



**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS ECONÓMICAS,
ADMINISTRATIVAS Y DEL COMERCIO**

**CARRERA DE INGENIERÍA EN COMERCIO EXTERIOR Y
NEGOCIACIÓN INTERNACIONAL**

**TRABAJO DE TITULACIÓN PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO
DE INGENIERO EN COMERCIO EXTERIOR Y NEGOCIACIÓN
INTERNACIONAL**

**TEMA: “IMPACTO DEL MODELO DE SUSTITUCIÓN DE
IMPORTACIONES EN EL COMERCIO INTERNACIONAL DEL SECTOR
MANUFACTURERA TEXTIL ECUATORIANA PRENDAS DE ALGODÓN
(6108.21.00.00), PERIODO 2005-2015”**

AUTORES:

ESCOBAR QUIÑONEZ, ESTEFANIA CAROLINA

GUERRERO CUENCA, PAULINA SOFIA

DIRECTOR: ING. LEGARDA R., RAMIRO MIB

SANGOLQUÍ

2018



**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS ECONOMICAS ADMINISTRATIVAS Y DE
COMERCIO**

**CARRERA DE INGENIERÍA EN COMERCIO EXTERIOR Y NEGOCIACIÓN
INTERNACIONAL**

CERTIFICACIÓN

Certifico que el trabajo de titulación, "*IMPACTO DEL MODELO DE SUSTITUCIÓN DE IMPORTACIONES EN EL COMERCIO INTERNACIONAL DEL SECTOR MANUFACTURERO TEXTIL ECUATORIANA PRENDAS DE ALGODÓN (6108.21.00.00), PERIODO 2005-2015*", realizado por las señoritas *Guerrero Cuenca Paulina Sofía* y *Escobar Quiñonez Estefanía Carolina*, el mismo que ha sido revisado en su totalidad, analizado por la herramienta de verificación de similitud de contenido; por lo tanto cumple con los requisitos teóricos, científicos, técnicos, metodológicos y legales establecidos por la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE, razón por la cual me permito acreditar y autorizar para que lo sustenten públicamente.

Sangolquí, febrero del 2018



Ing. Legarda R. Ramiro MIB

C.C. 1707211619

Director



**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS ECONOMICAS ADMINISTRATIVAS Y DE
COMERCIO**

**CARRERA DE INGENIERÍA EN COMERCIO EXTERIOR Y NEGOCIACIÓN
INTERNACIONAL**

AUTORÍA DE RESPONSABILIDAD

Nosotras, **Guerrero Cuenca, Paulina Sofía y Escobar Quiñonez, Estefanía Carolina**, declaramos que el contenido, ideas y criterios del trabajo de titulación: : ***“IMPACTO DEL MODELO DE SUSTITUCIÓN DE IMPORTACIONES EN EL COMERCIO INTERNACIONAL DEL SECTOR MANUFACTURERA TEXTIL ECUATORIANA PRENDAS DE ALGODÓN (6108.21.00.00), PERIODO 2005-2015”*** es de nuestra autoría y responsabilidad, cumpliendo con los requisitos teóricos, científicos, técnicos, metodológicos y legales establecidos por la Universidad de Fuerzas Armadas ESPE, respetando los derechos intelectuales de terceros y referenciando las citas bibliográficas. Consecuentemente el contenido de la investigación mencionada es veraz.

Sangolquí, febrero del 2018

PAULINA SOFIA
GUERRERO CUENCA
C.C.: 1104200041

ESTEFANIA CAROLINA
ESCOBAR QUIÑONEZ
C.C.: 1723041115



**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS ECONOMICAS ADMINISTRATIVAS Y DE
COMERCIO**

**CARRERA DE INGENIERÍA EN COMERCIO EXTERIOR Y NEGOCIACIÓN
INTERNACIONAL**

AUTORIZACIÓN

Nosotras, **Guerrero Cuenca, Paulina Sofía y Escobar Quiñonez, Estefanía Carolina**, autorizamos a la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE, publicar el trabajo de titulación ***“IMPACTO DEL MODELO DE SUSTITUCIÓN DE IMPORTACIONES EN EL COMERCIO INTERNACIONAL DEL SECTOR MANUFACTURERA TEXTIL ECUATORIANA PRENDAS DE ALGODÓN (6108.21.00.00), PERIODO 2005-2015”*** en el Repositorio Institucional, cuyo contenido, ideas y criterios son de nuestra responsabilidad.

Sangolquí, febrero del 2018

PAULINA SOFÍA
GUERRERO CUENCA
C.C.: 1104200041

ESTEFANIA CAROLINA
ESCOBAR QUIÑONEZ
C.C.: 1723041115

DEDICATORIA

A Dios, ser supremo, que desde el cielo me bendice y guía cada paso de mi vida.

A mi padre, Hernán Guerrero Armijos (+) por ser mi luz y a pesar de tu partida me dejaste una inspiración y fue la de conseguir este logro, aunque no estás físicamente junto a mí, sé que desde el lugar en el que te encuentras ahora me enviaste la fortaleza para culminar un sueño.

A mi madre, Fanny Cuenca Capa quien día a día fue mi inspiración y mi ejemplo de lucha, fuerza y perseverancia constante, gracias por levantarme y empujarme a conseguir mis metas.

A mi hermano, Paúl Adrián por ser mi apoyo incondicional y mi cómplice en todo momento, espero ser su ejemplo para cumplir sus metas.

A mi tío, Pablo Rodrigo Cuenca porque con su ejemplo y ayuda a pesar de la distancia siempre estuvo presente en todo momento velando por mi bienestar.

A mi compañera de proyecto de grado, Estefanía por su apoyo incondicional en cada aspecto de mi vida, por ser esa amiga, hermana y confidente, y sobre todo por acompañarme en este arduo camino de alegrías y tristezas.

A mi familia donde tuve la inmensa fortuna de nacer y seguirme desarrollando para ser una mujer con principios y valores sólidos.

A mis amigos y amigas que hicieron más fácil el recorrido de este camino que ahora es un sueño cumplido.

Paulina

DEDICATORIA

Cada segundo de vida es un regalo de Dios y vale la pena darle las gracias en este momento tan importante de mi vida, ya que me ha llenado de bendiciones para llegar hasta donde he llegado, porque hizo realidad este sueño tan anhelado y por protegerme durante todo mi camino, dándome fuerzas para superar obstáculos y dificultades a lo largo de mi camino.

Agradezco a mi familia por estar siempre conmigo especialmente a mis padres Santiago y Elsa por haberme forjado como la persona que soy en la actualidad y por todo el amor incondicional que me han brindado durante todo este trayecto, que conjuntamente con mis hermanas me han enseñado a creer en lo que verdaderamente importa, porque sin su apoyo moral y económico no hubiera sido posible la culminación de mi carrera profesional.

A Eliana y Ruth mis hermanas, por darme la oportunidad de ser su amiga.

También agradezco a mi esposo Jefferson por ser una de las personas más importantes en los 5 años de carrera por siempre impulsarme hacer mejor y ayudar a superar cada obstáculo.

Por el apoyo y confianza brindada, agradezco a Paulina, mi compañera de grado, que desde el primer día que pisé la universidad supo ganarse mi aprecio y consideración, de tal forma que en la actualidad se ha convertido en uno de mis mejores amigas conjuntamente con Michel Loyos y Pamela Ortega.

Agradezco a mi director del proyecto de grado Ing. Ramiro Legarda MIB que siendo un gran profesional supo guiarnos de forma excelente para cumplir nuestro cometido.

Estefany

AGRADECIMIENTO

Agradecemos a Dios todo poderoso por la sabiduría que nos dio en el transcurso del camino para superar pruebas y adversidades que se presentaron a lo largo de nuestras vidas.

A nuestro querido director de proyecto de grado Ing. Ramiro Legarda MIB por su sabia orientación, sus precisas recomendaciones para la culminación del presente proyecto, su discreta, aunque irreductible exigencia, paciencia y, sobre todo, por su confianza.

A cada uno de nuestros profesores de la Universidad de las Fuerzas Armadas-ESPE que supieron impartir sus conocimientos y aportaron en el desarrollo de nuestra vida profesional.

A nuestra amada Universidad de las Fuerzas Armadas-ESPE que por muchos años fue nuestro segundo hogar.

A todas las personas que contribuyeron directa e indirectamente a alcanzar este logro.

Paulina y Estefany

ÍNDICE DE CONTENIDOS

CARÁTULA

CERTIFICACIÓN	i
AUTORÍA DE RESPONSABILIDAD	ii
AUTORIZACIÓN	iii
DEDICATORIA	iv
AGRADECIMIENTO	vi
ÍNDICE DE CONTENIDOS	vii
ÍNDICE DE TABLAS	xi
ÍNDICE DE FIGURAS	xii
RESUMEN	xiv
ABSTRACT	xv
CAPÍTULO I	1
INTRODUCCIÓN	1
1.1. Objeto del estudio Enfoque sistémico.	2
1.2 Planteamiento del problema.	3
1.3.1 Objetivo general.	8
1.3.2 Objetivos específicos.....	8
1.4 Justificación.....	8
1.5 Marco Teórico.	10
1.5.1 Teorías de soporte.	10

1.5.2 Marco referencial.	16
1.5.3 Marco conceptual.	20
CAPÍTULO II	26
METODOLOGÍA	26
2.1 Enfoque de investigación Mixto.	26
2.2 Tipología de investigación.	27
2.2.1 Por su finalidad Básica.	27
2.2.2 Por las fuentes de información Documental.	27
2.2.3 Por las unidades de análisis Insitu.....	28
2.2.4 Por el control de las variables No experimental.....	29
2.2.5 Por el alcance Descriptivo.....	30
2.3 Hipótesis.....	30
2.4 Instrumentos de recolección de información Encuesta.	30
2.5 Procedimiento para recolección de datos Bases de datos.	31
2.6 Cobertura de las unidades de análisis Muestra.....	31
2.7 Procedimiento para tratamiento y análisis de información Estadística descriptiva.	32
CAPÍTULO III	34
RESULTADOS	34
3.1 Cambio de la Matriz Productiva.....	34
3.2 Entorno de Desarrollo.	36

3.2.1 Entorno Económico.....	37
3.2.2 Producto Interno Bruto (PIB).....	37
3.2.3 Balanza Comercial.	41
3.2.4 Formación Bruta de Capital (FBKF) y los Sectores Productivos.	44
3.2.5 Inversión Extranjera Directa (IED).....	46
3.3 Producción Nacional.	52
3.4 Productos del Sector Textil.	57
3.5 Importaciones Manufactureras Textiles Ecuatorianas: Prendas de Algodón.....	59
3.5.1 Principales Países Proveedores Textiles.	60
3.6 Análisis del Sector.....	62
3.6.1 Tiempo en el Mercado.....	62
3.6.2 Ubicación de las Empresas.....	63
3.6.3 Tipo de Empresa.....	65
3.6.4 Proyección en el Corto Plazo.	66
3.6.5 Situación del Sector.....	67
3.6.6 Políticas Gubernamentales.	69
3.6.7 Modelo de Sustitución de Importaciones.	70
3.6.8 Proveedores del Sector.	72
CAPITULO IV	74

DISCUSIÓN	74
Conclusiones.	76
Recomendaciones.....	80
BIBLIOGRAFÍA	82

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1 <i>Variables Dependientes e Independientes</i>	6
Tabla 2 <i>Muestra Empresas Textiles</i>	32
Tabla 3 <i>Productor Interno Bruto (PIB) 2005 – 2015</i>	39
Tabla 4 <i>PIB Sectorial (2005 - 2015)</i>	40
Tabla 5 <i>Balanza Comercial (2005 – 2015)</i>	43
Tabla 6 <i>Inversión Extranjera Directa (IED) 2005 – 2015</i>	47
Tabla 7 <i>Estructura de la industria manufacturera (2005 – 2015)</i>	53
Tabla 8 <i>Producción promedio según tamaño del establecimiento USD. (2005 – 2015)</i>	55
Tabla 9 <i>Tiempo en el mercado</i>	62
Tabla 10 <i>Ubicación de las Empresas</i>	64
Tabla 11 <i>Tipo de Empresas</i>	65
Tabla 12 <i>Proyección a Corto Plazo</i>	66
Tabla 13 <i>Situación del Sector</i>	68
Tabla 14 <i>Políticas Gubernamentales</i>	69
Tabla 15 <i>Modelo de Sustitución de Importaciones</i>	71
Tabla 16 <i>Proveedores del Sector</i>	72
Tabla 17 <i>Proveedores del Sector</i>	73

ÍNDICE DE FIGURAS

<i>Figura 1</i> Lineamientos del Cambio de la Matriz Energética.....	35
<i>Figura 2</i> Sectores prioritarios para el Cambio de la Matriz Productiva.....	35
<i>Figura 3</i> Producto Interno Bruto (PIB) 2005 – 2015.	38
<i>Figura 4</i> PIB Sectorial (2005 - 2015).....	41
<i>Figura 5</i> Balanza Comercial (2005 – 2015).	42
<i>Figura 6</i> Formación Bruta de Capital Fijo (2005 – 2015).....	44
<i>Figura 7</i> Formación Bruta de Capital por Industria (2005 – 2015).....	45
<i>Figura 8</i> Inversión Extranjera Directa (IED) Sector Textil 2005 – 2015.....	48
<i>Figura 9</i> Inversión Extranjera Directa (IED) Composición Industrial 2005 – 2015.....	49
<i>Figura 10</i> Participación de la IED por países (2005 – 2015).	50
<i>Figura 11</i> Inversión Extranjera Directa (IED) Composición Industrial 2005 – 2015.....	51
<i>Figura 12</i> Variación de la Producción Textil (2005 – 2015).	54
<i>Figura 13</i> Participación sobre la Producción Total (2005 – 2015).	56
<i>Figura 14</i> Producción de la industria de fabricación de productos textiles.....	58
<i>Figura 15</i> Importaciones de Ropa Interior de Algodón (2005 – 2015).....	59
<i>Figura 16</i> Variación Porcentual Importaciones de Ropa Interior de Algodón (2005 – 2015).....	60
<i>Figura 17</i> Países Proveedores Textiles del Ecuador.	61
<i>Figura 18</i> Tiempo en el mercado.	63
<i>Figura 19</i> Ubicación de las Empresas.	64
<i>Figura 20</i> Tipo de Empresas.	65
<i>Figura 21</i> Proyección a Corto Plazo.....	67

Figura 22 Situación del Sector	68
Figura 23 Políticas Gubernamentales.....	70
Figura 24 Modelo de Sustitución de Importaciones.	71

RESUMEN

El modelo de sustitución de importaciones es establecido por Raúl Prebisch y aplicado por la CEPAL el cual se basa en un crecimiento económico disminuyendo la dependencia de mercados externos es decir reduciendo los bienes importados por los producidos en el mercado interno y desarrollar los procesos de industrialización. Esta estrategia busca mantener la dolarización controlando el flujo de egreso de divisas, incentivar la transformación del patrón de especialización de la economía nacional, e impulsar la producción nacional con estándares de calidad. La industria textil del país, tiene su polo más importante en la provincia de Pichincha, por lo que surgió la inquietud de conocer si este sector que aparentemente se ha fortalecido y crecido en los últimos años, dispone de capacidades suficientes para aprovechar las oportunidades que origina este modelo de sustitución y generar cambios positivos en su entorno. En su extensión este documento comprende los antecedentes referenciales y teóricos que sustentan la investigación, luego se describe el procedimiento metodológico observado en el desarrollo; posteriormente se analiza la coyuntura y perspectivas del sector textil a nivel nacional; a continuación se estudia el modelo de Industrialización por Sustitución de Importaciones (ISI), su aplicabilidad, alcance en el sector manufacturero textil, y se cuantifican los cambios que el modelo de Sustitución de Importaciones (ISI) generará en el entorno del sector textil en las prendas de algodón en la subpartida 6108.21.00.00; finalmente se han establecido los resultados relevantes de la investigación.

PALABRAS CLAVES:

- **SUSTITUCION DE IMPORTACIONES**
- **SECTOR TEXTIL**
- **INVERSIÓN**
- **CAMBIOS EN EL ENTORNO**

ABSTRACT

The Importance Substitution model is established by Raúl Prebisch and applied by ECLAC, which is based on economic growth, decreasing dependence on external markets, that is, reducing imported goods by those produced in the domestic market and developing industrialization processes. This strategy that seeks to maintain dollarization by controlling the flow of foreign exchange, encouraging the transformation of the specialization pattern of the national economy, and boost national production with quality standards. The country's textile industry has its most important pole in the province of Pichincha, so the question arose as to whether this sector, which has apparently strengthened and grown in recent years, has sufficient capacities to take advantage of the opportunities it offers. Originates this substitution model and generates positive changes in its environment. In its extension, this document includes, the reference and theoretical antecedents that underpin the investigation, then describes the methodological procedure observed in the development; The situation and perspectives of textile sector at the national level, and the relations it maintains with other economic sectors of the country; The Importance Substitution Industrialization model, its applicability, scope in the textile manufacturing sector, and quantify the changes that the Import Substitution Model (ISI) will generate in the textile sector environment in cotton garments under subheading 6108.21.00.00; finally the relevant results of the investigation have been established.

