena Pilla.

ALIANZAS ESTRATEGICAS

PROVEEDOR

La asociación APAS cuenta con el respaldo del mejor proveedor de insumos agropecuarios a nivel mundial para poder ofrecerle excelentes productos con alta tecnología, además de ofrecer descuentos para asociaciones productoras.

AGROSAD Cía. Ltda.



Información General de la empresa:

Agrosad Cía. Ltda., en la actualidad es una empresa importadora y comercializadora de semillas de pastos, hortalizas, flores, agroquímicos, fertilizantes e instrumental veterinario, siendo una de las principales empresas proveedoras del sector agrícola ecuatoriano.

Brinda a los productores agropecuarios del Ecuador soluciones integrales, sostenibles y sustentables a través de la asesoría de su personal técnico especializado, provisión



Fuente: <http://www.linkagro.com/images/stories/Agrosad/azfrehumectable.jpg>

Contacto


Sucursal Quito: De los Robles E14-120 y De los Cardos (Sector El Inca) Sucursal
Ambato: Av. Bolivariana y Cóndor.

CLIENTES

La Asociación de productores agrícolas comercializará los quintales de papas a las siguientes empresas que se realizo directamente una alianza y se detallada a continuación:

Tabla # 47: Clientes de la Asociación.

CLIENTES	
<p>Empresa de patatas chips LOS LEONES:</p> 	<p>Actualmente la empresa de patata de chips LOS LEONES disponen de una gran variedad de fundas de papas crujientes, tiene las instalaciones requeridas que permite que se realice todo el proceso de producción, con los mejores y más modernos avances tecnológicos y sanitarios así como una gestión empresarial moderna y dinámica, uniendo así la tecnología con la tradición artesanal, para garantizar la calidad en todos nuestros productos.</p> <p>Las patatas fritas y aperitivos están elaborados con materias primas minuciosamente seleccionadas por nuestros expertos y almacenadas en nuestras naves a la temperatura y humedad adecuadas para su elaboración</p>
<p>EMPRESA DE COMIDA ALEXANDRITA.</p> 	<p>Ubicado en la ciudad de Pelileo, ofrece a sus clientes atención y servicio de calidad en comida rápida, brindando un trato honesto, así también una excelente calidad de comida y bebidas con un personal con un adecuado desempeño y buena comunicación</p>

	<p>Al local llegan un promedio de 300 personas a deleitar su comida, la afluencia de personas incrementa noche a noche.</p> <p>Al ver que el local de comidas crece, la asociación se ha visto en la necesidad de realizar una alianza con la señora Alexandra Vaca dueña del local, para abastecer los quintales de papas .</p>
<p>INDALWER</p>	<p>Industrias alimenticias encargada de la elaboración y comercialización de toda la línea snacks tales como yuquitas, papas, chifles tanto naturales como picantes también chifles de dulce papas naturales y picantes chifles de sal y dulce yuquitas naturales y picantes enviado de acuerdo a la cantidad. Ubicado en la ciudad de Quito.</p>
<p>ECUASNACK</p> 	<p>Empresa fabricante y comercializadora de productos alimenticios como: helados, yogures y snacks en general.</p> <p>Productos: Papas fritas, Maíz de dulce, maíz de sal, chulpi, habas tostadas, maní salado, barras nutricionales, papas fritas y chifles.</p> <p>Condiciones de Envío y Plazos de Entrega: De acuerdo a las pactadas entre las partes, ubicado en Quito</p>

KUKAYITOS	Una pequeña industria que realiza diferentes tipos de snacks tales como papas, chifle de sal, chifle de dulce y siempre estos productos son fresquitos, crocantitos y sabrositos. Fabrica snacks tales como papas, chifle de sal, chifle de dulce y siempre estos productos son fresquitos, crocantitos y sabrositos.
------------------	---

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigación.

COSTOS DE PRODUCCIÓN

Para el desarrollo del proyecto de producción del cultivo de papas, los productores asociados tienen disponible 6 hectáreas de terreno dentro de la parroquia Salasaka, en el inicio del proyecto solo se utilizará las 3 ha., para que no exista sobreproducción de papas. De cada hectárea se tiene previsto un promedio de producción de 440 quintales de papas por hectárea, pero según la experiencia de productores de papas existe una pérdida del 10%, reduciendo esa pérdida se producirá un total de 1188 qq de papas por las 3 ha. Con un tiempo de producción de cuatro meses. El tipo de papa que se cultivara es Cecilia que es la mayor demandada por los clientes, por su excelente buen sabor. Los quintales de papas serán comercializados a los clientes que se realizó la alianza para la entrega de los respectivos quintales.

El inicio de la producción se lo hará en el mes de Noviembre con las tres hectáreas, y en el mes de Enero empezarán con las 3ha restantes para así proveer de quintales de papas a los clientes aliados a la asociación y así mismo no exista tiempos muertos en la asociación. A continuación en la siguiente hoja se explica gráficamente los meses de producción.

PROCESO DE FORMACIÓN DE LA ASOCIACIÓN Y PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

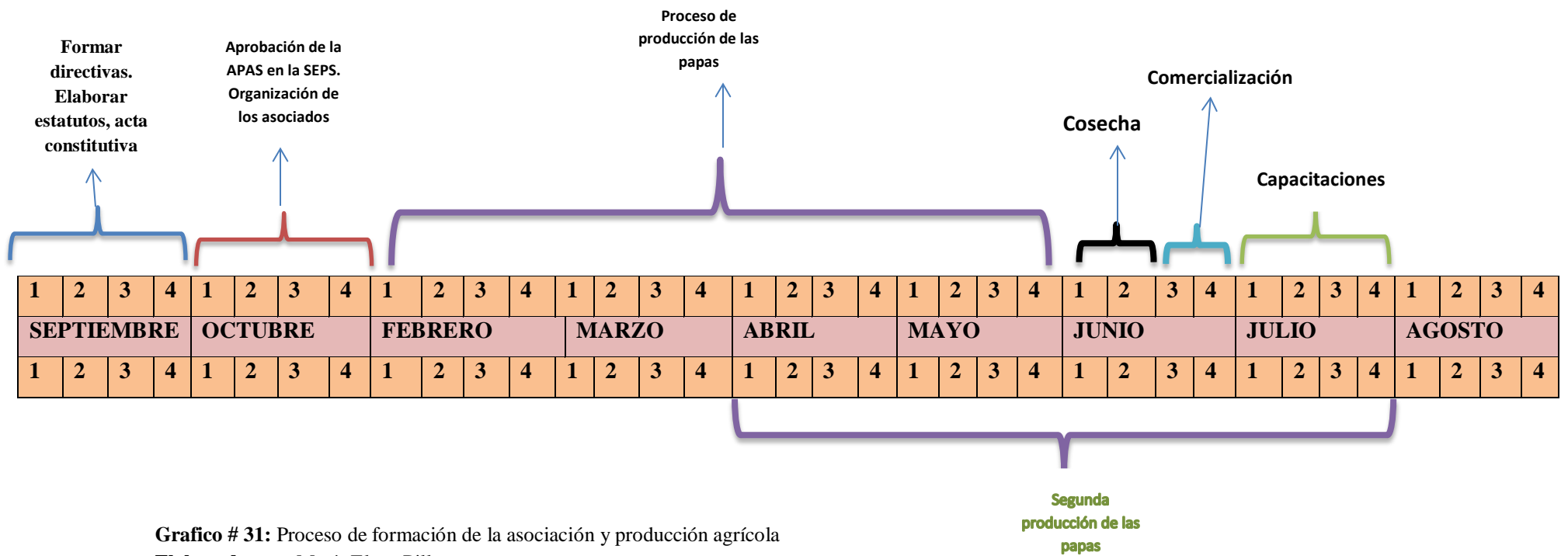


Grafico # 31: Proceso de formación de la asociación y producción agrícola
 Elaborado por: María Elena Pilla

Tabla # 48: Inversión Requerida.

Rubros	Costo para la primera producción	Costo para la segunda producción	Total
Mano de obra	\$ 400.00	\$ 400.00	\$ 800.00
Materia prima	\$ 2,985.00	\$ 2,985.00	\$ 5,970.00
Materiales indirectos	\$ 120.00	\$ 120.00	\$ 240.00
Equipo para fumigar	\$ 650.00	\$ -	\$ 650.00
Total	\$ 4,155.00	\$ 3,505.00	\$ 7,660.00

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Productores Agrícolas.

Para emprender con la producción se requiere adquirir un conjunto de materiales que son necesarios para el cultivo de papas, es así que se requiere una inversión total de \$ 7,660.00, que serán divididos \$ 4,155.00 para la primera producción que se dará en el mes de Febrero , y los \$ 3,505.00 para la producción que iniciara el mes de Abril.

Tabla # 49: Fuente de Financiamiento

Financiamiento del Proyecto	Valor
Capital Social	\$ 5,000.00
Préstamo de largo plazo	\$ 2,660.00
Total Financiamiento	\$ 7,660.00

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

Para el inicio de cualquier proyecto debe existir un aporte social por parte del asociado que cubrirá la adquisición de materiales, es así que existirá una participación de \$ 100 por cada uno de los asociados, la cantidad antes mencionada solo se dará una vez. Es así que dicha contribución dará un total de \$ 5,000.00, dinero que no cubre la inversión requerida, es así que la asociación realiza un préstamo de largo plazo en el Banco Nacional de Fomento, las Asociaciones agrícolas tiene beneficios al realizar créditos porque se les otorga con una tasa de interés hasta del 5%, tasa que es reducida comparada con otras instituciones financieras, dicho crédito debe ser aprobado por el MAGAP y la entrega se lo hace el BNF. Es así que la asociación realizara un préstamo de \$ 2,660.00, con lo cual se hace un total de \$ 7,660.00 cantidad que cubre con la inversión que necesita.

Tabla # 20: Costos fijos.

COSTS FIJOS	VALOR
Arriendo Local	\$ 75,00
Sueldo Administración	\$ 843,05
Servicios Básicos	\$ 77,00
TOTAL	\$ 995,05

ASOCIADOS	APORTE MENSUAL	TOTAL	COSTO FIJO A CUBRIR	BENEFICIO
50	\$ 22,00	\$ 1.100,00	\$ 995,05	\$104,96

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

La asociación deberá cubrir \$ 995,05 mensualmente motivo por el cual los asociados aportarán mensualmente \$ 22,00 para cubrir dicho costo, con el cual quedará un beneficio para la asociación de \$ 104,96.

Tabla # 51: Costo de insumos agrícolas por una hectárea.

Insumos Agrícolas	Cantidad	Precio	Valor Total
Semillas	15	\$ 9,00	\$ 135,00
Abono (Formula 15-15-15) sacos de 100kg	15	\$ 49,00	\$ 735,00
Fertilizante para Fumigación	4	\$ 35,00	\$ 140,00
		Total	\$ 1.010,00

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

Según los productores se utiliza un promedio 15 qq papa semilla por lo tanto se usará 15 qq de abono que cubre una hectárea de terreno de cultivo de papas, el precio del quintal de abono en el mercado normal está a \$ 55,00, la asociación realizó una alianza con el proveedor AGROSAD Cía. Ltda. Quien suministrará el abono a \$ 49, y la papa semilla a un precio de \$ 8,00, la fumigación del cultivo se lo realiza cada mes para que no existan grandes pérdidas.

Tabla # 52: Costo de insumos agrícolas en 3 ha.

Insumos Agrícolas	Cantidad	Precio	Valor Total
Semillas	45	\$ 9,00	\$ 405,00
Abono (Formula 15-15-15) sacos de 100kg	45	\$ 49,00	\$ 2.205,00
Fertilizante para Fumigación	12	\$ 35,00	\$ 420,00
TOTAL			\$ 3.030,00

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

El costo de los insumos agrícolas por las tres hectáreas que se va a darse en la primera producción, se calculó un total \$ 3.030,00

Tabla # 53: Costo de materiales agrícolas por 3 ha.

Materiales	Cantidad	Precio	Valor Total
Sacos de yute	1188	\$ 0.11	\$ 130.68
Carretilla para la fumigación	1	\$ 650.00	\$ 650.00
Servicio de maquinaria	9	\$ 35.00	\$ 315.00
Total			\$ 780.68

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

Durante el proceso de proceso se requerirá de materiales para el cultivo de papas, es así que se realiza la compra de sacos de yute, carretilla para la fumigación de las hectáreas, y se requiere de servicio de maquinaria que estarán en los cuales se incluye tres máquinas, el tractor, el arado y la rastra, esas máquinas intervendrán en cada hectárea, entonces, se utilizar 9 veces del servicio de maquinaria para las tres hectáreas.

Tabla # 54: Costo de MOD en las 3 ha.

Cargo	# Vistas mensuales	# Vistas por los 4 meses	Costo por Cada visita	Total
Ing. Agrónomo	2	8	25	200
			Total	200

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

Es considerado a la mano de obra directa a todo el personal que está relacionado directamente con la producción. Durante el proceso de papas se requiere un control estricto para disminuir el porcentaje de pérdidas, es así que la asociación contrata a un Ingeniero Agrónomo para inspeccionar todo lo relacionado a la producción. El Ingeniero Agrónomo realizará 8 visitas en los 4 meses de producción, por cada visita se le pagará \$ 25,00, abarcando \$ 200,00 en todo el proceso.

Tabla # 55: Costo servicio básico.

Servicio Básico	Costo por mes	Costo en 4 meses de producción
Luz	\$ 17,00	\$ 68,00
Agua	\$ 25,00	\$ 100,00
Teléfono	\$ 35,00	\$ 140,00
Total	\$ 77,00	\$ 308,00

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

Uno de los rubros que están dentro de los CIF es el servicio básico que comprende de la luz, agua y teléfono el mismo que será serán costos estimados. El pago mensual de los servicios básicos es de \$ 77,00 costo fijo que se deberá pagar mensualmente, y durante los cuatro meses de producción se calcula un costo total de \$ 308,00.