KEYWORDS:

- **REPLACEMENT OF IMPORTS**
- **TEXTILE SECTOR**
- **INVESTMENT**
- **CHANGES IN THE ENVIRONMENT**

CAPÍTULO I

INTRODUCCIÓN

Las relaciones comerciales permiten mejorar las oportunidades de mercado de un país a través de las importaciones y exportaciones de forma mutua, también se toma en cuenta la alta competencia que existe de forma internacional por lo que los productos tienen que ser innovadores para poder competir en el mercado amplio existente.

Sustitución de importaciones, hace referencia a la producción interna de un bien que antes se importaba, es decir es la sustitución física de un bien por otro, aunque el sustituto no sea perfecto para la elaboración de un producto que satisfaga las necesidades (Rodríguez, 2008, pág. 69).

La sustitución de importaciones, nace desde mediados del siglo XX, durante cuatro décadas, las políticas industriales direccionado a los países de América Latina, misma que es entendida como un proceso de desarrollo de forma interna de un país, que está orientada por las restricciones externas y que se manifiestan, en última instancia, por la ampliación y diversificación de la capacidad productiva de la economía, que permite el crecimiento industrial fortaleciendo la competitividad interna.

Un modelo de sustitución de importaciones se encontraba bajo los siguientes parámetros, para su desarrollo industrial.

- ✓ El control de importaciones y exportaciones.
- ✓ Implementación o control de subsidios directos o indirectos que favorezcan a las industrias y empresas de un país.

- ✓ La regularización de precios.
- ✓ Regularización de tasas de interés para obtener un crédito.
- ✓ Negociación de los proveedores, participación de canales de distribución.
- ✓ Las tasas o restricciones por determinados productos de importación.

El sector de manufactura textil ecuatoriana, es considerada una actividad industrial, capaz de aportar con la generación de fuentes de trabajo generando un capital a través de la innovación y siendo más competitivos tanto a nivel nacional como internacional y de esta manera contribuir al crecimiento de la matriz productiva contribuyendo a la economía del país. Sin embargo, esta se ha visto afectada por la implementación de salvaguardias de países de los cuales se importa la materia prima.

A pesar del incremento en materia prima adquirida por el sector textil el sector creció de forma favorable entre los años 2010 y 2011 de esta manera aumentaron los ingresos, evidenciando la potencialidad del sector, y se convierte el sector manufacturero textil como un importante generador de ingresos para el país. (Plan Nacional del Buen Vivir 2013-2017).

1.1. Objeto del estudio Enfoque sistémico.

El planteamiento del enfoque de la investigación corresponde al entorno sistemático, por el cual nos permitirá obtener información encadenada, consolidada que se podrá tabular y analizar desde la visión numérica, Cuya relación de interdependencia entre las variables permitirá hacer un estudio que identifique patrones de jerarquización y diferencias entre los elementos estudiados.

Bajo el contexto del modelo de sustitución de las importaciones actualmente en el contexto Ecuador, hoy por hoy la necesidad de perfeccionamiento del proceso de sustitución de importaciones y la inserción de empresas competitivas del sector en el comercio internacional en función del desarrollo socioeconómico del país, cuando está latente y se manifiesta con mayor intensidad el proceso de globalización que pretende absorber las pequeñas y medianas empresas nacionales.

Bajo este enfoque es procedente establecer un análisis del “Impacto del modelo de sustitución de importaciones en el comercio internacional del sector Manufacturera Textil Ecuatoriana prendas de algodón en la subpartida arancelaria 6108.21.00.00, Periodo 2005-2015”.

Para realizar esta investigación se utilizará el enfoque sistémico por cuanto se requiere hacer un análisis como un sistema, tal como lo define (Hernández y Rodríguez & Palafox de Andra, 2012) sistema es el “conjunto de elementos íntimamente relacionados para un fin determinado o la combinación de cosas o partes que forma un todo unitario y complejo”.

1.2 Planteamiento del problema.

La sustitución de importaciones es un modelo económico, aplicado por los países latinoamericanos, que su principal objetivo es evitar las importaciones y consumir los productos de producción nacional, para equilibrar las importaciones de productos industriales de los países desarrollados, los cuales tienen mayor competitividad en el mercado, ya que sus productos que ofertan contienen valor agregado al proceso de producción, el modelo de sustitución de importaciones es favorable para industrializar la producción nacional y permitir que las pequeñas

y medianas empresas se fortalezcan y sus productos sean comercializados para contribuir al sector de la economía generando la entrada de divisas, para dinamizar la economía ecuatoriana a través de la exportación de productos a los mercados por lo cual se requiere realizar un estudio para analizar el modelo de sustitución de importaciones de la Industria Manufacturera Textil Ecuatoriana y su influencia en el Comercio Internacional ya que según (Andes, 2009) en su artículo informativo describe que:

“La sustitución de importaciones en Ecuador impulsará la producción industrial nacional (...), que hasta 2017 espera sustituir más de 6.000 millones de dólares en importaciones que serán destinadas a impulsar la producción nacional con importantes impactos en empleo y producción.” (Andes, 2009).

Desde hace 26 años, Ecuador ha mantenido una participación en el sector industrial en el Producto Interno Bruto (PIB) con un 13,3%, lo que significa que “en el país no se ha industrializado”, al comparar con la participación en este sector en otros países como China con 45%, Corea con el 40%, Japón 26% y Brasil 26%.

La meta para el Ecuador es que la industrialización se incremente, así mismo impulsar el mejoramiento de la cadena de valor en la elaboración de prendas para lograr aumentar el consumo interno de la producción de prendas de algodón y posteriormente la exportación de las mismas.

La teoría del Comercio Internacional determina que las actividades comerciales y financieras se desarrollan entre dos países, así mismo se dice que es un proceso comercial que se realiza entre dos estados que conforman una comunidad internacional; en consideración a este antecedente (Krugman, Obstfeld, & Melitz, 2012) describe que:

“Las democracias avanzadas, lideradas por Estados Unidos, han aplicado una política general consistente en suprimir las barreras al comercio internacional; esta política reflejaba la visión de que el libre comercio era una fuerza impulsora, no solo de la prosperidad, sino también de la paz mundial”. (p.5).

Sin embargo, en los países latinoamericanos como en Ecuador, se han implementado la industrialización mediante la sustitución de importaciones, este modelo ha sido una estrategia para el desarrollo económico para los países latinoamericanos, a pesar de ello, ha sido criticado enormemente, según (FitzGerald, 2000) de su “ineficiencia de este proceso como base para el crecimiento económico sustentable, la elevación de los niveles de vida y la modernización social”.

En la actualidad en el Ecuador las empresas del sector manufacturero textil no existe competitividad de industrialización, esto ha contribuido con un impacto negativo ya que los productos que ofertan no garantizan la calidad del mismo, como para ser competitivos; ya que no disponen de las actividades de control del diseño del ciclo de producción, compras, control de procesos, trazabilidad, auditorías internas, registro de deficiencias, control de documentos y servicio postventa de los productos ecuatorianos en los mercados internacionales.

Bajos estos antecedentes se formula el problema de esta investigación, para lo cual se toma en consideración los siguientes elementos: **¿Causa + problema + efecto + tiempo + espacio?;** con estos elementos se formula la siguiente interrogante:

¿La escasa eficacia en la aplicación del modelo de sustitución de importaciones del sector Manufacturera Textil Ecuatoriana pudo ser la principal causa de obstrucción del desarrollo comercial de la industria textil ecuatoriana en los mercados internacionales?

Para sistematizar el problema se definen la siguiente matriz de variables, la cual se describe de acuerdo al siguiente detalle:

Tabla 1
Variables Dependientes e Independientes.

DEPENDIENTES	INDEPENDIENTES	CATEGORÍA DE LAS VARIABLES	COVARIABLES
Comercio Internacional	Modelo de sustitución de las Importaciones	Inversiones <ul style="list-style-type: none"> • Programas financieros • Políticas de inversión Política comercial de importaciones <ul style="list-style-type: none"> • Barreras arancelaria • Barreras no arancelarias • INEN Exportaciones <ul style="list-style-type: none"> • Acuerdos comerciales • Barreras exportación 	Exportaciones / Importaciones

Con la finalidad de establecer las dimensiones del modelo de sustitución de importaciones de la Industria Manufacturera Textil Ecuatoriana se plantean las siguientes interrogantes:

- ¿De qué manera influye el modelo de sustitución de importaciones en la industrialización Manufacturera Textil Ecuatoriana con respecto a las importaciones del mismo?
- ¿Cómo determinar el nivel de industrialización de las empresas Manufacturera textil ecuatoriana, para medir el nivel de crecimiento de consumo y exportación de productos terminados?
- ¿Cómo establecer el nivel de comercialización de las empresas del sector Manufacturera textil ecuatoriana con el mercado internacional?
- ¿Cómo determinar el impacto del Comercio Internacional de las empresas de la Industria Manufacturera Ecuatoriana, con el comercio Internacional?

Mediante el planteamiento del problema se podrá conocer sus principales causas y consecuencias que ese encuentra en el “Impacto del modelo de sustitución de importaciones en el comercio internacional del sector Manufacturera Textil Ecuatoriana prendas de algodón en la subpartida arancelaria 6108.21.00.00, Periodo 2005-2015”.

1.3 Objetivos de la investigación.

1.3.1 Objetivo general.

Identificar la influencia del modelo de sustitución de importaciones en el sector manufacturero textil de las prendas de algodón con el comercio internacional.

1.3.2 Objetivos específicos.

- Determinar el nivel de inversiones que ha recibido la industria textil ecuatoriana para que por medio de ello se cumpla en su totalidad el modelo de sustitución de importaciones.
- Determinar la afectación de las barreras arancelarias y no arancelarias de las prendas de algodón en el mercado internacional.
- Identificar la influencia de las políticas comerciales ecuatorianas y los actuales acuerdos internacionales en las operaciones de comercio exterior de las prendas de algodón.

1.4 Justificación.

La aplicación del modelo de sustitución de importaciones en el Ecuador es un fenómeno digno de investigar debido a que nuestro país se ha caracterizado por ser un país importador y por ello tiene un sistema económico que no permite desarrollar al 100% la industria textil.

Por lo que los países que buscan la especialización lo hacen a través de los recursos limitados por ello no pueden llegar hacia el desarrollo tecnológico o a la transferencia tecnológica esto se ve como una falta de ventaja comparativa para el sector industrial ecuatoriano.

Se ha aplicado desde la antigüedad para proteger la industria nacional cuando estas se han visto amenazadas por las importaciones y constituyen una amenaza para el sistema económico de un país. Este modelo ha sido aplicado por los países latinoamericanos como estrategia de proteccionismo a la industria nacional, al consumidor ecuatoriano y contribuir al Producto Interno Bruto (PIB).

Así mismo en este estudio se lleva efecto en función de medir el impacto de la economía el desarrollo de pequeñas empresas que generen empleo y dinamicen la economía los resultados que se espera obtener de esta investigación permitirán recomendar y afianzar este modelo de sustitución de importaciones desde la diversificación de la producción con enfoque al plan del buen vivir.

Por ello se permitirá analizar el modelo de sustitución de importaciones de las empresas de la Industria Manufacturera Textil Ecuatoriana , para determinar su influencia en el comercio internacional, definir el nivel de industrialización, medir el crecimiento económico, identificar el nivel de comercialización, determinar el impacto del comercio internacional de las empresas en mercados emergentes del sector industrial manufacturero textil así como también del resultado de la investigación generar conclusiones y recomendaciones, las cuales permitirán definir estrategias de ventaja competitiva, que según (Porter, 2002) permite “la búsqueda de una posición favorable dentro de la industria, escenario fundamental donde se lleva a cabo la competencia”. (p.29).

El modelo de sustitución de importaciones es una estrategia de políticas económicas que se contrapone al Libre Comercio entre las comunidades económicas, por cuanto tienen un régimen proteccionista de la industrialización nacional de un país y se fundamentan en un proceso de la industrialización de desarrollo hacia adentro para proteger la producción nacional y a los consumidores internos.

Esta investigación permitirá definir un criterio sobre cómo se está desarrollándose el proceso de industrialización de la empresa perteneciente al sector Industrial Manufacturero Textil Ecuatoriano, así como también permitirá medir el impacto del Comercio Internacional.

1.5 Marco Teórico.

1.5.1 Teorías de soporte.

Para realizar el análisis del “Impacto del modelo de sustitución de importaciones en el comercio internacional del sector Manufacturera Textil Ecuatoriana prendas de algodón en la subpartida arancelaria 6108.21.00.00, Periodo 2005-2015”, la fundamentación teórica se establecerá mediante la Teoría de la Dependencia, la Teoría del Proteccionismo y Teoría General de Sistemas.

1.5.1.1 Teoría de la Dependencia.

La Teoría de la Dependencia nace de la teoría del marxismo y del imperialismo de Lenin, esta teoría aparece por el año 60 en los países latinoamericanos conocidos como los países pertenecientes a la periferia en vista de que se encontraban en vías de desarrollo. Según (Pérez Caldentey, Sunkel, & Torres, 2012) los supuestos y argumentos en que se basaba la teoría del libre comercio no eran aplicables a los países en desarrollo (periferia) y a su relación con los países desarrollados (centro). Para los países de América Latina (...) Consideraba la industrialización de la periferia como el principal medio para captar los frutos del progreso técnico y elevar el estándar de vida. Para esto es necesario (...) aumentar de manera significativa las importaciones de bienes de capital. No obstante, difícilmente los países de la periferia podían hacer frente a estas necesidades de financiamiento con el patente deterioro de los términos de intercambio y la baja elasticidad ingreso que caracterizaba las exportaciones de bienes primarios. Partiendo de estas premisas según (Pérez Caldentey, Sunkel, & Torres, 2012) manifiesta que la industrialización era necesaria para la modernización y el desarrollo de la periferia; de lo cual nace la Teoría de la Dependencia por cuanto los países en vías de desarrollo dependen de los países de centro (desarrollados) debido a que estos exportan bienes industriales y permiten concentrar las ventajas del progreso técnico. (p. 15).

En la década de los años 60 llega a Latinoamérica el proceso de la industrialización que supuestamente generaba y aportaban con divisas necesarias para importar bienes de capital, estableciéndose la teoría del estructuralismo visionándose un estado de crecimiento

económico, con fuerzas igualitarias y modernas para la época de los países latinoamericanos, así mismo asoma la idea socialista que terminarán con la explotación y la pobreza condiciones que se asumían que se establecería un desarrollo económico autosustentable lo cual únicamente se genera una dependencia de los países desarrollados.

Según (Carlos Ramales, 2008) El Estructuralismo y la Teoría de la Dependencia describen que:

“Estiman que los países ricos explotan a los pobres y que, en consecuencia, las relaciones económicas internacionales perjudican a estos últimos. Dicha explotación puede producirse mediante un comercio desigual (productos primarios cuyo precio cae a cambio de productos industriales cuyo precio aumenta) o directamente por medio de las multinacionales (dependencia)”. (p.48).

El autor, Adrián Sotelo, da conocer que la teoría de la dependencia es la relación de subordinación de países independientes, a través de las relaciones de producción que aseguran la reproducción del capitalismo y el enriquecimiento de los países desarrollados. (Sotelo, 2005, pág. 21).

De esta manera la teoría de la dependencia, se conoce como el pensamiento económico que surge a fines de la década de los años setenta, explica la pobreza y el desarrollo en América Latina; definiendo las formas que tiene un sistema capitalista mundial. Una solución para disminuir esta dependencia es la necesidad de la intervención del estado para mejorar la economía del sector industrial o buscar formas de financiamiento en proyectos

innovadores para la creación de nuevas industrias que contribuyan al desarrollo de los países, con la industrialización y modernización, por medio de la sustitución de importaciones desarrollando de esta manera primero el mercado interno para poder exportar productos de calidad que satisfaga las necesidades de los clientes.

1.5.1.2 Teoría económica sobre el comercio internacional.

Se conoce que el comercio internacional es tan antiguo dentro de la actividad económica que ha contribuido a la industrialización de muchos países. Las grandes transformaciones que caracteriza a la época contemporánea, a finales del siglo XVIII, con el desarrollo de la teoría mercantilista. De esta manera la teoría económica que hace relación a que toda persona tiene el derecho natural de comprar y vender bajo las condiciones y en los mercados que se puede considerar como más ventajosas para mejorar la economía de un país, la división internacional de trabajo es generadora de mayor productividad que la obtenida del proteccionismo, también se conoce que la competencia tiene beneficios positivos que se traducen en el perfeccionamiento mediante la tecnología y la reducción de precios a escala mundial. (Cantos, 2010, pág. 23).

El comercio internacional permite el manejo de varios factores de producción entre países se esta manera se tiene varias ventajas mismas que se enumeran en los siguientes ítems:

- a) Un mecanismo de la sustitución de importaciones es que los países desarrollen sus propios productos de acuerdo a los recursos que disponen de una mano de obra

calificada de esta manera presentar una industria para competir de forma internacional.

- b) Estabilidad de precios entre los mercados que presentan convenios.
- c) Se tiene la posibilidad que el país importe bienes cuya producción interna no cubre la demanda y no se producen, para de esta manera producir un producto de calidad para poder competir en el mercado amplio.
- d) Al obtener una oferta elevada de productos se puede exportar con los países que se presentan un convenio beneficiando a la economía de las industrias.
- e) Presentar un equilibrio entre la escasez y el exceso.
- f) Mejorar la entrada y salida de mercancías, obteniendo estabilidad en la balanza comercial internacional.
- g) La balanza comercial de pagos permite conocer datos de transacciones internacionales.

1.5.1.3 Teoría del Proteccionismo.

La teoría del proteccionismo tiene su origen en la decisión de Estados Unidos en 1930 al implementar tarifas arancelarias de ese mismo modo otros países siguieron su ejemplo.

El objetivo de implementar un enfoque proteccionista radica en el interés del crecimiento de las exportaciones y que de este modo las importaciones disminuyan, con el único fin de proteger a la industria nacional y como resultado el trabajo de los ciudadanos.

Según Piketty “Cada país busca mejorar la economía de sus pueblos para los cuales las políticas de comercio exterior que se decretan tienen como objeto que la producción nacional siempre que esté resguardada y no sea perjudicada con mercancías que vienen del exterior”. (Piketty, 2015).

Cabe recalcar que el proteccionismo se debe implementar como una política a corto plazo ya que no se podrá utilizar este beneficio de manera permanente, la Organización Mundial de Comercio – (OMC) se encarga de salvaguardar las condiciones igualitarias entre las naciones y evitando la desigualdad entre mercados de este modo cumplen el objetivo principal, no tener barreras al comercio internacional.

Según el autor Adalberto Pimentel define al proteccionismo, al desarrollo de una política económica para proteger los productos que elaboran las industrias internas de un país, y una parte primordial es que imponen limitaciones a la entrada de productos extranjeros similares o

iguales características a través de la implementación de aranceles o impuestos. (Pimentel, 2000, pág. 134).

De esta manera se define que el proteccionismo es parte esencial para el desarrollo de un país, trata de conservar el crecimiento textil a través de la generación de mayores fuentes de trabajo para el desarrollo de la productividad, a través de la implementación de aranceles para conservar la industria interna. De esta manera se determina que el proteccionismo es una práctica comercial destinada a desalentar las importaciones que tiene como objetivo primordial ayudar a los pequeños productores, sin embargo, para muchos consumidores se niega la posibilidad de elegir sus productos y al precio que desee.

1.5.2 Marco referencial.

El Marco Referencial permite identificar las investigaciones previas sobre el mismo objeto de estudio que es: la “Modelo de sustitución de importaciones de las empresas de la Industria Manufacturera Textil Ecuatorianas y su influencia en el Comercio Internacional” los cuales se analizarán y servirán de base para desarrollar la investigación, con un enfoque diferente.

Según la autora: Juan Lovato en su tema de análisis “Análisis de la participación y evolución del sector textil en el Ecuador y principales determinantes en las ventas del sector en la economía ecuatoriana, caso: Fabricación prendas de vestir, periodo 2000-2011” presenta como conclusiones los siguientes parámetros.

- ✓ Da conocer que el sector textil se constituye como el segundo importante dentro de la industria manufacturera con un porcentaje del 17% de participación, también es importante conocer que contribuye al Producto Interno Bruto (PIB) con un porcentaje del 15%.

- ✓ Datos importantes encontrados en el estudio se define qué sector textil ha realizado exportaciones de productos derivados como hilados, tejidos, seguido de la exportación de productos de la actividad de cuero y las prendas de vestir esta última tiende a bajar su producción, por la alta dependencia de materia prima importada, o la alta remuneración definida por la legislación laboral del Ecuador, lo que resta competitividad.

- ✓ Es importante conocer que las exportaciones ecuatorianas del sector industrial, tiene como destinos el mercado Estadunidense con un 19% en segundo lugar Perú con un 13%, Italia con una participación del 8% y Venezuela con una participación del 7%. (Lovato, 2014, pág. 91).

Según las autoras Marjorie Mendoza, Mariela Flores en su tema de análisis “Del efecto de las medidas sustitutivas a las importaciones del sector agroindustrial del periodo 2013 -2014, dan a conocer las siguientes conclusiones en su estudio:

- ✓ Se define que la sustitución de las importaciones y cambio de la matriz productiva, permitirá proteger a las nuevas industrias en desarrollo ante la competencia internacional, a través de las políticas de salvaguardas, también por el favoreciendo con la creación de

subsidios o apoyo por las entidades públicas como la Corporación Financiera Nacional (CFN) que otorgan créditos a tasas más bajas del mercado financiero.

- ✓ Las pequeñas empresas han podido mejorar sus infraestructuras, a través de la adquisición de maquinarias y materia prima para su producción, créditos que son otorgados por parte del estado y de esta, manera cuidar la industria nacional.

- ✓ Se determina que una industria al contar con una infraestructura adecuada, mano de obra calificada, y maquinaria avanzada pueden mejorar la producción innovando su producto para poder exportar y competir con industrias internacionales. (Mendoza & Flores , 2015, pág. 75).

De acuerdo al autor Daniel Franco con el tema de “La Sustitución de importaciones, como medio para un desarrollo sostenible”. Da conocer los siguientes parámetros en su conclusión:

- ✓ Dentro de la evaluación se define que la realidad nacional e internacional, la estrategia de desarrollo económico, más adecuada es la que fundamenta sus resultados en la mejora para tener un mejor posicionamiento y competitividad de forma interna para luego poder exportar productos cumpliendo con estándares de calidad siempre contribuyendo al desarrollo de la industria en beneficio de los países en desarrollo.

- ✓ Se determina que los cambios estratégicos en las políticas de desarrollo industrial, implican transformaciones que permitan restringir el ingreso de productos que perjudique su

industria interna por lo que crean salvaguardas con la implementación de aranceles por el ingreso de productos importados, por lo que favorece al consumo nacional sin embargo se restringe que las personas puedan adquirir el producto que les convenga y cancelar el precio que deseen. (Guarín, 2008, pág. 66).

Según el autor: José Montesino en su tema de investigación “La economía ecuatoriana del siglo XXI y sus perspectivas de comercio internacional” determina las siguientes conclusiones.

- ✓ Las relaciones económicas del Ecuador son muy pequeñas en cuanto a volúmenes de intercambio sin embargo de acuerdo a las políticas de gobierno se podría mejorar este nivel bajo. Cabe recalcar que se mantendrá un comercio internacional creciente favoreciendo al crecimiento de la matriz productiva interna generando fuentes de trabajo.

- ✓ El tipo de legislación social y económica del país de Ecuador presenta deficiente en diferentes materias es decir es una nación que aspira alcanzar mejores niveles de vida y desarrollo en base a presentar una estabilidad política y economía interna con la sustitución de importaciones. (Montesinio, 2017, págs. 104,105).

1.5.3 Marco conceptual.

Comercio internacional.

El comercio internacional es un concepto más amplio, pues abarca el flujo de relaciones comerciales internacionales, sin hacer referencia a un país en específico. Es decir, “es el conjunto de movimientos comerciales y financieros, y que sea su naturaleza, que se realicen entre naciones; es pues un fenómeno universal en el que participan las diversas comunidades humanas”. (p. 26). (Hernández Contreras, 2010).

Comercio multilateral.

“El sistema multilateral se caracteriza por la presencia activa de los Estados nacionales, que suscriben compromisos a través de acuerdo o tratados, sin renunciar a sus autonomías políticas y jurídicas. Este proceso surge con el sistema de Naciones Unidas y demás instituciones y organismos internacionales y tienen como nota definitiva la cooperación entre Estados”. (p. 35). (Hernández Contreras, 2010).

Competitividad.

Es la competitividad es la capacidad que tiene una empresa o país de obtener rentabilidad en el mercado en relación a sus competidores.

Estrategias para el crecimiento económico: sustitución de importaciones frente al crecimiento basado en las exportaciones.

“Los países en desarrollo aplican dos estrategias en competencia para la industrialización: 1) una estrategia de visión hacia el interior (sustitución de importaciones) en la cual las industrias se establecen para suministrar al mercado nacional y el comercio internacional tiene una importancia intrascendente y 2) una estrategia de visión hacia fuera (crecimiento basado en las exportaciones también conocido como crecimiento hacia fuera) de alentar el desarrollo de las industrias en las que el país disfruta de una ventaja comparativa, con una fuerte dependencia de las naciones extranjeras como compradores de la producción creciente de los productos exportables”. (p.254).

Proceso.

“Proceso como el conjunto de recursos y actividades mutuamente relacionadas o que interactúan, las cuales transforman elementos de entrada en resultados” (p. 148). (Camisón, Cruz, & González, 2006).

Sistema.

Según Norma, (2005) sistema es el “conjunto de elementos mutuamente relacionados o que interactúan” (p. 17).

Sistemas.

“Es una abstracción que simplifica la realidad y que remite a un conjunto de elementos o partes que interaccionan dinámicamente entre sí (y con el entorno que lo rodea), que tiene una cierta permanencia dentro del espacio-tiempo y que intenta alcanzar un objetivo concreto. Para describir adecuadamente su comportamiento, es necesario conocer su organización: la disposición de sus elementos componentes (la parte más espacial-estática-estructural) y las interacciones o relaciones que se establecen entre ellos la parte más temporal-dinámica-funcional” (p. 1). (Moriello, 2005).

Relaciones Internacionales.

Las relaciones internacionales en su génesis como disciplina científica responden fundamentalmente a la necesidad de aprehensión global de la compleja realidad internacional. Según (Celestino, 1981).

Modelo de Sustitución de Importaciones.

“El modelo de sustitución de importaciones utiliza extensamente las barreras comerciales para proteger a las industrias nacionales de la competencia de las importaciones. La estrategia está orientada hacia dentro en cuanto a que el comercio y los incentivos industriales favorecen la producción del mercado nacional por encima del mercado de exportación”. (p. 254).

Trazabilidad.

Es la “capacidad para seguir la historia, la aplicación o la localización de todo aquello que está bajo consideración. (p. 22). (Norma, 2005).

Ventaja comparativa.

La Ventaja comparativa es “el comercio mutuamente benéfico requiere que cada nación sea el productor de menor costo de al menos un producto que pueda exportar a su socio comercial. (p. 31). (Carbaugh, 2009).

Comercio.

El comercio se entiende como el libre intercambio, de mercancías es decir la compra y venta de bienes y servicios, realizadas entre personas naturales o jurídicas que puede están radicados en diferentes países a cambio de un valor monetario y están sujetos a tramitaciones de aranceles para adquirirlos de acuerdo a las normas de cada país para su ingreso al mismo. (Chabert, 2010, pág. 27).

Comercio Internacional.

A lo largo del tiempo el comercio ha formado parte del diario vivir del ser humano, sin duda alguna la necesidad de obtener algún bien que satisfaga los instintos es básico, es de donde se

desprende el término “comercio”. En base a lo anteriormente descrito se puede definir que el comercio internacional, es aquella interacción de relaciones comerciales internacionales sin mencionar a un país en específico, es un conjunto de actividades comerciales y financieras entre naciones. (Corporación Aduanera Ecuatoriana, CAE, 2012).

Proteccionismo.

El proteccionismo básicamente establece que un gobierno debe implementar restricciones a las importaciones de productos extranjeros, privilegiando la producción nacional para evitar la competencia del exterior. Es así, como establece aranceles, impuestos para las exportaciones que ingresarán con un precio final más elevado lo que los encarece, ocasionando beneficios para los productos nacionales. (Arellano, 2008).

Impacto.

El impacto es parte primordial en el análisis de un factor social o económico, por ejemplo, la innovación de las empresas en la tecnología para mejorar su proceso de producción permitirá presentar un producto de calidad de importación que tiene como impacto mejorar la economía de un país. (Prud, 2011, pág. 11).

Manufactura.

Manufactura es una palabra que deriva de las palabras latinas manus (manos) y factus (hacer); esta combinación de términos significa hacer con las manos. La manufactura en el contexto

moderno se define de dos maneras tecnología y económica, de modo tecnológico hace referencia al uso de procesos químicos y físicos, también incluye el ensamble de partes múltiples para la fabricación de productos terminados. De forma económica la manufactura se convierte en la transformación de materiales en artículos de mayor valor generando ingresos para sustentar la economía de un país, y es una industria que genera fuentes de trabajo. (Groover, 2012, pág. 3).

Textil.

Se denomina como productos textiles las fibras, los productos intermedios del hilo, los tejidos y los productos fabricados, es decir es la utilización de materias primas de origen vegetal como el algodón o el lino; o de origen animal, como la seda o lana. En el siglo XX, aparecieron las fibras sintéticas como el poliéster, usado principalmente para elaborar fibras, hilos de coser; y el nylon de textura resistente y elástica, es decir es una forma artesanal de elaborar un producto. (Gryna & Bingham, 2012 , pág. 81).

Sector.

Se entiende por sector económico; la agregación de actividades y agentes que disponen de medios materiales, organizativos y técnicos y que muestran características homogéneas en su comportamiento. (Freire & Gonzáles , 2013, pág. 61).

CAPÍTULO II

METODOLOGÍA

2.1 Enfoque de investigación Mixto.

Para desarrollar el proyecto de investigación bajo el título “Impacto del modelo de sustitución de importaciones en el comercio internacional del Sector Manufacturera Textil Ecuatoriana prendas de algodón (6108.21.00.00), periodo 2005-2015”, se utilizará el enfoque cuantitativo, de acuerdo a (Hernández Sampieri, Fernández Collado, & Baptista Lucio, 2010) el enfoque cuantitativo se utiliza para, “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.

El enfoque cuantitativo de la investigación es secuencial y probatorio entonces necesario aplicar este enfoque, debido a que en cada etapa del proyecto de investigación debe basarse en forma secuencial, predecesora y sistemática, con el fin de analizar y medir las variables de estudio para probar y contrarrestar las hipótesis hasta llegar a establecer la discusión de resultados y derivar las conclusiones correspondientes”. (p. 4).

2.2 Tipología de investigación.

2.2.1 Por su finalidad Básica.

Para el desarrollo del proyecto, se aplicará la investigación que según (Hernández Sampieri, Fernández Collado, & Baptista Lucio, 2010) es la “La investigación es la herramienta para conocer lo que nos rodea y su carácter es universal” (...) en consecuencia el tipo de investigación que se aplicará es la Básica que “permite producir conocimiento y teorías” (p.xxvii). La investigación básica además de lo manifestado anteriormente permite desarrollar los conocimientos teóricos para el progreso de una ciencia sin realizar ensayos prácticos.

2.2.2 Por las fuentes de información Documental.

El tipo de investigación por las fuentes de información, que se utilizará es la investigación documental, (Bernal, 2010) define la investigación documental “consiste en un análisis información escrita sobre el tema con el propósito establece relaciones, diferencias, posturas o estado actual del conocimiento sobre el tema estudiado”. (p.111).

Según Casares Hernández (citado por Bernal, 2010) describe que “la Investigación documental depende fundamentalmente de la información que se obtiene o se consulta en documentos, entendiéndose por éstos todo material al que se puede acudir como fuente de referencia, sin que se altere su naturaleza o sentido, los cuales aportan información o dan testimonio de una realidad o un acontecimiento (p.111). Las fuentes de información que se utilizarán son

libros, revistas, artículos científicos, manuales, tratados, acuerdos entre otros documentos conocidos como información secundaria.

2.2.3 Por las unidades de análisis Insitu.

El tipo de investigación por las unidades de análisis que se aplicará es la investigación insitu ya que la información se recopilara de los entes generadores de la misma como son los importadores, productores y exportadores de textiles, de la que se extraerán los requerimientos pertinentes, los cuales serán analizados con lo obtenido del resto de consultados como las estadísticas de las operaciones comerciales del sector.

Cuanto permite combinar el enfoque de investigación cualitativa y cuantitativa de manera que la información recopilada sea más significativa y podamos así mostrar una perspectiva más amplia y profunda del tema de estudio. Según (Hernández Sampieri, Fernández Collado, & Baptista Lucio, 2010) 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 (p. 4) y el “Enfoque cualitativo utiliza la recolección de datos sin medición numérica para descubrir o afinar preguntas de investigación en el proceso de interpretación”. (p. 7).