Tabla # 56: Rol de Pagos de la Mano de Obra Indirecta

Asociación de Productores agrícolas de Papas Salasaka								
Rol de pagos (Mano de Obra Indirecta)								
Mes de Junio del 2015								
Nombre	Cargo	Ingresos			Devoluciones			Líquido a pagar
		Sueldo	Horas extras	Total Ingresos	Aporte IESS	Préstamo IESS	Total devoluciones	
N	Gerente	480	0	480	44.88	0	44.88	435.12
NN	Secretaria /Contadora	450	0	450	42.075	0	42.075	407.925
							Total mensual	843.05
							(4 meses)	3372.18

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

La asociación contratara a un gerente que representará a la asociación en actos, gestiones y relaciones a nivel empresarial y corporativo y una secretaria/ contadora que llevara un estricto control de la correspondencia que ingresa y egresa de la asociación, para que haya una eficiente gestión de la misma. Según el Rol de Pagos mensualmente se pagará por los dos cargos \$ **843.05**, y durante todo proceso de producción se pagara un total de \$ **3372.18**

Tabla # 57: Cálculo de costo de MOD

MOD	# asociados	# Días laborados	Pago por día	Total
Asociados	50	3	15	2250

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

Para el cálculo del costo de producción se debe tomar en cuenta la mano de obra directa utilizada en los cultivos de papas, cabe señalar que no se les pagara en dinero neto ya que los asociados tendrán un trabajo colectivo en beneficio de la Asociación. Para el cálculo del costo de producción se estableció un costo total de \$ 2250.

Tabla # 58: Gastos Administrativos

Detalle	Mensual	4 Meses
Arriendo	\$ 75.00	\$ 300.00
Suministro de Oficina	\$ 15.00	\$ 60.00
Total	\$ 90.00	\$ 360.00

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

En el pago de arriendo y adquisición de suministro de oficina se tendrá un valor a pagar mensualmente de \$90,00 y todo el proceso de producción tendrá un costo de \$ 360\$.

Tabla # 59: Gastos Administrativos

Maquinaria	Valor Total	%	Valor Residual	Depreciación Anual	Depreciación Mensual
Carretilla Fumigadora	650	10	65	585	48,75

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

El cálculo de la depreciación de maquinaria en el caso de la asociación el equipo de fumigación se lo hará por el método de línea recta, para la aplicación de este método se debe considerar el valor de compra de la maquinaria y el valor residual el mismo que considera el 10%.

Tabla # 60: Costo Total de producción de papas en 3 ha.

Costos Variables			5610,68
Mano de Obra		\$ 2.450,00	
Asociados	\$ 2.250,00		
Ingeniero Agrónomo	\$ 200,00		
Materia Prima		\$ 3.030,00	
Semillas	\$ 405,00		
Abono (Formula 15-15-15) sacos de 100kg	\$ 2.205,00		
Fertilizante para Fumigación	\$ 420,00		
Materiales Indirectos		\$ 130,68	
sacos de yute	\$ 130,68		
Costos Fijos		\$ 4.443,93	\$ 4.443,93
Arriendo Local	\$ 300,00		
Sueldo Administración	\$ 3.372,18		
Suministros de oficina	\$ 100,00		
Servicios Básicos	\$ 308,00		
Depreciación	\$ 48,75		
Servicio de maquinaria	\$ 315,00		
costo total de producción			\$ 10.054,61

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

En la primera producción de papas se requerirá un costo total de \$ 10.054,61

Tabla # 61: Costo Unitario del Quintal de papa.

Costos Variables			4,72
Mano de Obra		2,1	
Asociados	1,89		
Ingeniero Agrónomo	0,17		
Materia Prima		2,55	
Semillas	0,34		
Abono (Formula 15-15-15) sacos de 100kg	1,86		
Fertilizante para Fumigación	0,35		
Materiales Indirectos	0,00	0,11	
sacos de yute	0,11		
Costos Fijos		3,74	3,74
Arriendo Local	0,25		
Sueldo Administración	2,84		
Suministros de oficina	0,08		
Servicios Básicos	0,26		
Depreciación	0,04		
Servicio de maquinaria	0,27		
Costo Unitario			\$ 9,00

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

La cantidad promedio de quintales producido las 3 ha. Es de 1188 qq, y cada quintal tiene un costo de producción de \$ 9,00.

Tabla # 62: Precio de Venta

Costo unitario del qq	\$ 9,00
Margen de Utilidad 40%	\$ 7,00
Precio de Venta	\$ 16,00

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

El precio de venta estimado es de \$ 16,00 y se lo venderá a los 5 clientes potenciales con los que se realizó las alianzas, el precio puede variar según la temporada, puede llegar a costar el quintal de papas hasta \$ 20,00 a \$ 25,00, pero así mismo puede llegar a venderse a costos sumamente bajos que ni puedan cubrir el costo de producción.

Tabla # 63: Distribución de la utilidad.

qq	PRECIO	TOTAL	\$ recibidos cada productor	\$ destinado a la asociación	TOTAL DESTINAD O
1.188	16	\$19.008	380,16	\$ 30,16	\$ 1.508,00

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

El total de quintales producidos se venderá a un precio de \$ 16,00 para así obtener un total \$19,008, de cual se entregara \$ 350,00 a los asociados y el restante, es decir los \$ 30,16 se destinara a la asociación haciendo un total de \$ 1.508,00 para compra de maquinaria, capacitaciones o imprevistos que se presente.

Parecería poco recibir \$ 350,00, pero los asociados solo trabajarían a lo mucho 6 días durante el proceso de producción, y el resto de días podrían dedicarse a trabajar en sus terrenos sembrando más cultivos.

Tabla # 64: Beneficio Obtenido al final del proceso productivo

DETALLE	BENEFICIO OBTENIDO
Aporte por los asociados 4 meses	\$ 419,82
Venta de los qq	\$ 1.508,00
TOTAL	\$ 1.927,82

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

A parte de que los asociados obtenga su ingreso por la producción, existirá un total de \$ **1.927,82** para cumplir con las otras actividades propuestas al inicio del proyecto, o para la compra de maquinaria, pero dicho dinero se destina para la capacitación a los productores.

6.8. Administración de la propuesta

La administración y ejecución de la propuesta planteada estará a cargo de los productores Agrícolas de la Parroquia Salasaka, la misma que estará integrada conforme lo establece su organigrama estructural y funcional.

Junta General.- Es la máxima autoridad de la asociación, estará integrada por todos sus asociados.

Gerente.- Quien se encargará de las normas de funcionamiento y operación de la asociación.

Secretaria Contadora.- Quien llevara todos los registros de las funciones realizadas dentro de la asociación y el registro de las actividades económicas.

Jefe de producción.- El que se encargará de supervisar las actividades relacionadas con el proceso de producción de papas, control, prevención de factores externos que impidan el correcto crecimiento del cultivo.

El jefe de bodega: Encargado de almacenar, registrar las entradas y salidas de los quintales de papas.

6.9. Previsión de la Evaluación.

Tabla # 65: Previsión de la Evaluación.