2.2.4 Por el control de las variables No experimental.

El tipo de investigación por el control de las variables, que se aplicará es el diseño de investigación es No Experimental ya que las variables no podrán ser manipuladas, es decir no se podrán hacer variaciones en las variables independientes y se debe observar e fenómeno tal como se presente en su contexto natural con el objetivo de conocer la realidad de los importadores, productores y exportadores del sector.

Según (Hernández Sampieri, Fernández Collado, & Baptista Lucio, 2010) define “como la investigación que se realiza sin manipular deliberadamente variables. Es decir, se trata de estudios donde no hacemos variar en forma intencional las variables independientes para ver su efecto sobre otras variables. Lo que hacemos en la investigación no experimental es observar fenómenos tal como se dan en su contexto natural, para posteriormente analizarlos. El estudio no experimental no se genera ninguna situación, sino que se observan situaciones ya existentes, no provocadas intencionalmente en la investigación por quien la realiza. En la investigación no experimental las variables independientes ocurren y no es posible manipularlas, no se tiene control directo sobre dichas variables ni se puede influir sobre ellas, porque ya sucedieron, al igual que sus efectos”. (p. 149-150).

2.2.5 Por el alcance Descriptivo.

El tipo de investigación por el alcance, se aplicará, la investigación descriptiva según (Hernández Sampieri, Fernández Collado, & Baptista Lucio, 2010), “Investigación descriptiva Busca especificar propiedades, características y rasgos importantes de cualquier fenómeno que se analice. Describe tendencias de un grupo o población”. (p. 80).

Con la ayuda fundamentada de la teoría de sustitución de importaciones se podrá describir el fenómeno que se da en la aplicación de dicho modelo en el sector manufacturero textil ecuatoriano y obtener resultados dando a conocer si el modelo de importaciones ayudó al sector en forma positiva en los años de estudio.

2.3 Hipótesis.

- La determinación de cupos en la política comercial influye en el comercio internacional.
- La aplicación de sustitución de importaciones ha fomentado al cambio de la matriz productiva en el sector manufacturero textil ecuatoriano.

2.4 Instrumentos de recolección de información Encuesta.

Los instrumentos para la recopilación de la información, que se utilizarán son las encuestas, ya

que mediante esta técnica se establecerá la relación directa entre el investigador y el sujeto de estudio; en complemento se utilizará la técnica de observación.

El método que se utilizara para el análisis de cada una de las preguntas se realizara por medio del método Delphi el cual menciona que “Delphi propone una aplicación en tiempo real del método: los expertos se reúnen en un lugar y debaten cada cuestión antes de responder. Últimamente, la utilización de nuevos modos de interacción entre expertos, como el correo electrónico, tienden a desarrollarse y a convertir el procedimiento en más flexible y rápido”. (Delphi, 1985).

2.5 Procedimiento para recolección de datos Bases de datos.

Para recopilar la información se empleará la herramienta Publish o Perish (POP) según (Harzing, 2016) empleado para las revisiones del estado del arte. Esta herramienta a más de permitir localizar en los sistemas indexados, (Google Académico, REDALYC, entre otros), la referencia de un tema permite exportar los resultados a una hoja de cálculo como Excel y con ello crear una base de datos con indicadores importantes como: cantidad de citas, autor, editor, enlace en la web.

2.6 Cobertura de las unidades de análisis Muestra.

Las unidades de análisis se establecerán con la información del registro de empresas textiles vinculadas a la Asociación de Industriales Textiles del Ecuador (AITE) para identificar las empresas objeto de estudio.

De acuerdo a información tomada de la Asociación de Industriales Textiles del Ecuador (AITE), a nivel nacional las provincias con más representatividad en el sector manufacturero textil son Pichincha con el 50%, Guayas, Azuay 17%, Tungurahua 19% y Otras 4%.

Conjuntamente con el estudio descriptivo se establece la población del estudio la misma que asciende a 1.680 empresas textiles a nivel nacional, cuya muestra se determina mediante muestro por preferencias (no probabilísticos), esto en correspondencia a las 30 empresas textiles asociadas a la ASOCIACIÓN DE INDUSTRIALES TEXTILES DEL ECUADOR en la ciudad de Quito que ascienden a 30.

Tabla 2
Muestra Empresas Textiles.

Dimensión	N° de Empresas
Población	1.680
Muestra (Muestreo por preferencias)	30

Fuente: (Asociación de Industriales Textiles del Ecuador, 2017).

2.7 Procedimiento para tratamiento y análisis de información Estadística descriptiva.

El procedimiento para el tratamiento y análisis de la información se utilizará la Estadística Descriptiva, la cual permite: recolectar, ordenar, analizar, representar y caracterizar un conjunto de

datos de una población o muestra con el fin de describir apropiadamente las características del fenómeno de estudio. Así como también se representa mediante histogramas de frecuencias la información sistematizada.

CAPÍTULO III

RESULTADOS

Los resultados son el producto de la información analizada y sintetizada bajo el contexto de las variables de investigación. Dentro de las principales políticas de inversión ecuatoriana y el comercio internacional se contempla un nivel de influencia en los factores macro y micro ambientales que forman parte del sistema de interacción económico, político, social del Ecuador. Desde este punto de vista a través del análisis situacional se puede determinar las condiciones en las cuales el sector textil se desarrolla como resultado de la implementación de salvaguardias a las prendas de algodón. En consecuencia, el análisis situacional es una herramienta útil y práctica para establecer las limitaciones del sector, considerando a los factores externos no controlables para posterior a una evaluación sistemática establecer las oportunidades y amenazas que tiene la industria frente a los cambios continuos de la política de comercio exterior.

3.1 Cambio de la Matriz Productiva.

Como parte de las directrices del modelo de sustitución de importaciones el Proyecto del Gobierno del Ecuador a partir de la generación del Plan Nacional para el Buen Vivir, plantea en uno de sus objetivos la transformación de la Matriz Productiva, en donde se contempla el potenciamiento del sector manufacturero al cual pertenece la industria textil ecuatoriana.

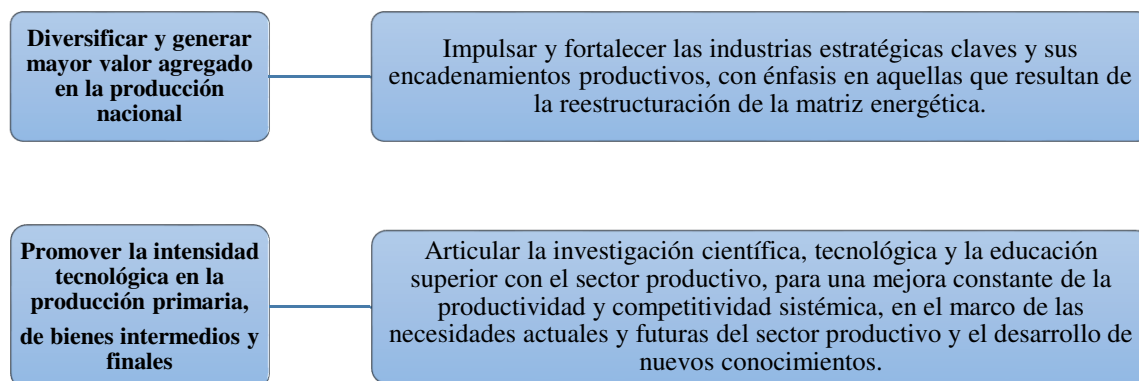


Figura 1 Lineamientos del Cambio de la Matriz Energética

Fuente: (Secretaría Nacional de Planificación y Desarrollo, 2016).



Figura 2 Sectores prioritarios para el Cambio de la Matriz Productiva.

Fuente: (Secretaría Nacional de Planificación y Desarrollo, 2016).

Dentro de las industrias prioritarios para el cambio de la matriz productiva se ha contemplado al sector textil, lo que responde al modelo de sustitución de importaciones, así se establece la relación entre los lineamientos del Plan Nacional para el Buen Vivir y la transformación productiva que en el mediano y corto plazo.

3.2 Entorno de Desarrollo.

- El macroambiente hace referencia a aquellos factores que no son controlables a nivel del macro y micro entorno. Para el sector textil el ambiente externo significa el factor económico, político, social, cultural y tecnológico, mismo que pueden afectar a la oferta y demanda del mercado nacional e internacional. Los principales factores del entorno se pueden se pueden clasificar de la siguiente forma, de acuerdo al nivel de influencia en el desarrollo del mercado internacional: Sector ocupacional, Políticos, Legales, Culturales, Sociales, Económicos y Tecnológicos.

Para el análisis del sector textil ecuatoriano será importante considerar todos aquellos factores que pueden resultar en cambios del mercado interno y externo, como el factor económico y político, pues según se encuentre el comportamiento del flujo de efectivo puede significar una oportunidad o amenaza para la producción y exportación de prendas de algodón. Además, la política al marcar las reglas del juego para el comercio internacional, de estas dependerá la creación de oportunidades para el desarrollo de la industria ecuatoriana.

3.2.1 Entorno Económico.

El factor económico para el sector textil se convierte en todos los factores que intervienen en la dinámica económica del país. Entendiéndose a esta como la interacción entre la población y agentes productivos, es decir el tejido empresarial conformado por las empresas productoras y exportadoras de prendas de algodón. Su nivel de influencia macroeconómica puede llegar a ser significativa para el sector textil y para las empresas productoras y exportadoras de prendas de algodón, por lo que es necesario su análisis para determinar las oportunidades de desarrollo del negocio. En consecuencia, los modelos de sustitución de importaciones en el Ecuador tienen alrededor de 8 décadas en sus intentos por mejorar la productividad del país, sin embargo, en el periodo 2010 – 2016, se han realizado ajustes importantes a la política exterior, como en el caso de las salvaguardias impuestas a ciertos grupos de productos importados, para incrementar el consumo interno.

3.2.2 Producto Interno Bruto (PIB).

Uno de los factores económicos a considerarse en el análisis del sector textil entorno al modelo de sustitución de importaciones, es el Producto Interno Bruto (PIB), el cual es un indicador económico que mide el aporte de las industrias del país al aparato productivo nacional. A través del crecimiento del PIB se puede establecer la situación real de las industrias del país. Con esta perspectiva generada a través de estadística económica se puede estructurar el escenario en el cual se desarrolló el sector textil y en especial las empresas productoras de prendas de algodón.

El Producto Interno Bruto (PIB) es el valor de los bienes y servicios (productos) de consumo final producidos por los factores económicos en un periodo de tiempo. Su medición se realiza en términos generales y por sectores de actividad, esta composición es el resultado de la Matriz Insumo-Producto, que detalla los flujos de bienes y servicios en el aparato productivo, desde la perspectiva de los productores y de los consumidores finales. (Banco Central del Ecuador, 2017).

Se ha tomado como referencia para el análisis de la situación del sector textil los años 2005 – 2015, puesto que dentro de este periodo de tiempo se han desarrollado eventos puntuales en referencia al modelo de sustitución de importaciones.

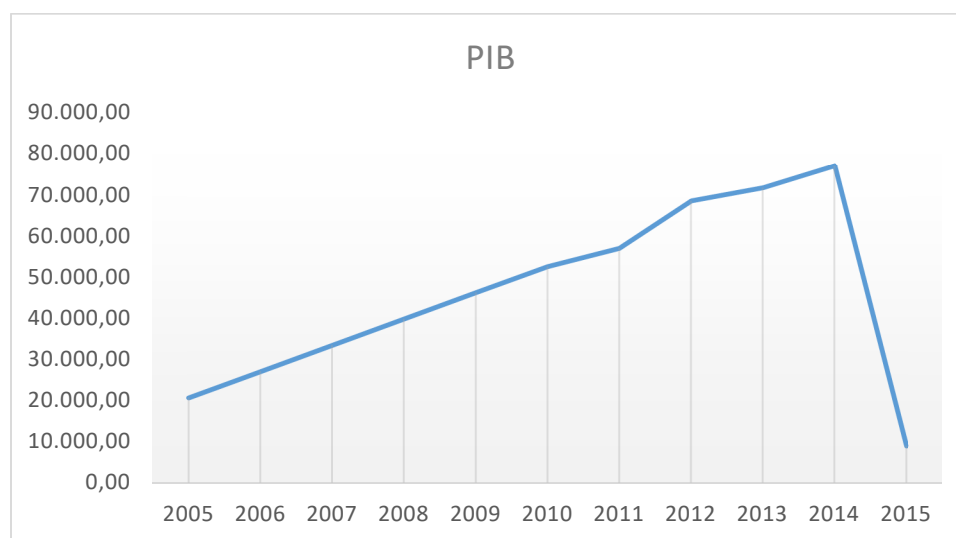


Figura 3 Producto Interno Bruto (PIB) 2005 – 2015.

Fuente: (Banco Central del Ecuador, 2017).

En los primeros cinco años del periodo 2005 – 2015, el PIB mantiene un crecimiento constante en donde se reconoce el desarrollo de las industrias del Ecuador, sin embargo, en el año 2015 la situación económica del Ecuador no muestra un escenario favorable pues el PIB tuvo un

decrecimiento de 1,20% aproximadamente. En este contexto el desarrollo del sector textil se ve limitado por las condiciones que el mercado ofrece, en este sentido no es factible invertir en alternativas para mejorar las condiciones de productividad pues existe incertidumbre en la industria. Consecuentemente, estos factores se convierten en una amenaza para la producción de prendas de algodón, pues al no existir un ambiente económico estable el flujo comercial tiende a disminuir, es decir las personas no están dispuestas a gastar en prendas de vestir.

Tabla 3
Productor Interno Bruto (PIB) 2005 – 2015.

Año	Millones de USD	Crecimiento %
2005	20.678,90	6,58%
2006	27.052,80	6,38%
2007	33.426,70	6,18%
2008	39.800,60	5,98%
2009	46.174,50	5,78%
2010	52.467,00	3,50%
2011	56.952,00	7,90%
2012	68.435,00	5,60%
2013	71.629,00	4,90%
2014	76.998,00	4,00%
2015	9.029,00	0,20%

Fuente: (Banco Central del Ecuador, 2017).

En el análisis sectorial del PIB se puede establecer que el sector textil, perteneciente a la industria manufacturera, tiene una participación importante en la construcción del sistema productivo

nacional. Esto demuestra el nivel de desarrollo que han tenido las empresas del sector textil, evidenciando también el grado de emprendimiento que existe en esta rama de la producción, siendo la producción de textiles una de las dimensiones de mayor interacción y generación de capital y riqueza en el Ecuador. Esto se convierte en una oportunidad para las empresas productoras de prendas de algodón, pues se puede aprovechar el desarrollo del sector para generar un producto de calidad que acompañado de estrategias especializadas en los cambios del mercado puedan satisfacer las necesidades del consumidor final, siendo este un factor que ha sido potencializado por el modelo de sustitución de importaciones.

Tabla 4
PIB Sectorial (2005 - 2015).

Sector	TASAS DE VARIACIÓN POR INDUSTRIA	DE t/t-4	CONTRIBUCIÓN AL CRECIMIENTO DEL PIB
Actividades profesionales, técnicas y administrativas	7,4		0,46
Enseñanza y servicios sociales y de salud	4,8		0,37
Manufactura	2,5		0,29
Comercio	2,3		0,24
Administración pública	3,8		0,24
Suministro de electricidad y agua	8		0,18
Acuicultura y pesca de camarón	14,6		0,08
Otros Servicios	1,1		0,07
Pesca	5,9		0,04
Actividades de servicios financieros	1,1		0,03
Servicio doméstico	0,5		0
Alojamiento y servicios de comida	-1,7		-0,03
Correo y comunicaciones	-1,9		-0,07
Construcción	-1,1		-0,11
Refinación de petróleo	-21,2		-0,19
Petróleo y minas	-2,7		-0,27

Fuente: (Banco Central del Ecuador, 2017).

Dentro de este contexto, se debe realizar un análisis conglomerado del PIB sectorial, el mismo que refleja el comportamiento del sector manufacturero, de donde se destaca el sector textil con la producción de prendas de algodón.

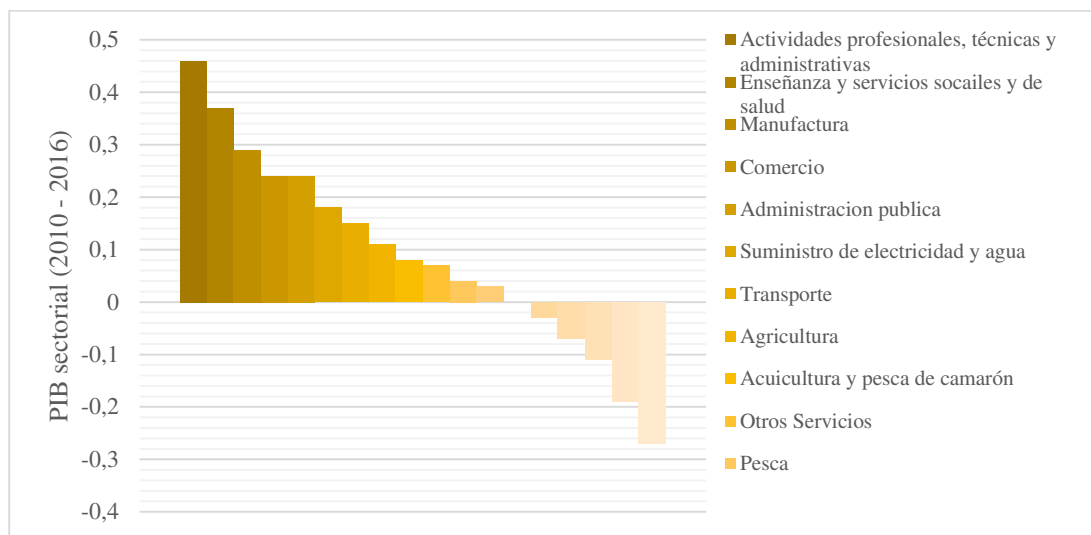


Figura 4 PIB Sectorial (2005 - 2015).

Fuente: (Banco Central del Ecuador, 2017).

3.2.3 Balanza Comercial.

La balanza comercial determina el comportamiento de las importaciones y exportaciones de los sectores del aparato productivo nacional. A través de este indicador se puede determinar la situación referente al excedente o falta de producción nacional de determinado producto. En el caso de la industria textil, mediante el análisis de la balanza comercial se puede establecer los niveles de déficit y superávit, que pueden presentarse en las actividades comerciales anuales derivadas del

sector manufacturero, de donde se destaca la industria textil y las empresas productoras de prendas de algodón.

El análisis de la Balanza Comercial en el periodo 2005 – 2015, es importante para determinar el comportamiento comercial de la industria textil, pues se evidencian los flujos y su interacción que se desprende de las importaciones y exportaciones en el Ecuador, dejando como resultado desde el 2010 hasta el 2015 un déficit promedio de 1.800 millones de USD, como resultado de las medidas de restricción de ingreso de determinados bienes al Ecuador, mismas que obedecen al modelo de sustitución de importaciones.

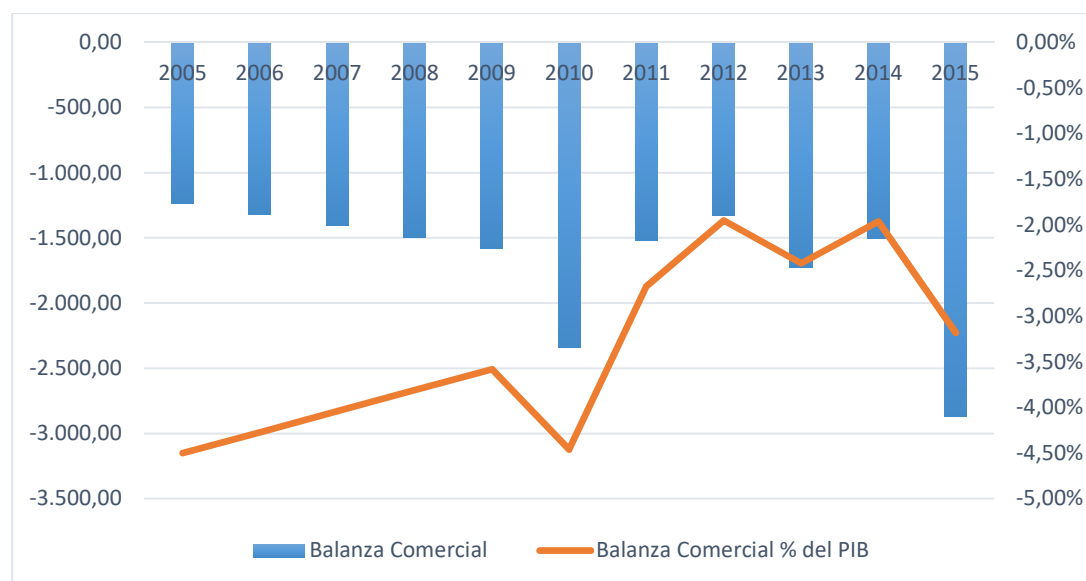


Figura 5 Balanza Comercial (2005 – 2015).

Fuente: (Banco Central del Ecuador , 2017).

Las salvaguardias impuestas a partir de marzo de 2015, como parte del modelo de sustitución de importaciones fueron el instrumento clave del gobierno nacional para aumentar el consumo nacional y disminuir el nivel de importaciones. Uno de los sectores más afectados por esta medida

fue el textil, el cual para realizar su producción necesita de materia importada de países como Colombia y Perú, por lo que la eliminación de la restricción de importaciones supone una oportunidad para las empresas productoras de prendas de algodón. Pues podrán adquirir materia prima e insumos a menor costo para producir más y con una calidad mayor.

Tabla 5
Balanza Comercial (2005 – 2015).

Año	Balanza Comercial Millones USD	Balanza Comercial de del PIB %
2005	-1.234,70	-4,50%
2006	-1.321,22	-4,27%
2007	-1.407,74	-4,04%
2008	-1.494,26	-3,81%
2009	-1.580,78	-3,58%
2010	-2.339,10	-4,46%
2011	-1.519,60	-2,67%
2012	-1.332,70	-1,95%
2013	-1.730,50	-2,42%
2014	-1.506,90	-1,96%
2015	-2.872,80	-3,18%

Fuente: (Banco Central del Ecuador , 2017).

3.2.4 Formación Bruta de Capital (FBKF) y los Sectores Productivos.

La Formación Bruta de Capital Fijo permite identificar los sectores económicos, que están aumentando su capacidad productiva para la generación de fuentes de empleo y producción. Con estos parámetros se establece mediante el FBKF el crecimiento de la producción proveniente del sector manufacturero, industria textil y empresas que producen y exportan prendas de algodón. Mediante este indicador se tiene un acercamiento al comportamiento de la inversión que se ha realizado en el sector manufacturero, como parte de la atracción de capitales nacionales y extranjeros, derivados del modelo de sustitución de importaciones.

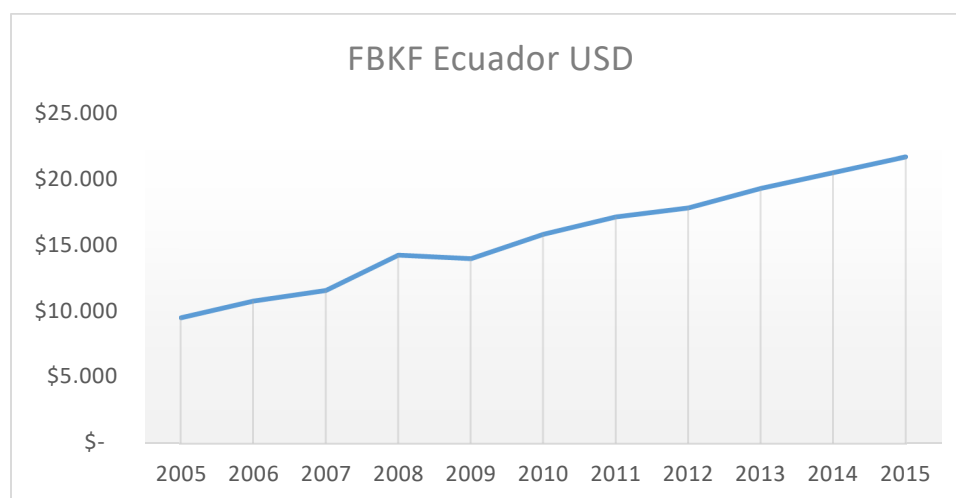


Figura 6 Formación Bruta de Capital Fijo (2005 – 2015).

Fuente: (Banco Central del Ecuador, 2017).

La relación de formación bruta de capital se ha producido de forma equilibrada entre los sectores productivos del país, siendo el sector manufacturero uno de los de mayor aportación y crecimiento. En el periodo 2005 – 2015, a partir del año 2010 se evidencia un crecimiento sostenido que ha

determinado una tasa de crecimiento promedio del 14%, siendo el año 2010 y 2011 los que presentan un mayor crecimiento de aproximadamente 20%, es decir 17.127 millones de USD. y 20.471 millones de USD. respectivamente. Con esto es importante también conocer de cerca la Formación Bruta de Capital Fijo (FBKF) de acuerdo a las industrias más influyentes del Ecuador, de donde se destaca la industria manufacturera como resultado de la diversificación de productos que responde al modelo de sustitución de importaciones, que también se ve reflejado en la formación bruta de capital mediante inversiones nacional y extranjeras.

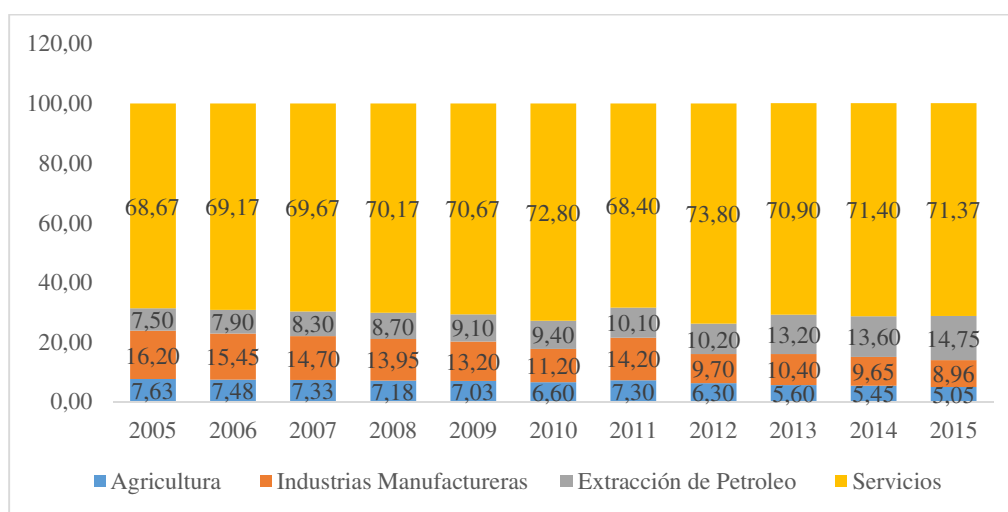


Figura 7 Formación Bruta de Capital por Industria (2005 – 2015).

Fuente: (Banco Central del Ecuador, 2017).

Después de la industria petrolera, la industria manufacturera donde se encuentra el sector textil y las empresas que producen y exportan prendas de algodón, es la tercera industria más importante, presentando un crecimiento de Formación Bruta de Capital Fijo (FBKF) promedio de 10,68%. Para el año 2010 la industria manufacturera represento el 11,2% del total de Formación Bruta de Capital Fijo (FBKF) por industrias, convirtiéndose en la segunda mayor industria por encima de la

producción de petróleo. En el año 2011 esta situación es similar mostrando una participación mayor de la industria manufacturera del 14,2% (por encima de la industria petrolera). Ya en el año 2012 la participación de la industria manufacturera disminuye en 9,7% para después recuperarse en 2013 con 10,4%. Para los siguientes años esta tiende a disminuir, es decir en 2014 esta fue de 9,65%, en 2015 de 8,96%. En 2015 se evidencia un decrecimiento en la participación más significativo por la imposición de salvaguardias, es decir sobretasas arancelarias a productos textiles, como resultado práctico del modelo de sustitución de importaciones que fue acentuado por el gobierno del Ecuador, las cuales a través de su aplicación disminuyeron los niveles de inversión extranjera y nacional.

3.2.5 Inversión Extranjera Directa (IED).

Una vez determinados los niveles de formación bruta de capital, esta información se complementa con los niveles de inversión extranjera directa que muestra en si el comportamiento de los capitales extranjeros dirigidos hacia el desarrollo de determinadas industrias en el Ecuador. Al tener las condiciones atractivas para la generación de nuevas inversiones se habla de tecnificación, cuyo fin es el de sustituir las importaciones gradualmente para lograr tener una cuota de producción nacional de calidad y tendiente hacia la exportación. En este sentido es importante definir cuál ha sido el comportamiento de la inversión extranjera directa (IED), así como el sector al cual ha sido dirigido con mayor proporción y los países de donde provienen, lo que mostrará así con que socios se tiene mejores relaciones en el afán de sustituir las importaciones.

Tabla 6
Inversión Extranjera Directa (IED) 2005 – 2015.

Sector	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Agricultura, silvicultura, caza y pesca	-11.836,27	- 8.254,07	- 4.671,87	-1.089,67	2.492,53	10.676,10	454,2	17.840,50	20.756,70	38.907,60	67.786,30
Comercio	115.687,40	110.553,15	105.418,90	100.284,65	95.150,40	93.609,00	77.696,20	83.340,50	110.254,20	148.547,30	172.873,10
Construcción	26.769,70	28.438,80	30.107,90	31.777,00	33.446,10	28.240,20	50.534,30	31.578,40	69.196,50	4.744,40	6.834,00
Electricidad, gas y agua	-148.507,30	-122.127,70	-95.748,10	-69.368,50	-42.988,90	-6.311,70	-10.824,90	46.447,50	29.201,30	-4.671,10	61.757,90
Explotación de minas y canteras	119.885,63	143.357,38	166.829,13	190.300,88	213.772,63	178.001,50	379.201,90	224.945,00	252.886,20	685.578,20	559.834,40
Industria manufacturera	80.131,17	87.767,47	95.403,77	103.040,07	110.676,37	120.323,60	121.927,10	135.596,20	137.917,80	107.722,20	264.101,00
Servicios comunales, sociales y personales	80.745,53	70.194,78	59.644,03	49.093,28	38.542,53	22.800,10	27.824,40	1.698,60	-2.318,60	14.072,50	-10.834,40
Servicios prestados a las empresas	136.612,60	122.303,45	107.994,30	93.685,15	79.376,00	68.097,20	44.697,00	39.478,90	117.681,50	24.355,40	243.272,40
Transporte, almacenamiento y comunicaciones	-1.145.247,83	-977.175,63	-809.103,43	-641.031,23	-472.959,03	-349.577,70	-47.432,90	-13.433,30	-8.530,30	-246.980,60	-43.628,40
Total	42.890,38	56.212,82	73.673,42	96.557,56	126.549,88	165.858,30	644.077,40	567.492,30	727.045,20	772.275,90	1.321.996,30

Fuente: (Banco Central del Ecuador , 2017)

El comportamiento de la inversión extranjera directa deja entrever que el periodo 2005 – 2015 Ecuador mantiene un crecimiento constante, sin embargo, se presenta un decrecimiento considerable que puede estar derivado de la implementación de salvaguardias como parte del modelo de sustitución de importaciones, que a inicios del año 2015 restringió la entrada de alrededor de 32% del total de importaciones, de donde se destacan los productos derivados de algodón, lo que afecto a la proyección de nuevas inversiones en el país, sobretodo del sector textil, que vieron en esta medida una amenaza para el negocio. Este rubro es preciso verlo de forma individual para comprender cuales han sido sus variaciones entorno al modelo de sustitución de importaciones.

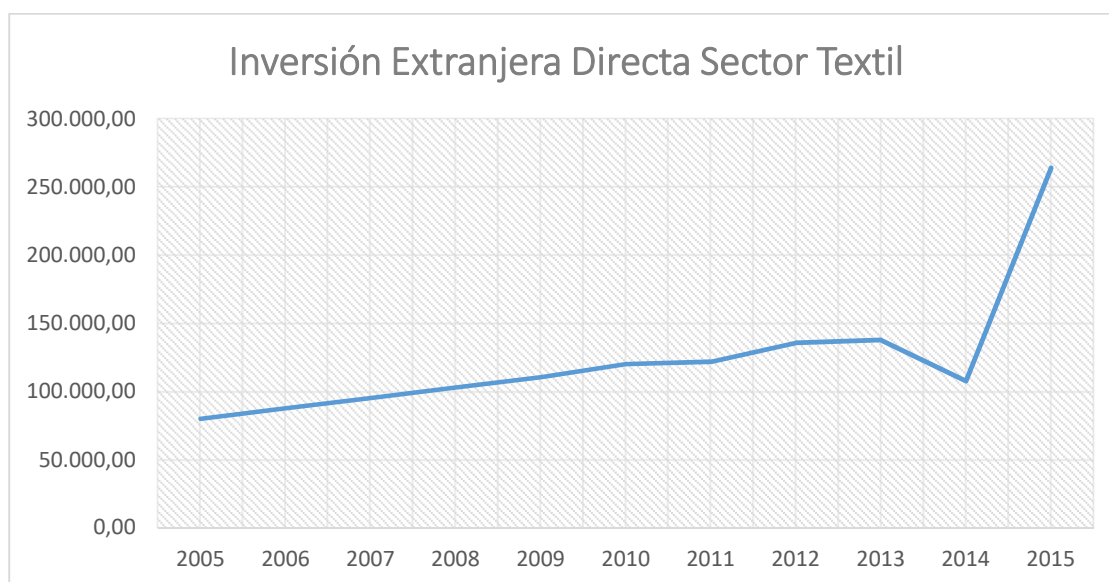


Figura 8 Inversión Extranjera Directa (IED) Sector Textil 2005 – 2015.