N°	PREGUNTAS BÁSICAS	EXPLICACIÓN
1	¿Qué evaluar?	El cumplimiento de cada una de las fases y tiempos señalados en la conformación de la Asociación de productores agrícolas de papas de la parroquia salasaka
2	¿Por qué evaluar?	En cualquier actividad es necesario realizar evaluaciones, con el propósito de verificar si se está cumpliendo con la propuesta establecida, también permitirá conocer los avances que se ha dado en la ejecución del proyecto.
3	¿Para qué evaluar?	Para la verificación del cumplimiento de los objetivos propuestos en la asociación.
4	¿Qué evaluar?	La evaluación se hará a todas las actividades que estén involucradas en el proceso de producción de los cultivos para así mejorar la rentabilidad de los agricultores.
5	¿Qué Indicadores?	Cuantitativos: mediante las encuestas a los productores agrícolas para conocer los costos, e ingresos que incurrían al producir un cultivo. Cualitativos: mediante técnica focus group que permite el establecimiento de la asociación y la FODA de los productores.
6	¿Quién evalúa?	La encargada de evaluar es la investigadora junto con el gerente.
7	¿Cuándo evaluar?	La ejecución de la propuesta es a inicios del mes de Noviembre del 2014.
8	¿Con qué evaluar?	A través de instrumentos de medición como cuestionarios y observaciones directas según el caso.

Elaborado por: María Elena Pilla.

Fuente: Investigadora.

Bibliografía

- (s.f.). Obtenido de Conceptos Basicos de la Metodologia de la Investigacion :
http://metodologia02.blogspot.com/p/operacionalizacion-de-variable_03.html
- Arias Pinca , C. A., & Vega Once, F. G. (2013). *Estudio de factibilidad para la implementación de un mercado de transferencia de productos agrícolas en el Cantón Naranjito*. Guayaquil, Ecuador: Universidad Estatal de Milagro Unidad Academica de Ciencias Administrativas y Comerciales.
- Brue , S. L., & McConnell , C. R. (2001). *Economía*. Santa Fé de Bogota, Colombia: McGRAW-HILL.
- Chiriboga Rosales, L. A. (2014). *Diccionario Financiero y de Economía Popular y Solidaria*. Quito, eCUADOR: IMPREFEPP.
- Palomba, R. (2002). *Calidad de Vida: Conceptos y Medidas*. Santiago: CELADE.
- Romo , M., & Castillo , C. (03 de Marzo de 2007). Metodología de las Ciencias Sociales aplicadas al estudio de la nutrición. *Revista Chilena de Nutrición*, 29.
- La Política Económica de Rafael Correa. (2006). *Tendencia*.
- Código de Ley de Desarrollo Agrario*. (2011).
- Albuquerque, F. (2004). Desarrollo Económico Local y Descentralización en América Latina . *CEPAL* , 159-171.
- Applications, S. T. (2009). *Abandono de Tierras*. Bogota: Ana Maria.
- Araujo Muñoz, S. E. (2013). *Construcción del Índice Mensual para la Actividad Económica Agrícola (IMAE-A) del Ecuador como herramienta para medir y pronosticar la evolución de la Actividad Agrícola*. Quito, Ecuador: Universidad Politécnica Nacional.
- Arcila, A., & Castrillon , J. (2004). *Paradigmas y Modelos de Investigación*. Lexburgo: Fundación Universitaria Luis Amigo.
- Arellano Amaya , E. E. (2011). *Análisis del Desarrollo Económico y Agrícola*. Oaxaca de Juárez, Oaxaca, Mexico: Instituto Tecnológico de Oaxaca.
- Arias Pinca, C. A., & Vega Once, F. G. (2013). *Estudio de factibilidad para la implementación de un mercado de transferencia de productos agrícolas en el Cantón Naranjito*. Milagro, Ecuador: Universidad Estatal de Milagro.

- Arruba, G., & Tulca, G. (2011). *Sectores Económicos del Ecuador*. Obtenido de <http://www.slideshare.net/altairsalome/sectores-econmicos-del-ecuador-13449781>
- Asociación Fondo de Investigadores y Editores. (2007). *Introducción a la Economía, enfoque social* (Segunda ed.). Lima, Perú: Asociación Fondo de Investigadores y Editores, promotor de Lumbreras.
- Banco Central del Ecuador . (2011). *Indíces de Crecimiento Económico*. Quito .
- Barrera, H. (1998). *Metodogía de la Investigación Holística*. Venezuela: Fundacion Sypal.
- Bernal Torres, C. A. (2006). *Metodología de la investigación*. Naucalpan: Pearson Education de México, S.A. de C.V.
- Bernanke, B. S., & Frank, R. H. (2007). *Principio de Economía* (Tercera ed.). Madrid: Mc Graw Hill.
- blogspot.com. (2011). *Agricultura*. Obtenido de <http://agricultura03.blogspot.com/p/edad-media.html>
- Castillo Marín, P. (2011). Política Económica, Crecimiento Económico y Desarrollo económico y Desarrollo Económico Sostenible. *Revista del Mundo Económico y del Derecho, III*, 1-12.
- CEPAL. (2011). *El Desarrollo Agrícola Rural de America Latina desde la perspectiva Ambiental*. Buenos Aires: Magap.
- CEPAL; FAO; IICA. (2012). *Perspectivas de la agricultura y del desarrollo rural en las Américas: Una mirada hacia América Latina y el Caribe*. Santiago, Chile: FAO.
- Chystilin, D. (1 de Mayo de 2011). Estudio sobre el desarrollo economico: principios basicos. modelo y evidencias empirica. *Revista de Economía, 30*, 71-106.
- Constitución Política del Ecuador. (2008). *Constitución Política del Ecuador*.
- David Rockefeller Center for Latin American Studies. (2006). *La Política de las políticas públicas*. Mexico: Editorial Plateta Mexican, S.A. de C.V.
- del Cid Pérez, A., Méndez, R., & Sandoval Recinos, F. (2007). *Investigación y fundamnetos y metodología*. Naucalpan de Juárez: Pearson Educación de México, S.A de C.V.
- El comercio. (11 de Junio de 2013). EL SECTOR FORESTAL CRECERA EN 20 ANOS . *EL SECTOR FORESTAL CRECERA EN 20 ANOS* , págs. 1-8.