Fuente: (Banco Central del Ecuador , 2017).

El sector textil al cual pertenecen las empresas productoras de ropa interior en el periodo 2005 – 2015, hasta el año 2013 describe un crecimiento sostenido, siendo el año 2014 en donde se

presenta un decrecimiento importante de aproximadamente 22%, por varios factores, uno de los más importantes es la recesión económica en la cual entro el Ecuador por motivo de la disminución de la caída del precio del petróleo, principal ingreso del Ecuador. Sin embargo, para el año 2015 se evidencia un crecimiento significativo del 145%. Este comportamiento esta derivado de la implementación de salvaguardias que pusieron restricciones de importaciones a bienes de consumo y materias primas que retrajeron las inversiones extranjeras por la dificultad de desarrollo de nuevas empresas.

Dentro de la estructura de la inversión extranjera directa, la industria manufacturera tiene el 5% de participación del total de inversión. Aunque su aporte al desarrollo de la producción nacional textil, su incidencia y nivel de influencia por las políticas de comercio exterior que ha desarrollado el Ecuador, es alto, siendo sensible a los cambios realizados en la estructura arancelaria.

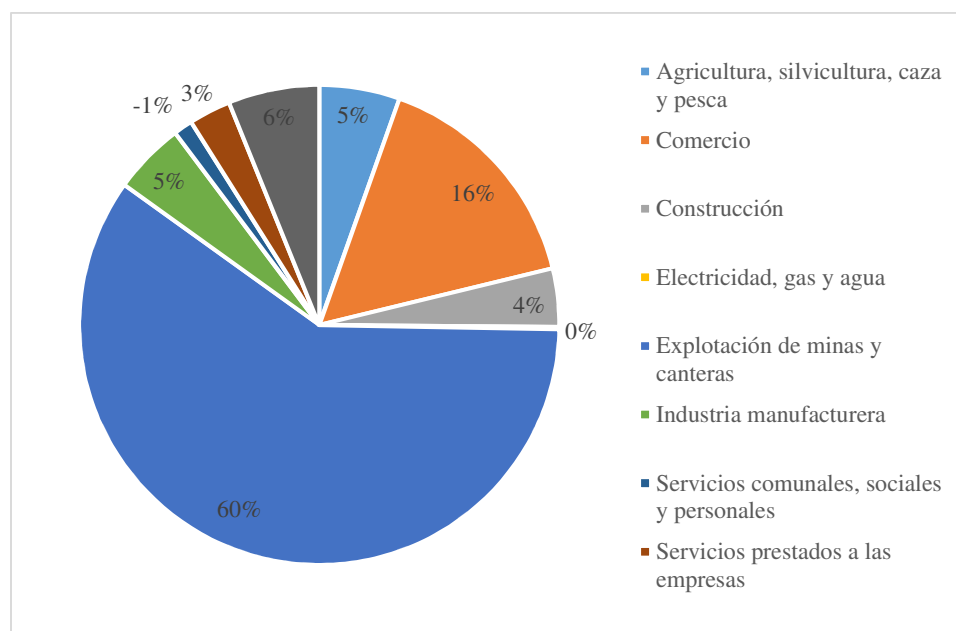


Figura 9 Inversión Extranjera Directa (IED) Composición Industrial 2005 – 2015.

Fuente: (Banco Central del Ecuador , 2017).

Luego de haber determinado el comportamiento de la IED por los sectores de inversión, es preciso también determinar qué países han sido lo que en mayor proporción han invertido en el Ecuador, considerando que la relación establecida en términos económicos establece un avance en el modelo de sustitución de importaciones.

América es el continente donde se encuentran los principales socios inversionistas del Ecuador. De acuerdo a esta composición el país que en el periodo 2005 – 2015 ha provenído de las Islas Caimán, con el 38%, seguido Uruguay con el 31%, además de Estados Unidos y Costa Rica con el 8% y 7% respectivamente, siendo estos los países con quienes el Ecuador ha establecido una relación de inversión estable que le ha permitido realizar inversiones en el aparato productivo nacional en miras de realizar cambios a través del modelo de sustitución de importaciones. En esta dimensión cabe señalar que mediante estas inversiones que el sector manufacturero, mediante la industria textil, ha logrado tener una mayor participación en los últimos 7 años, desarrollándose en niveles productivos como tecnología e infraestructura.

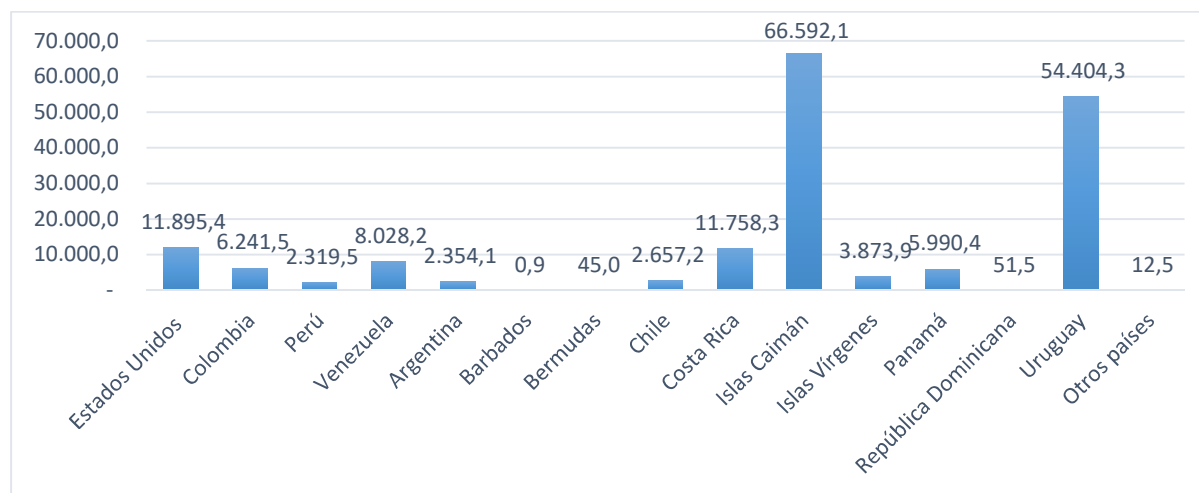


Figura 10 Participación de la IED por países (2005 – 2015).

Fuente: (Banco Central del Ecuador , 2017).

A continuación, se muestra la composición porcentual de la inversión extranjera directa proveniente de los países del continente americano. Con esta estructura se puede entender el grado en el cual los principales socios inversionistas del Ecuador han generado desarrollo en el aparato productivo nacional. Aunque no todos los años las cifras de inversión son las mismas, al obtener un flujo promedio se construye el panorama general que ayuda a entender el comportamiento de los montos de capital y su incidencia en el modelo de sustitución de importaciones.

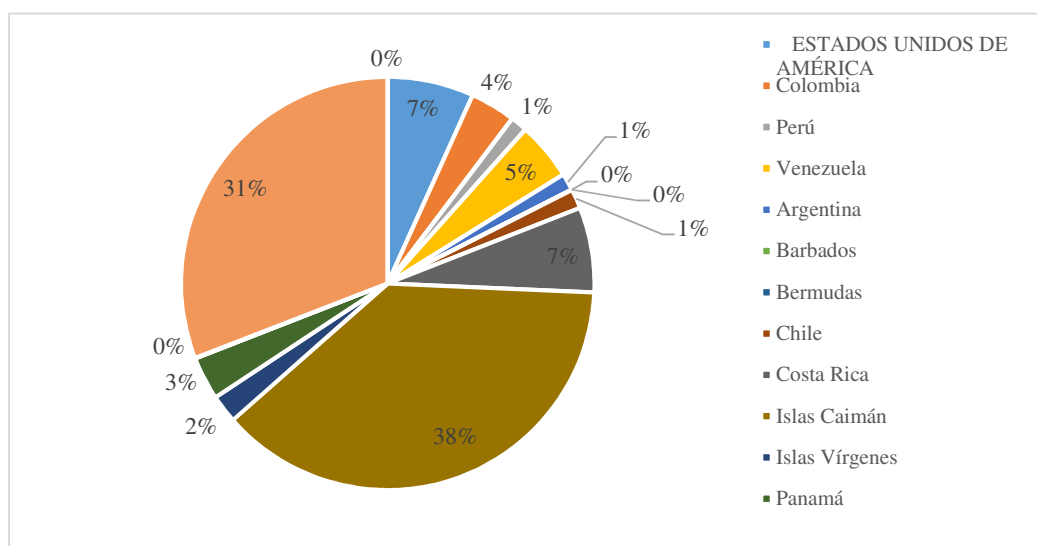


Figura 11 Inversión Extranjera Directa (IED) Composición Industrial 2005 – 2015.

Fuente: (Banco Central del Ecuador , 2017).

En definitiva, la inversión extranjera directa se vuelve en un factor influyente en el desarrollo del sector manufacturero, que a través de la industria textil ha logrado diversificar su producción logrando extenderse hasta la elaboración de prendas de algodón, por lo que su análisis dentro de esta dimensión de comercio internacional, es fundamental para entender los esfuerzos encaminados para la sustitución de importaciones generado y enfatizado en la última década, con la reestructuración de la matriz productiva.

3.3 Producción Nacional.

De acuerdo a los resultados esperados de la aplicación del modelo de sustitución de importaciones y su efecto en el sector textil, se tiene que este dentro de la industria manufacturera ha aumentado su participación en términos porcentuales, es decir, a través de la sustitución de importaciones ha sido progresivo el desarrollo de este sector, pasando de 11,74% en 2010 a 11,90% en 2015, en este periodo de tiempo existe una variación que dista del comportamiento que ha tenido la producción de textiles en el periodo 2005 – 2005, siendo este evidenciado en el año 2015, la razón radica en el implementación de salvaguardias por parte del Gobierno Nacional, como parte de las medidas proteccionistas al sistema productivo nacional.

Tabla 7
Estructura de la industria manufacturera (2005 – 2015)

Ramas de actividad CIU	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Industrias manufactureras (excluye refinación de petróleo)	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
Carnes y pescado elaborado	30,99%	31,52%	32,05%	32,58%	33,11%	32,80%	35,10%	35,30%	34,60%	35,70%	36,29%
Fabricación de productos textiles: prendas de vestir	9,86%	10,29%	10,72%	11,14%	11,57%	11,74%	12,35%	13,00%	13,50%	14,30%	13,45%
Productos alimenticios diversos	10,68%	10,68%	10,68%	10,68%	10,68%	10,80%	10,50%	10,80%	10,50%	10,80%	10,68%
Producción de madera y fabricación de productos de madera	9,82%	9,80%	9,78%	9,76%	9,74%	9,90%	9,50%	9,40%	10,10%	9,50%	9,62%
Fabricación de productos químicos, caucho y plástico	6,99%	7,00%	7,01%	7,02%	7,03%	7,30%	6,90%	6,70%	7,20%	7,20%	7,09%
Fabricación de otros productos minerales no metálicos	6,32%	6,34%	6,36%	6,38%	6,40%	6,40%	6,50%	6,40%	6,50%	6,50%	6,52%
Papel y productos de papel	3,64%	3,66%	3,68%	3,70%	3,72%	3,80%	3,70%	3,70%	3,90%	3,80%	3,84%
Elaboración de bebidas	2,17%	2,34%	2,51%	2,68%	2,85%	3,10%	3,10%	3,30%	3,60%	3,70%	3,87%
Elaboración de azúcar	4,51%	4,38%	4,25%	4,12%	3,99%	3,90%	3,70%	3,60%	3,40%	3,40%	3,21%
Fabricación de maquinaria y equipo	4,51%	4,38%	4,25%	4,12%	3,99%	3,90%	3,70%	3,60%	3,40%	3,40%	3,21%
Cereales y panadería	4,51%	4,38%	4,25%	4,12%	3,99%	3,90%	3,70%	3,60%	3,40%	3,40%	3,21%
Elaboración de productos de tabaco	4,51%	4,38%	4,25%	4,12%	3,99%	3,90%	3,70%	3,60%	3,40%	3,40%	3,21%
Industrias manufactureras	4,51%	4,38%	4,25%	4,12%	3,99%	3,90%	3,70%	3,60%	3,40%	3,40%	3,21%

Fuente: (Banco Central de Ecuador, 2016): Cuentas Nacionales Anuales.

En el periodo 2005 – 2015 la producción de la industria manufacturera significo en promedio el 13% de la producción del sector textil, creciendo a razón del 5,20%, y situándose en el año 2011 en 12,35%. Este mismo comportamiento se evidencia en el año 2012 con un crecimiento similar del 5,26% con alrededor del 13% de la participación total en la producción de la industria manufacturera. En el año 2013 la participación del sector ascendió a 13,50% mostrando un incremento del 3,85%, menor al de años pasados, pero de igual forma significativa para el desarrollo de la producción. En el año 2014 la tendencia de crecimiento se mantiene con una variación porcentual de 5,93%, generando una participación en la industria manufacturera del 14,30%. Para el año 2015 se genera una variación negativa, demostrando la influencia de las medidas de restricción de importaciones de materias primas textiles esenciales para la producción de ropa interior y demás artículos, por lo que se presenta una disminución del 5,94%.



Figura 12 Variación de la Producción Textil (2005 – 2015).

Fuente: (Banco Central de Ecuador, 2016): Cuentas Nacionales Anuales.

Al tener una perspectiva general del comportamiento productivo de la industria textil del Ecuador, se puede tener un acercamiento al sector productor de prendas de algodón, específicamente de la producción de ropa interior de algodón, que desde la visión comercial ha sido importante pues ha aumentado constantemente en los últimos 7 años (2010 – 2016), teniendo una serie de dificultades en los 2015 y 2016, por la implementación de salvaguardias a materias primas de algodón, sin embargo, la evaluación general permite establecer una situación favorable que responde a los resultados del modelo de sustitución de importaciones, que en evidencia a aumentado la producción textil en 1,11% promedio anual.

Tabla 8

Producción promedio según tamaño del establecimiento USD. (2005 – 2015).

Tipo de Empresa	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Pequeña	27.887,62	28.219,25	28.550,89	28.882,52	29.214,15	29.547,61	29.875,59	30.207,21	30.542,51	30.881,53	26.866,93
Mediana	24.681,29	24.974,79	25.268,30	25.561,80	25.855,30	26.150,42	26.440,69	26.734,18	27.030,93	27.330,97	23.777,95
Grande	33.260,96	33.656,49	34.052,02	34.447,55	34.843,08	35.240,79	35.631,96	36.027,48	36.427,38	36.831,73	32.043,60
Total	85.829,88	86.850,54	87.871,21	88.891,87	89.912,53	90.938,82	91.948,24	92.968,86	94.000,82	95.044,23	82.688,48

Fuente: (Banco Central de Ecuador, 2016): Cuentas Nacionales Anuales.

El crecimiento de la producción en dólares responde al crecimiento anteriormente descrito del sector textil, el cual asciende a aproximadamente el 1,11% en el periodo 2005 – 2015 en este sentido de acuerdo a la composición de cada tipo de empresa se tiene que para el año 2010 el total

de empresas pequeñas, medianas y grandes en promedio por unidad produjeron alrededor de 90.938,82 USD, sin embargo, para el año 2015 este rubro de producción disminuyó a 82.688,48 USD, lo que evidencia los inconvenientes generados por la implementación de salvaguardias a materias primas de algodón impuestas desde el año 2015.

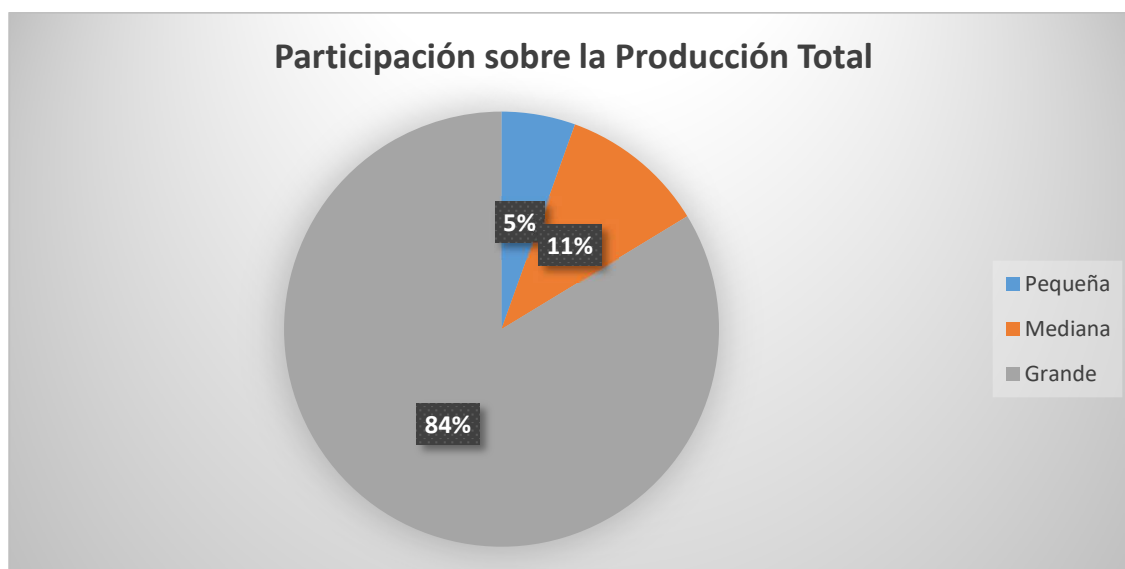


Figura 13 Participación sobre la Producción Total (2005 – 2015).