- Food and Agriculture Organization of the United Nations . (s.f.). *La importancia de la agricultura en la actualidad*. Obtenido de <http://answers.yahoo.com/question/index?qid=20080427120835AAIa9Ni>
- Fuentes Diaz, D., & Fernandez Gutierrez, M. (2006). *Desarrollo Económico*. Bogota: San Andrés.
- Galeano , E. (2012). *Accion Ecológica*. Obtenido de <http://noalamineria.wordpress.com/>
- Gobierno Autónomo Descentralizado. (2009). *Plan Estratégico de la Parroquia Salsaka*.
- Gobierno Provincial de Tungurahua. (2011). *Agendas para la Transformación Productiva Territorial*. Ambato.
- Gomez Vela, M., & Sabeh, E. (s.f.). Evolución del concepto y su influencia en la investigación y la práctica. *Calidad de vida*. Instituto Universitario de Integración en la Comunidad, Facultad de Psicología, Universidad de Salamanca. Obtenido de <http://inico.usal.es/publicaciones/pdf/calidad.pdf>
- Gomez Vela, M., & Sabeh, E. (s.f.). Evolución del concepto y su influencia en la investigación y la práctica. *Calidad de vida*. . Obtenido de <http://inico.usal.es/publicaciones/pdf/calidad.pdf>
- Gomez, R. (1996). *Metodología de la Investigación Cualitativa*. Socondo: Aljibe, S.L.
- González, M. J., Pérez Zabaleta, A., Castejón Montijano, R., Méndez Pérez , E., Martínez Merino, J. L., Gómez Barroso , J. L., & Mochón Sáez, A. (2009). *Introducción a la Economía*. Madrid, España: PEARSON EDUCATION, S.A.
- Grajales, T. (2001). *Tipos de Investigación*. Costa Rica: Universidad Latina.
- Grueso Hinestroza, M. P., Gómez, J. H., & Garay Quintero, L. (2009). *Procesos de asociatividad empresarial: aproximaciones conceptuales e impacto economico social y organizacional*. Rosario: Universidad del Rosario Facultad de Administración.
- Hernández Carrión, R. (2009). *Introducción a la economía y la hacienda pública*. Bogota: San Carlos.
- Hernández Sampieri, R. C., Fernández Collado, C., & Pilar Baptista, L. (2003). *Metodología de la Investigación*. Bogota: MCGRAW-HILL.
- Hernández Sampieri, R., Fernandez Coallado, C., & Baptista Lucio, P. (2010). *Metodología de la investigación*. Mexico: McGRAW-HILL.

- Hernández Sampieri, R., Fernández Collado, C., & Baptista Lucio, M. d. (2010). *Metodología de la investigación*. México, D.F.: McGRAW-HILL / INTERAMERICANA EDITORES, S.A. DE C.V.
- Herrate Sánchez, A. (2009). *La Oferta y La Política Monetaria*. Obtenido de http://www.uam.es/personal_pdi/economicas/ainhoae/pdf/politica_monetaria.pdf
- Herrera, L. (2004). *Técnicas de la Investigación*. Quito, Ecuador: Dimerino.
- <http://definicion.de/nivel-de-vida/>. (s.f.). *Definiciones*. Obtenido de <http://definicion.de/nivel-de-vida/>
- http://eco-finanzas.com/diccionario/I/INGRESO_PER_CAPITA.htm. (s.f.).
- <http://www.agriculturadeprecision.org/>. (s.f.). Tractores con piloto automático y cosechadoras monitoreadas por Internet son sólo algunos ejemplos en donde se destacan el indiscutible avance de la agricultura de precisión, presentes en Expoagro 2010. *Las nuevas tecnologías y la agricultura*.
- Huacho, H. (2011). *Metodología de la Investigación*. Obtenido de https://www5.uva.es/guia_docente/uploads/2012/475/46179/1/Documento4.pdf
- Instituto de Acción Ecológica. (2010). *El presente y el Futuro de la Agricultura*. Quito: Caceres.
- Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias. (2010). *Políticas Institucionales de Investigación, Transferencias de Innovaciones y Prestación de Servicios Tecnológicos* (Rosario Tobar ed.). Quito, Ecuador: Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias.
- Jácome, V. (2014). *Introducción a la Economía Social y Solidaria*. Quito: IAEN.
- Lahera, E. (2004). *Política y Política Públicas*. Santiago de Chile: Ecuilibros.
- Larroulet Vignau, C., & Mochon Morcillo, F. (1999). *Economía* (Tercera ed.). Madrid, España: McGraw-Hill.
- Mankiw, G. N. (2011). *Principios de Economía* (6 ed.). Lexburgo: Elibros.
- Mellor, J. (1966). *Economía del desarrollo agrícola*. Mexico: Cornell University Press.
- Miller, R. L. (2002). *Economía del Hoy* (2001-2002 ed.). Bogotá, Colombia: Pearson Educación de Colombia Ltda.

- Ministerio de Coordinación, de Producción, Empleo y Competitividad. (2001). *Agendas para la Transformación Productiva Territorial*. Ambato.
- Oriente, L. C. (02 de Octubre de 2013). Pequeños productores desean acceder a créditos. *Productores ansían créditos y por consiguiente trabajan con las cooperativas y la ASFI.*, pág. 1.
- Ortiz, J. R. (2000). *Paradigmas de Investigación*. Univesidad Nacional Abierta.
- Parkin, M. (2009). *Economía* (Octava ed.). Mexico, Mexico: Pearson Educación.
- Pazmiño Cruzatti, I. (1997). *Metodología de la Investigación Científica*. Gráficas Fuentes.
- Pellens, T. (2006). Composición del Ingreso Familiar y la Diversificación Agrícola. En T. Pellens, *Una aproximación a seis zonas campesinas de Cochabamba Ecuador* (págs. 1-10). Lima: Publicaciones El Marquez.
- Programa de Apoyo de la Agroindustria Rural para América Latina y el Caribe-IICA/PRODAR. (2002). *Curso de Gestión de Agronegocios en empresas Asociativas rurales en América Latina*. Peru: PRODAR-IICA.
- Propiedad, I. E. (2014). <http://www.cmp-abogados.com/2011/02/28/proceso-de-registro-de-marca/>. Obtenido de <http://www.cmp-abogados.com/2011/02/28/proceso-de-registro-de-marca/>
- Reinoso Calero, L. D. (2013). *Incidencia de la Agricultura en el Crecimiento y Desarrollo Económico del Ecuador del 2006 al 2012*. Quito, Ecuador: Universidad San Francisco de Quito.
- Reporsitorio Digital de la Universidad Salesiana*. (s.f.). Obtenido de <http://dspace.ups.edu.ec/bitstream/123456789/587/3/CAPITULO%20II.pdf>
- Reportero 24. (11 de Febrero de 2011). *Baja producción agrícola impulsa alza de los precios*, págs. 5-6.
- Roás Triviño, J. M. (2011). *El Sector Primario*. Lima: Peru.
- Robalino Gonzaga, C. R. (1969). *El desarrollo económico del Ecuador*. Quito: Marcelos Brito.
- Rosenberg, J. (1996). *Diccionario de Administracion y Finanzas*. Nueva York, Estados Unidos: MCMKCVI Oceano Grupo Editorial, S.A.
- Sabino, C. (1992). *El proceso de Investigación*. Buenos Aires: Lumen.

- Sanchez Mimica, E. (2010). *Los Efectos de la Inflación en la Evaluación de Proyectos de Inversión*. Mexico, Mexico: Cambridge Resources International, Inc. South America.
- Schumpeter, J. A. (1939). *Teroria de los Ciclos Economicos*. Silysburi, Estados Unidos: Elibros.
- Seldon , A. (1968). *Diccionario de Economia*. London, Inglaterra: J.M. Dent & Sons Ltd.
- Shettini del Moral, R. (2002). Encuestas. En *Diseño de la Investigacion II*. Mayorca, España: Universiad Autonoma de Madrid.
- Silva Villalobos, V., & Ramírez Morales, F. (15 de Diciembre de 2008). *Historia Geografia y Actividades Sociales*. Obtenido de <http://es.slideshare.net/Cherye/historia-7>
- Silva Villalobos, V., & Ramírez Morales, F. (2008). *Historia Geografia y Actividades Sociales* (Michelle León Hualud ed.). Santiago, Chile: MN Editorial Ltda.
- slishare.com. (13 de Noviembre de 2008). *Sectores Primarios*. Obtenido de http://www.slideshare.net/Cronos_Turaniana/sectores-economicos-presentation-751035
- Taylor, J. B., & Weerapana, A. (2012). *Principios de economía* (Sexta ed.). Mexico: Cengage Learning.
- Terán, P. (2008). *Participación de la Comunidad de Agato para un mejoramiento del Desarrollo Económico*. Quito: Univerdidad Poitécnica Salesiana.
- Toasa Tipantisig, S. E. (2008). *Incidencia de la Planificacion en el Desarrollo Local Sostenible de los Habitantes de la Parroquia del Rio Negro*. Ambato.
- Tuquerrez, G., Godoy, H., & Revelo, F. (2012). *Agricultura y Ganaderia del Ecuador*. Guayaquil: Loroseditorial.
- Valencia, D. (2014). *Guía de Diseño y Evaluación de Programas y Proyectos de Politicas para la Economia Social y Solidaria*. Quito: IAEN.
- www.inec.gob.ec. (s.f.). *inec*. Obtenido de inec: http://www.inec.gob.ec/cpv/index.php?option=com_content&view=article&id=232&Itemid=128&lang=es

ANEXOS

Anexo 1: Encuesta
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
FACULTAD DE CONTABILIDAD Y AUDITORIA
CARRERA DE ECONOMÍA
ENCUESTA DIRIGIDA AL SECTOR AGRÍCOLA DE LA PARROQUIA
SALASAKA

I. **Objetivo de la Encuesta:** Diagnosticar el impacto de la actividad agrícola en el desarrollo económico de la Parroquia Salasaka para el progreso económico de

II. **Instrucciones:**
 Lea detenidamente las preguntas y conteste con la mayor sinceridad
 Marque con una X en una solo opción.

1. **¿El tamaño del hogar se compone de :**

- 3 personas
- 5 personas
- 6 personas
- Más personas

2. **Personas que trabajan en el hogar**

Preguntas	SI	NO
3. ¿Creé usted que la actividad agrícola es importante en la economía de la Parroquia?		
4. ¿Cree usted que la agricultura aporta en el desarrollo de la Parroquia?		
5. ¿Considera usted que sus ingresos por la producción agrícola son altos?		

6. **¿De dónde provienen la mayor cantidad de sus ingresos económicos mensuales?**

- a) Sueldo o Salario
- b) Ingreso por producción agrícola
- c) Otros ingresos

7. **¿De cuánto es su ingreso mensual?**

- a) Menos 260
- b) 390

c) Más de 390

8. ¿Sus ingresos por actividades agrícolas, han mejorado comparado con los últimos 5 años anteriores?

- a) Si sustancialmente
- b) Un poco
- c) Es igual
- d) Han bajado

Preguntas

papa
maíz
legumbre
zanahoria
frutilla
Otros

9. ¿Qué tipo de producto es sembrados en mayor proporción?

10. ¿Qué producto trae más rentabilidad?

11. ¿Cuál es el costo en mano de obra hasta terminar el proceso productivo?

- a) 225
- b) 350
- c) 450

12. ¿Cuánto gasta en insumos agrícolas?

- a) 60
- b) 100
- c) 150

13. ¿Cuenta con el bono de desarrollo humano?

Si () NO ()

14. ¿Utiliza dicho ingreso en la producción?

Si () NO ()

15. ¿En una hectárea de cultivo de maíz, a qué precio vende dicho producto?

- a) Menos de 1500
- b) 2000
- c) Más de 2000

Preguntas

Muy de
acuerdo
Neutro
Muy
desacuer

16. ¿Considera usted que los productos agrícolas deben ser de calidad?

17. ¿Considera usted que la aplicación de nuevas técnicas de cultivo traerá consigo una buena producción?
18. ¿Cree usted que la actividad agrícola ha influenciado positivamente en el desarrollo económico de Salasaka?
19. Piensa que en los últimos 5 años el desarrollo económico de la parroquia a ha mejorado

- 20. ¿Una capacitación ayudaría en el desarrollo económico de la Parroquia?**
 - 1) si
 - 2) no
- 21. ¿Cree que sería factible la aplicación de un modelo de gestión dentro de la Parroquia para mejorar el desarrollo económico de la parroquia?**
 - 1) si
 - 2) no

Anexo 2: Aplicación del Enfoque Grupal

1.1 Técnica Del Grupo Focal

1.1.1. Establecer el propósito de la actividad

Establecer una alternativa de solución para mejorar la rentabilidad del productor agrícola a través de la técnica de enfoque grupal.

1.1.2. Designar a los dirigentes de los grupos focales

Moderador Antes Del Grupo Focal: María Elena Pilla

Asistente En El Grupo Focal: Luis Pilla

1.1.3. Fijar la población a participar

Las personas que van a participar es el público interesado en mejorar su rentabilidad agrícola y público en general y según la muestra fue de 85 productores y con el público interesado se hizo un total de 100 interesados en dar solución a dicho problema.

1.1.4. Desarrollar un plan y estimar los recursos requeridos

Fecha: 1/09/2014

Lugar: Salasaka

Actividad: Grupo Focal

Tema: La actividad agrícola y su impacto en el desarrollo de la actividad agrícola.

Nombre del moderador María Elena Pilla

Asist. del moderador: Luis Pilla

Participantes: 20

¿Qué opina de la actividad agrícola en el desarrollo de la Parroquia Salasaka?

¿Las autoridades locales deberían dar más importancia a la actividad agrícola?

¿Cuáles son los problemas que tienen ustedes para que su rentabilidad sea reducida?

¿Ustedes como afectados del problemas que medidas plantearían para dar solución a esos problemas?

¿Estarían dispuestos a apoyar en todos los aspectos para emprender un modelo que beneficie en sus ingresos?

RESPUESTAS A LAS PREGUNTAS

¿Cuál fue el problema y cómo obtuvo la respuesta?

Resumen Breve/Aspectos Claves

Frases Notables

¿Qué opina de la actividad agrícola en el desarrollo de la Parroquia Salasaka?

Al ser Salasaka un sector rural la convierte en un lugar en donde se da mucha importancia a la actividad agrícola.