Fuente: (Banco Central de Ecuador, 2016): Cuentas Nacionales Anuales.

Desde un punto de vista general la participación de la producción por tipo de empresa muestra que en el Ecuador existe una mayor presencia de pequeñas y medianas empresas textiles, sin embargo, por la capacidad de producción las grandes empresas lideran la participación de la producción de prendas de vestir, no obstante, es importante considerar esta composición, para establecer la influencia de las empresas productoras de ropa interior de algodón sobre el sector en general. En consecuencia, al constatar el nivel de producción por unidad productiva en el periodo 2005 – 2015, se determina que el modelo de sustitución de importaciones ha tenido un avance

significativo, logrando generar un avance en las empresas de este sector. Adicionalmente, dentro de este contexto se determina que las empresas pequeñas tienen una participación en la producción del 5%, las medianas del 11% y las grandes del 84%. Las empresas que se dedican a la producción de prendas de algodón, específicamente a la confección de ropa interior de algodón pertenecen a la dimensión de pequeñas y medianas empresas, siendo este también uno de los resultados del modelo de sustitución de importaciones que ha logrado que cada vez más pequeños negocios ingresen a formar parte del sistema productivo nacional.

3.4 Productos del Sector Textil.

Dentro del sector textil existen productos que son producidos y desarrollados de tal forma que tienen una participación mayor. En este sentido es importante cual es la participación de las prendas de algodón y en especial la ropa interior de algodón en el contexto del modelo de sustitución de importaciones.

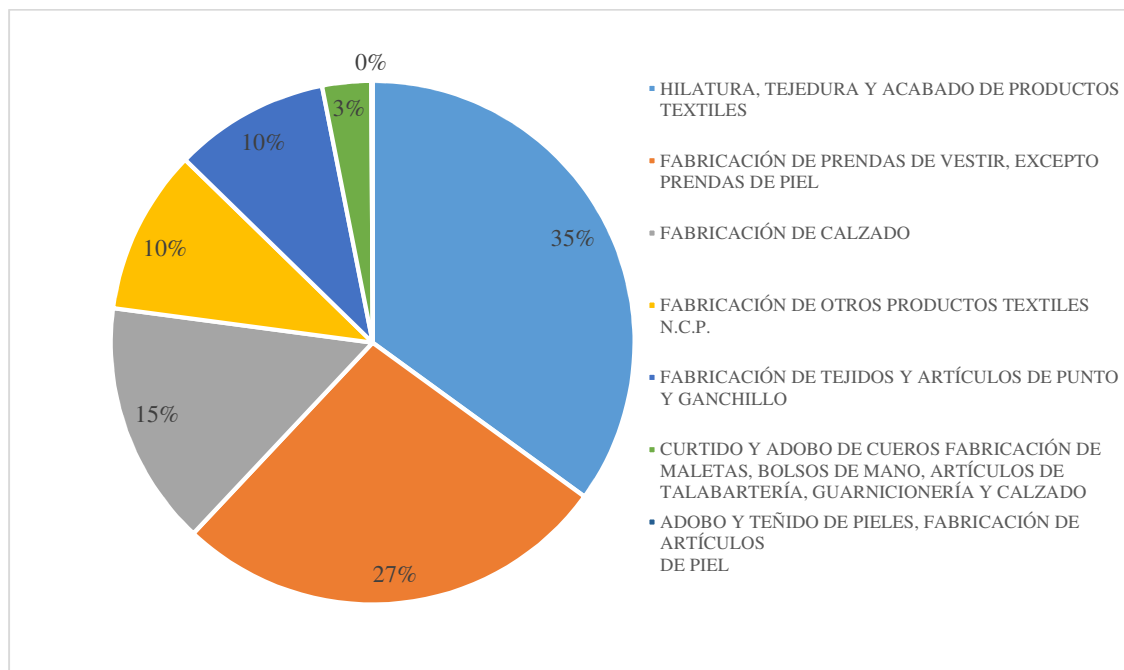


Figura 14 Producción de la industria de fabricación de productos textiles.

Fuente: (Banco Central de Ecuador, 2016): Cuentas Nacionales Anuales.

De acuerdo a la composición del sector textil, la fabricación de prendas de vestir, excepto prendas de piel, tiene una participación del 27%, dentro de estos se incluye la producción de prendas de algodón y en específico la producción de ropa interior de algodón, por lo que se puede decir que este tipo de productos tiene una influencia importante en el sector. La mayor parte de la producción de esta industria se centra en hilatura, tejedura y acabado de productos textiles con el 35%, es decir, materias primas para la confección de prendas de vestir. Seguido la fabricación de calzado tiene el 15,1%. la fabricación de otros productos textiles, y de tejidos y artículos de punto y ganchillo, tienen la misma participación aproximadamente, es decir, el 10%. Finalmente, con el menor porcentaje de participación dentro del sector está el curtido y adobo de cueros fabricación de maletas, bolsos de mano, artículos de talabartería, guarnicionería y calzado, con el 3%.

3.5 Importaciones Manufactureras Textiles Ecuatorianas: Prendas de Algodón.

Las importaciones del sector manufacturero textil de prendas de algodón son un factor fundamental para determinar el impacto del modelo de sustitución de importaciones, pues en el caso de existir una reducción o aumento en el comercio internacional de este bien, se puede establecer la relación y la influencia del modelo en la industria nacional. Como elemento adicional se debe mencionar una de las acciones establecidas en concreto para la reducción de importaciones, siendo estas las salvaguardias, las cuales, en su aplicación en el año 2015, limitaron la importación de ropa interior de algodón y redujeron la producción al imponer sobretasas a materia prima proveniente de países como Colombia y Perú.

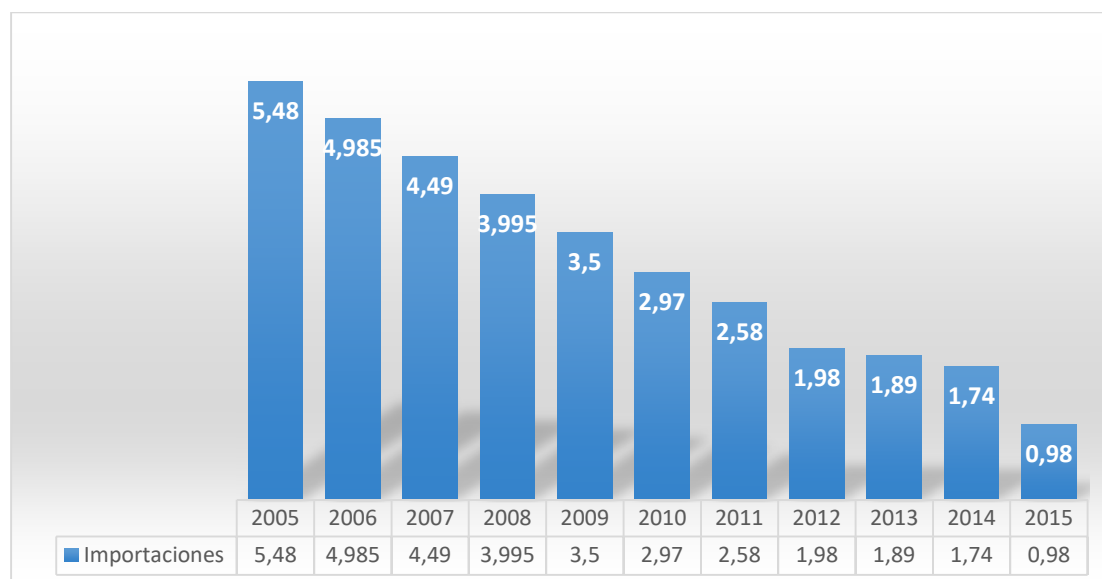


Figura 15 Importaciones de Ropa Interior de Algodón (2005 – 2015).

Subpartida: 6108.21.00.00.

Fuente: (Trademap, 2017).

De acuerdo, al comportamiento de las importaciones de ropa interior de algodón se puede evidenciar un decrecimiento en el periodo 2005 - 2015, cuyo promedio de disminución es de 22% anual, en respuesta al modelo de sustitución de importaciones, teniendo una reducción constante que se hace más significativa en el año 2015, esto se puede afirmar considerando que en este periodo se implementó las salvaguardias, como medida del Gobierno Nacional para la protección de la producción nacional.

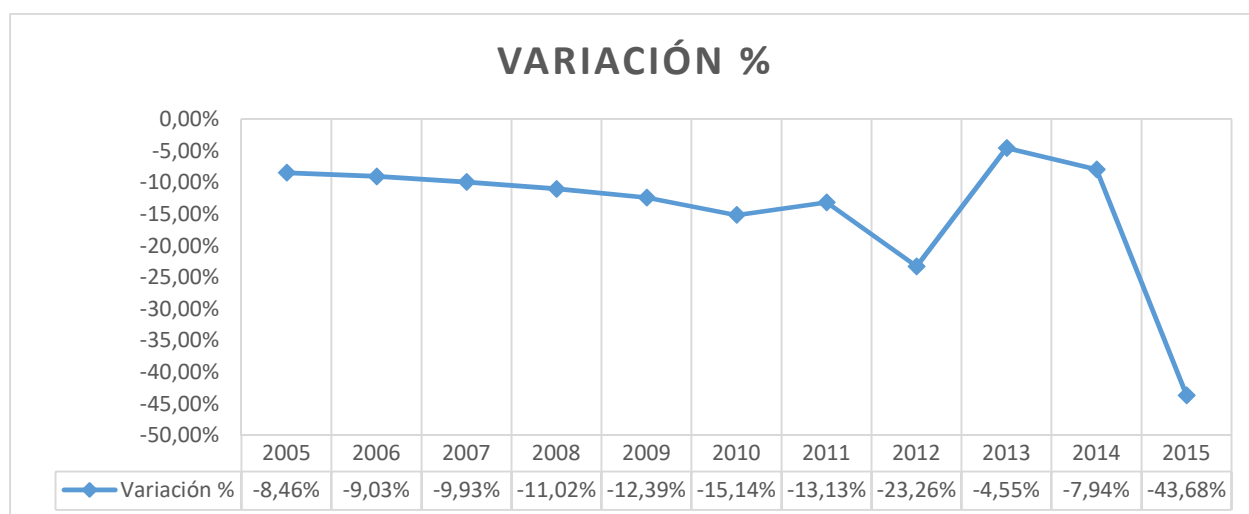


Figura 16 Variación Porcentual Importaciones de Ropa Interior de Algodón (2005 – 2015).

Subpartida: 6108.21.00.00.

Fuente: (Trademap, 2017).

3.5.1 Principales Países Proveedores Textiles.

Es importante dentro de esta dimensión determinar cuáles son los países que proveen al Ecuador de productos textiles, ya sean estas prendas terminadas o materia prima para la confección de ropa y demás artículos textiles, esto con el objetivo de establecer la relación de cercanía con el país o acuerdo comercial logrado para el intercambio de bienes o servicios.

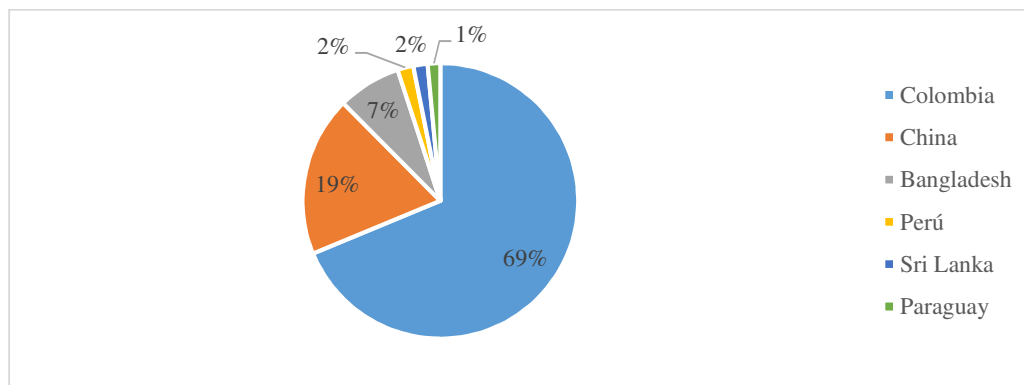


Figura 17 Países Proveedores Textiles del Ecuador.

Subpartida: 6108.21.00.00.

Fuente: (Trademap, 2017).

Como se había mencionado anteriormente dentro de los países que proveen al Ecuador de productos textiles esta Colombia con el 69% del total de importaciones desde el país, logrando así establecer una relación de cercanía además de comercial. Seguido por China con el 19%, su entrada con mayor fuerza en el mercado nacional se dio a partir de la apertura logrado por el Gobierno Nacional desde el año 2010 hasta la actualidad. Además, dentro de este grupo también se destaca Bangladesh con el 7% del total de importaciones. Perú también por una relación de cercanía y comercial tiene el 2%. También Sri Lanka y Paraguay tienen el 2% y 1% respectivamente, son los de menor participación. Con este comportamiento se comprende la situación actual entre Ecuador y Colombia en cuanto al intercambio de productos textiles, siendo la implementación de salvaguardias uno de los factores que incidió en el decrecimiento de los años 2015 y 2016 del sector textil ecuatoriano, siendo este país el principal proveedor en cuanto a materias primas textiles que tiene el Ecuador, al imponer sobretasas arancelarias se encareció la producción y por ende las ventas del sector disminuyeron. En definitiva, el modelo de sustitución de importaciones si ha tenido un impacto considerable en el desarrollo de la producción de las prendas de algodón y en la

confección de ropa interior de algodón, pues en el periodo 2010 – 2016 se evidencia un constante crecimiento interrumpido únicamente por las salvaguardias en los años 2015 y 2016, que disminuyeron la capacidad de producción por la inflación de los precios de las materias primas.

3.6 Análisis del Sector.

Para el análisis del sector se ha realizado una encuesta dirigida a los 30 productores y exportadores de ropa interior de la ciudad de Quito, esto con el fin de obtener información relevante que determine la situación del sector frente al modelo de sustitución de importaciones del Gobierno Nacional.

3.6.1 Tiempo en el Mercado.

Es importante establecer el tiempo en el mercado que tienen las empresas del sector, pues de esto depende su experiencia con respecto al modelo de sustitución de importaciones que se ha medido en un periodo aproximado de 10 años.

Tabla 9

Tiempo en el mercado.

Tiempo en el Mercado	
1 - 3 años	4
3 - 6 años	7
6 - 9 años	19
Total	30

Fuente: Investigación de campo.

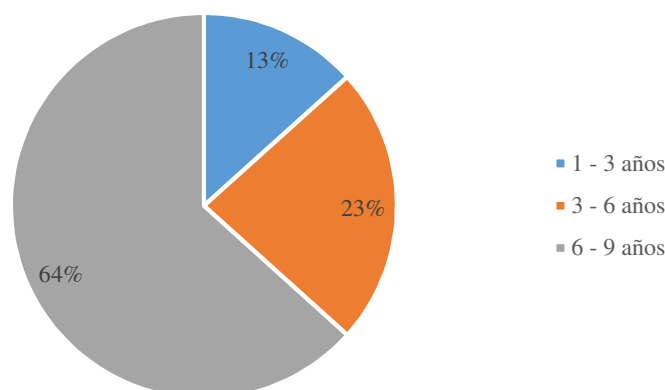


Figura 18 Tiempo en el mercado.

Fuente: Investigación de campo.

De acuerdo a los resultados obtenidos con el levantamiento de información primaria se tiene que el 64% de las empresas encuestadas tiene entre 6 y 9 años en el mercado, lo que es preciso para establecer que la gran mayoría de productoras y exportadoras de ropa interior de la ciudad de Quito han experimentado la influencia del modelo de sustitución de importaciones. Complementariamente el 23% de las empresas tiene entre 3 y 6 años y el 13% entre 1 y 3 años.

3.6.2 Ubicación de las Empresas.

La ubicación de las empresas es fundamental para establecer el centro de desarrollo de este tipo de empresas. Este elemento ayuda a caracterizar al joven sector que se está formando.