Conclusión:

Según el primer focus grupo ha determinado que desde hace tiempo atrás la actividad agrícola ha venido siendo un ente importante, tanto en el desarrollo de la parroquia como en los ingresos de los pequeños productores, casi la mayoría de personas que viven en el sector realizan cultivos tanto en hectáreas grandes, medianas o pequeñas porciones, obtienen de ahí sembríos tanto para el consumo humano y para la venta tanto a mayoristas como a minoristas. Los intermediarios ha sido un problema fundamental en la obtención de ganancias ya que ellos disminuían el precio de venta de cada cultivo y así solo los intermediarios obtenían ingresos altos.

ENFOQUE GRUPAL 2

Fecha: 1/09/2014

Lugar: Salasaka

Actividad: Grupo Focal

Tema: La actividad agrícola y su impacto en el desarrollo de la actividad agrícola.

Nombre del moderador : Giovanni Masaquiza

Asist. del moderador : Verónica Chango

Participantes: 20

¿Las autoridades locales deberían dar más importancia a la actividad agrícola?

RESPUESTAS A LAS PREGUNTAS

Cuál fue el problema y cómo obtuvo la respuesta?

Resumen Breve/Aspectos Claves

Frases Notables

¿Las autoridades locales deberían dar más importancia a la actividad agrícola?

GAD de salasaka desde años anteriores no ha dado un interés adecuado a dicho sector

Conclusión :

Con respecto al aspecto tratado, el segundo focus group ha determinado que desde años atrás las autoridades competentes no han tomado medidas necesarias para el desarrollo de la agricultura en la parroquia salasaka, recientemente se quiso impulsar una feria agrícola, donde se vendían productos en pequeñas proporciones como el choclo, melloco, alverja, aves, papas, entre otras cosas, las ventas y el consumo fueron reducidos, lo cual poco a poco fue desapareciendo dicha feria, que ahora cuenta con 10 vendedores, y poca afluencias de compradores. Y desde esa feria ha existido carencia de alternativas para el impulso de la actividad agrícola en la parroquia y si se diera dicha estrategia existiría un correcto desarrollo económico del sector.

ENFOQUE GRUPAL 3

Fecha: 1/09/2014

Lugar: Salasaka

Actividad: Grupo Focal

Tema: La actividad agrícola y su impacto en el desarrollo de la actividad agrícola.

Nombre del moderador: María Elena Pilla

Asist. del moderador : Luis Pilla

Participantes: 20

¿Cuáles son los problemas que tienen ustedes para que su rentabilidad sea reducida?

Tercer focus group

RESPUESTAS A LAS PREGUNTAS

Cuál fue el problema y cómo obtuvo la respuesta?

Resumen Breve/Aspectos Claves

Frases Notables

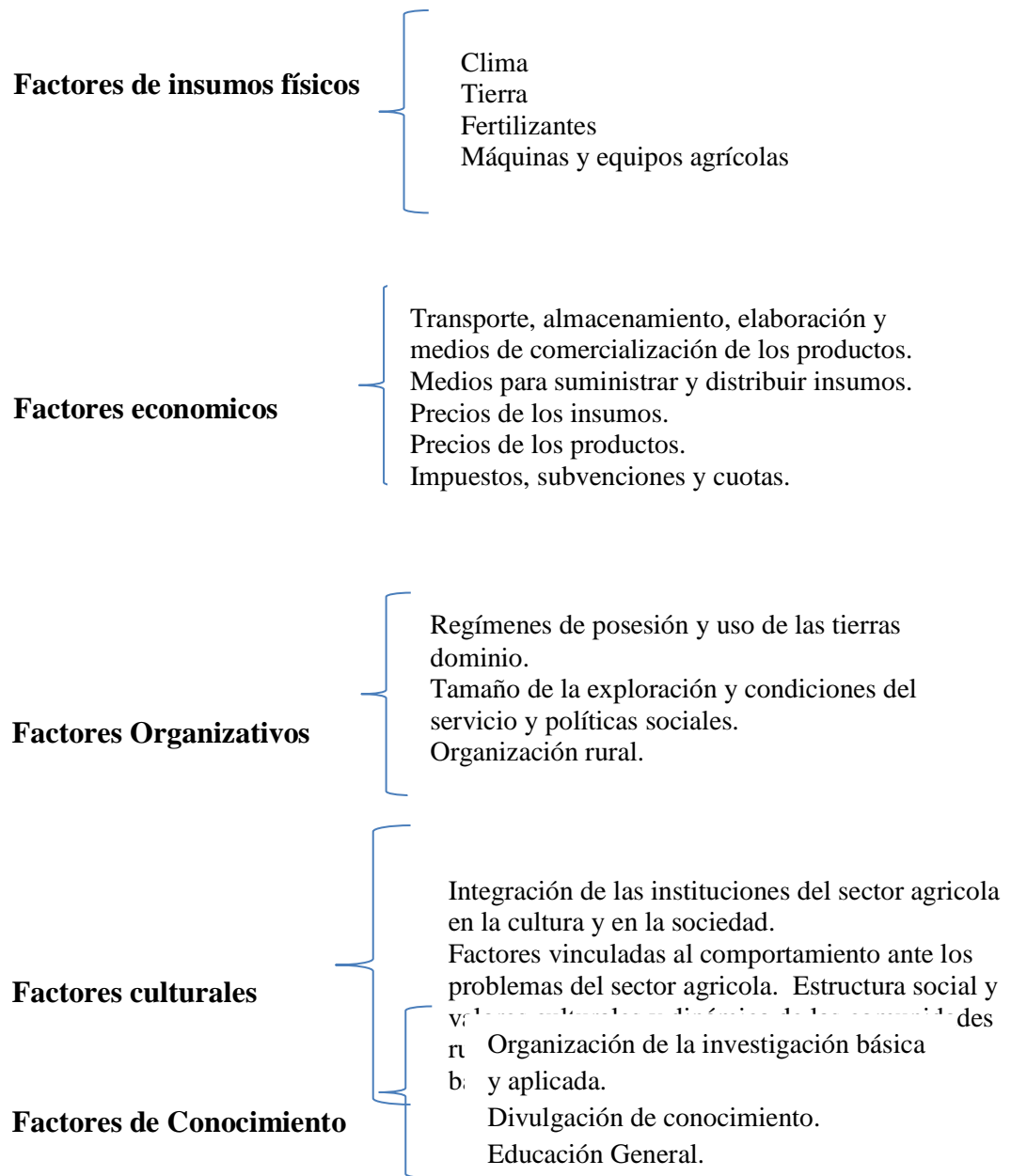
¿Cuáles son los problemas que tienen ustedes como productores agrícolas para que su rentabilidad sea reducida?

Existen factores económicos, culturales, insumos, organizativos, de conocimiento que impiden el buen desarrollo agrario.

Conclusión:

Según el tercer focus group se ha establecido una serie de problemas que se enfrentan los productores agrícolas día a día, En virtud de los altos costos unitarios de producción y del excesivo número de eslabones en las cadenas de intermediación, los alimentos llegan a precios que están por encima del bajísimo poder adquisitivo de la gran mayoría de los consumidores urbanos. Debido a los altos costos unitarios de producción y su mala calidad, los excedentes agrícolas no contribuyen a hacer viables

y competitivas las agroindustrias nacionales, limitando su capacidad de generar empleos. A continuación se ha considera una serie de factores que poseen un alto grado de interdependencia e interacción, cosa que obliga a preocuparse constantemente a los productores.



ENFOQUE GRUPAL 4

Fecha: 1/09/2014

Lugar: Salasaka

Actividad: Grupo Focal

Tema: La actividad agrícola y su impacto en el desarrollo de la actividad agrícola.

Nombre del moderador: Oscar Pilla

Asist. del moderador : Nancy Masaquiza

Participantes: 20

¿Ustedes como afectados de los problemas que medidas plantearían para dar solución a esos problemas?

RESPUESTAS A LAS PREGUNTAS

Cuál fue el problema y cómo obtuvo la respuesta?

Resumen Breve/Aspectos Claves

Frases Notables

¿Ustedes como afectados de los problemas que medidas plantearían para dar solución a esos problemas?

Un economía de escala

Modernización de la agricultura

Crear una asociación que beneficie a todos los productores agrícolas.

Conclusión:

Según el cuarto focus group llegaron a las siguientes posibles soluciones:

- Se requerirá de una capacitación a los agricultores y estimular su organización para que ellos mismos constituyan sus propios servicios de acceso a insumos,

procesamiento y comercialización, para que en sus propias fincas o comunidades produzcan parte de los insumos con el propósito de reducir costos, eliminar sobredimensionamientos y ociosidades, alcanzar economía de escala y volverse más autodependientes.

- Si los productores agrícolas requieren obtener una alta rentabilidad, otra posible solución es la moderniza tecnológica y administrativamente, lo cual significa que la modernización de la agricultura tendrá que ser lograda a través de una mayor eficiencia, racionalidad, compromiso en la realización de las inversiones, en la adquisición de la maquinaria y en la aplicación de los insumos externos; pero para la realización de las inversiones se deberá hacer alianzas con el sector cooperativo para que los agricultores obtenga créditos a tasas de intereses reducidas.
- La creación de una asociación para producción de bienes y servicios ha sido otra posible solución, esta necesita de ciertas condiciones: considera la cultura para compartir en igual proporción tanto los gastos como los beneficios, la voluntad de integración, grado de sociabilidad entre sus miembros, tener la capacidad de conseguir los objetivos compartidos con rapidez y solidaridad. El único fin de conformar una asociación es obtener beneficios, así como la innovación, calidad y oportunidad en los productos o servicios agrarios, desarrollar equipos de gestión motivados que realicen distintas actividades y el más importante motivo por el cual se ha realizado dicha investigación es el aumento de la rentabilidad en los productores agrícolas

ENFOQUE GRUPAL 5

Fecha: 1/09/2014

Lugar: Salasaka

Actividad: Grupo Focal

Tema: La actividad agrícola y su impacto en el desarrollo de la actividad agrícola.

Nombre del moderador: Sonia Masaquiza

Asist. del moderador : Juan Jiménez

Participantes: 20

- ¿Estarían dispuestos a apoyar en todos los aspectos para emprender un modelo que beneficie en sus ingresos?

RESPUESTAS A LAS PREGUNTAS

Cuál fue el problema y cómo obtuvo la respuesta?

Resumen Breve/Aspectos Claves

Frases Notables

Apoyo tanto económico, como social en dar solución al problema

- **Estarían dispuestos a apoyar en todos los aspectos para emprender un modelo que beneficie en sus ingresos?**

Conclusión:

Según el quinto focus group, todos están de acuerdo en apoyar, en aportar en lo que sea necesario para dar solución a los problemas que tienen actualmente los productores agrícolas de salasaka, y si se llegase a dar una solución la mayoría de los interesados llegaría a ser parte de un gremio que beneficie en sus ingresos.

Anexo 3: Formato requisición de insumos

Asociación de Productores Agrícolas "SALASAKA"



REQUISICIÓN DE INSUMOS AGRÍCOLAS

N°: _____

Entregar a: _____ *Fecha:* _____

Aprobado por: _____ *Cargar a:* _____

Artículo	Cantidad	Numero	Descripción	Cantidad emitida	Costo Unitario	Costo Total
-----------------	-----------------	---------------	--------------------	-----------------------------	---------------------------	------------------------

Anexo 4: Orden de compra.

Asociación de Productores Agrícolas "SALASAKA"



ORDEN DE COMPRA

N°: _____

Proveedor : _____

Fecha de pedido: _____ *Fecha de pago:* _____

Terminos de Entrega: _____

Sírvense por este medio a suministrar los siguientes artículos:

<i>N°</i>	<i>Artículo</i>	<i>Cantidad</i>	<i>Precio Unitario</i>	<i>Total</i>
-----------	-----------------	-----------------	------------------------	--------------

Elaborado po: _____ *Autorizado por:* _____ *Recibido por:* _____

Anexo 5: Materiales

Asociación de Productores Agrícolas “SALASAKA”



MATERIALES PARA LA CAPACITACIÓN

Lin focus

Computadoras

Libros

Cuadernos

Materiales de odicina

Materiales Didacticos.

Carpetas

Folletos

Aula

Anexo 6: Solicitud



Solicitud de Información

Asunto: Solicitud de Información

N/Ref: MG/df

Señores:

Próximamente vamos a inaugurar el establecimiento de una asociación de comercialización y venta a mayor de papas.

En estos momentos estamos inmersos en un proceso de búsqueda y selección de proveedores de insumos agrícolas. Con el fin de conocer los productos que su empresa nos puede suministrar, les rogamos que nos remita un catalogo donde aparezcan descritas las características y los precios de los artículos que ustedes proporcionan.

Al mismo tiempo, les rogamos que nos facilite información sobre los siguientes aspectos de sus productos.

- Precios unitarios
- Forma de Pago
- Plazo de entrega
- Periodo de garantía
- Descuento comercial.
- Transporte

Esperamos recibir la información solicitada en forma mas completa posible hasta el 25 de Noviembre de la presente fecha.

Aprovechando esta primera oportunidad para saludarle atentamente:

Gerente de la asociación.

Anexo 7: Formato de proveedores

CUADRO DE COMPARACIÓN DE PROVEEDORES

	Artículo		
Características	Proveedor A	Proveedor B	Proveedor C
Precio unitario			
Forma de Pago			
Plazo de entrega			
Periodo de garantía			
Descuento comercial.			
Transporte			

Anexo 8: Registro de ingreso de productos

Asociación de Productores Agrícolas "SALASAKA"



Registro ingreso de productos

Fecha: _____

Nombre del Asociado: _____

Dirección: _____

<i>N°</i>	<i>Fecha</i>	<i>Descripción del Producto</i>	<i>Total producto ingresado</i>
------------------	---------------------	--	--

Anexo 9: Registro control actividades realizadas.

REGISTRO CONTROL DE PLAGAS Y ENFERMEDADES				
CULTIVO:	VARIEDAD:	LOTE N°:	AREA:	N° DE PLANTAS:

FECHA	PLAGA-ENFERMEDAD	TRATAMIENTO-CONTROL	DOSIS DE APLICACION	RESPONSABLE	OBSERVACIONES