Tabla 10
Ubicación de las Empresas

Ubicación	
Norte	4
Sur	15
Centro	1
Oriente	10
Total	30

Fuente: Investigación de campo.

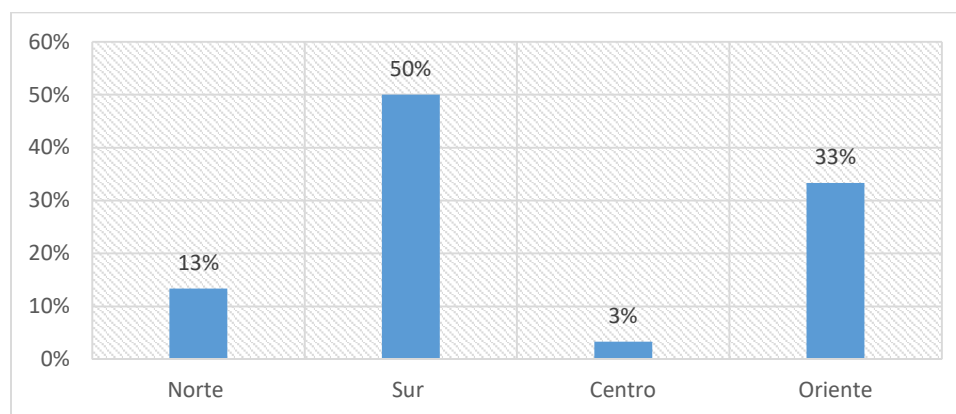


Figura 19 Ubicación de las Empresas.

Fuente: Investigación de campo.

De acuerdo a los resultados obtenidos el 50% de las empresas encuestadas se ubican en el sur de la ciudad, esto en correspondencia a la zona industrial designada para esta parte de la ciudad. Por su parte el 33% se establece en el oriente, es decir en las partes alejadas del desarrollo comercial, pero que sin embargo tienen la distribución adecuada para seguir creciendo en infraestructura. El 13% de estas se ubica en el norte y el 3% restante en el centro. Con esto se puede concluir que la zona sur es el lugar aprovechado por los empresarios para establecer su centro de operaciones para la confección de ropa interior.

3.6.3 Tipo de Empresa.

Determinar el tipo de empresas es fundamental para el estudio pues a través de esta información se establece la composición del sector productor de ropa interior. Adicionalmente se obtiene la perspectiva de las empresas frente al modelo de sustitución de importaciones que afecta tanto a empresas productoras como exportadoras.

Tabla 11
Tipo de Empresas.

Tipo de Empresa	
Productora	16
Exportadora	14
Total	30

Fuente: Investigación de campo

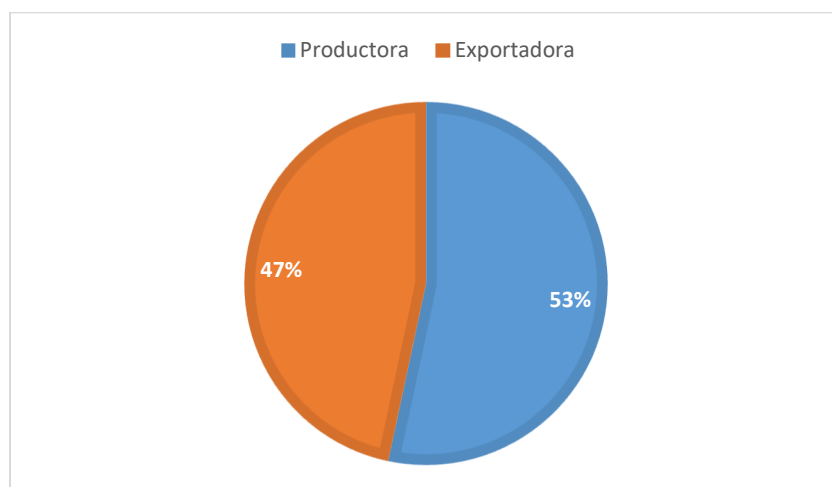


Figura 20 Tipo de Empresas.

Fuente: Investigación de campo.

El tipo de empresas predominante en el sector son las productoras con el 53% y el 47% restante son exportadoras, con esta composición se puede establecer una perspectiva del sector, en sentido todas las empresas indiferentemente del tipo que sea se ve afectado por el modelo de sustitución de importaciones, pues su aplicación tiene un doble resultado; primero radica en el mejoramiento de la producción y ventas internas que se elevan; y la segunda tiene el efecto contrario que se manifiesta con la elevación de los precios de insumos y materias primas provenientes de países que producen este tipo de bienes y para los cuales se incrementan los aranceles de ingreso al país.

3.6.4 Proyección en el Corto Plazo.

La perspectiva de las empresas es determinante para establecer su posición con respecto al desarrollo del sector. Es decir, se considera la posición de la empresa y su respuesta frente al modelo de sustitución de importaciones.

Tabla 12
Proyección a Corto Plazo.

1. ¿Cuál es su proyección en el corto plazo ?	
Exportar	19
Creecer a nivel nacional	1
Total	12

Fuente: Investigación de campo.

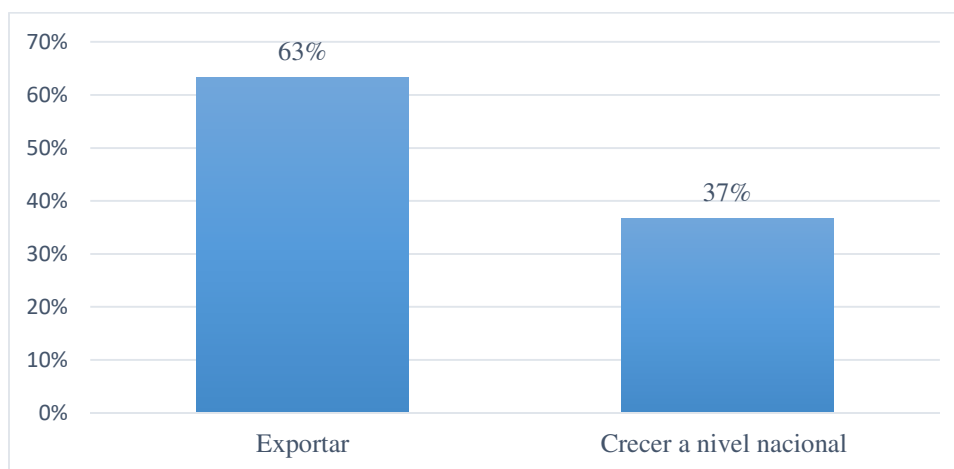


Figura 21 Proyección a Corto Plazo

Fuente: Investigación de campo.

Las proyecciones en el corto plazo de las empresas del sector se centran en la exportación con el 63%, adicionalmente un 37% importante desea crecer primero a nivel nacional, por lo que en conjunto necesitan de acciones y políticas estructurales y gremiales que mejoren las condiciones productivas, es decir formar un sistema económico equilibrado en donde los productos textiles ecuatorianos puedan desarrollarse en base a la calidad, a través de la competitividad que se genera en el mercado con bienes nacionales e internacionales. En este sentido al tener ambas perspectivas dentro del desarrollo del sector productor de ropa interior, es importante destacar que el crecimiento de una empresa depende de las características del producto y mas no de las medidas de protección del Gobierno Nacional.

3.6.5 Situación del Sector.

La situación del sector es una característica que no puede ser medida, pero si establecida desde el punto de vista de la percepción, esta cualificación es necesaria para establecer una perspectiva general del comportamiento de las empresas frente al modelo de sustitución de importaciones.

Tabla 13
Situación del Sector.

¿Cómo se encuentra el sector productor de ropa interior?	
Muy bien	4
Bien	5
Regular	17
Mal	4
Total	30

Fuente: Investigación de campo.

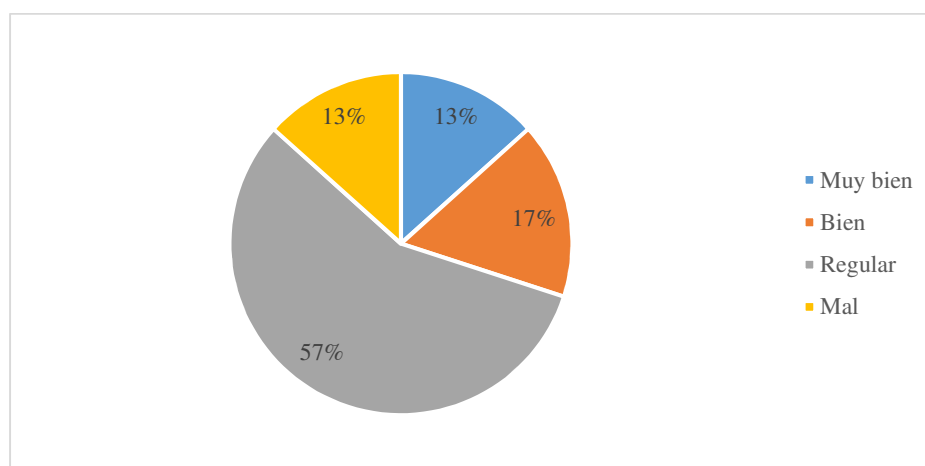


Figura 22 Situación del Sector

Fuente: Investigación de campo.

De acuerdo a la información obtenida a través del estudio de campo se puede establecer que el 57% de las empresas perciben a la situación del sector como regular, es decir estable, pero con

perspectivas de crecimiento escasas. El 17% de las empresas consultadas opinan que el sector está bien. Por su parte con el 13% de las empresas consideran que el sector está muy bien y con un porcentaje similar (13%) este grupo de empresas opina que el sector está mal. Comentarios y criterio divididos es lo que deja esta dimensión de la encuesta, pero se concentra la gran mayoría en que el sector esta regular, en otras palabras, de acuerdo a los comentarios de los empresarios, las empresas han crecido, pero no al ritmo esperado.

3.6.6 Políticas Gubernamentales.

Las políticas gubernamentales son un factor determinante para el desarrollo de determinado sector de la producción, el sector textil no es ajeno a esta interacción. Por lo que al conocer su percepción de las políticas gubernamentales en donde también se incluye el modelo de sustitución de importaciones, se puede determinar si estas han dado o no resultados en el contexto de la producción nacional y exportación.

Tabla 14
Políticas Gubernamentales.

¿Considera que las políticas del Gobierno Nacional han beneficiado la producción de ropa interior?	
Sí	12
No	18
Total	30

Fuente: Investigación de campo.

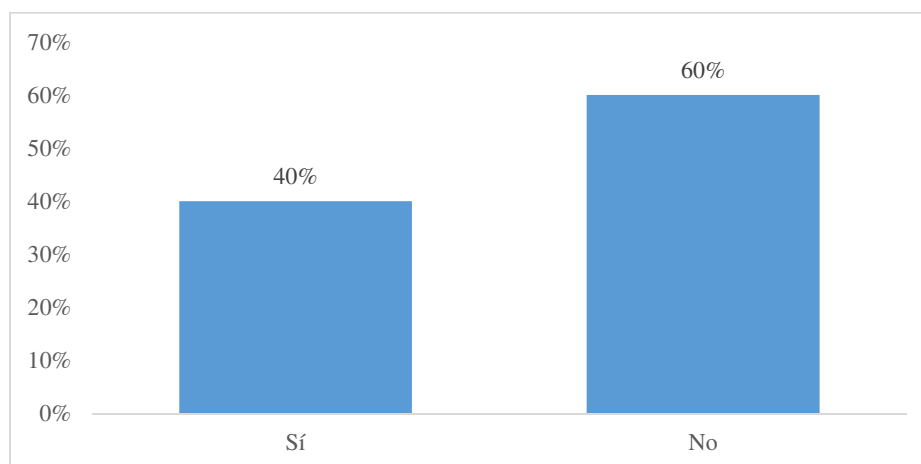


Figura 23 Políticas Gubernamentales

Fuente: Investigación de campo.

De acuerdo a la percepción del 60% de los empresarios del sector textil productores y exportadores de ropa interior, las políticas que ha generado el Gobierno Nacional no ha beneficiado a las empresas. En un acercamiento más directo ellos manifiestan uno de los factores que han afectado al crecimiento del sector son las recientes salvaguardias derivadas del modelo de sustitución de importaciones que han repercutido sobre los costos de importación de materias primas e insumos, fundamentales para completar la producción de ropa interior, por lo que las empresas no consideran que las políticas centrales hay convenido al sector. En correspondencia el 40% de las empresas manifiestas que, si han sido beneficiosas estas políticas, sin embargo, la materia no está de acuerdo con esta afirmación.

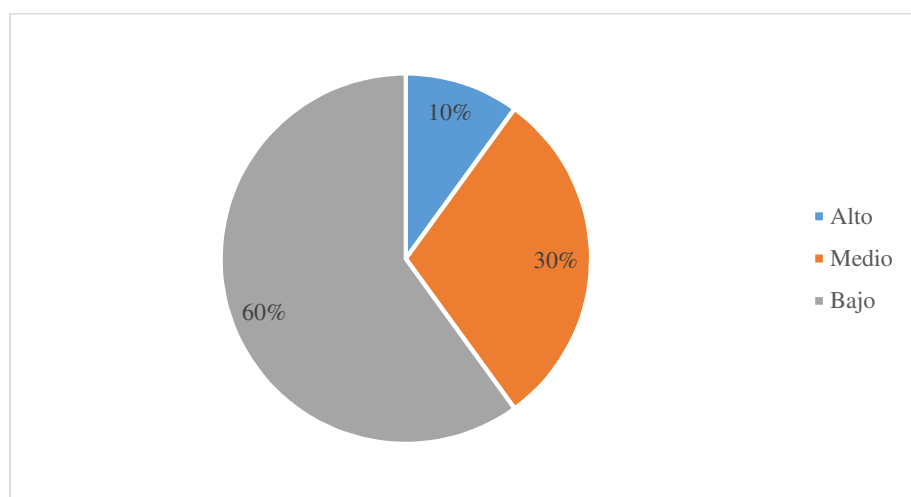
3.6.7 Modelo de Sustitución de Importaciones.

Conocer la percepción de los empresarios con respecto a la modelo de sustitución de importaciones es fundamental para determinar en qué nivel este ha logrado fortalecer la producción y exportación de prendas textiles y en especial las de ropa interior.

Tabla 15*Modelo de Sustitución de Importaciones.*

¿Con el modelo de sustitución de importaciones en qué nivel de ha fortalecido el sector productor de ropa interior?	
Alto	3
Medio	9
Bajo	18
Total	30

Fuente: Investigación de campo.

**Figura 24** Modelo de Sustitución de Importaciones.

Fuente: Investigación de campo.

Desde un punto de vista general el modelo de sustitución de importaciones al parecer no ha logrado tener un efecto significativo, pues de acuerdo al 60% de los empresarios solo ha fortalecido al sector en un nivel bajo, esto a razón de las recientes reformas a la estructura arancelaria de importaciones en donde se afectó a gran parte de los materiales e insumos que el sector utilizaba para la producción de ropa interior. Por otra parte el 30% de los encuestados considera que el

modelo si ha fortalecido el sector en un nivel medio, es decir lo ha dejado con perspectivas de crecimiento, aunque falta mucho por hacer en materia de política económica y comercial. Apenas el 10% de las empresas considera que el fortalecimiento ha sido alto en respuesta al modelo implementado por el Gobierno Nacional.

3.6.8 Proveedores del Sector.

Conocer la procedencia de los materiales e insumos textiles para el sector es importante para determinar el efecto directo o indirecto de la implementación del modelo de sustitución de importaciones.

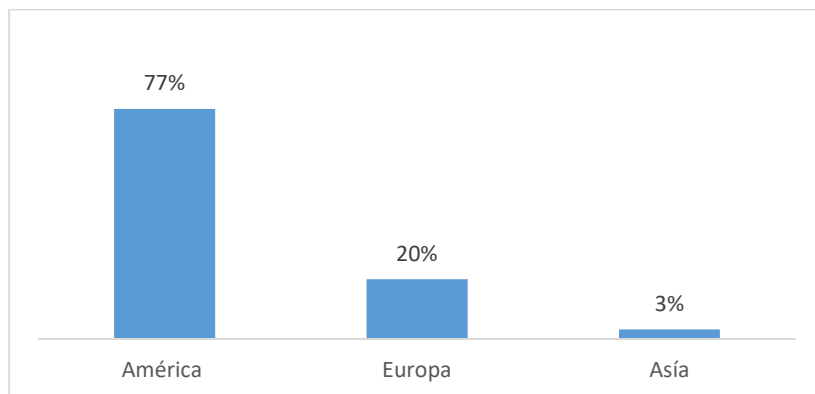
Tabla 16

Proveedores del Sector.

¿Cuáles son sus principales proveedores de insumos de producción?	
América	23
Europa	6
Asía	1
Total	30

Fuente: Investigación de campo.

Tabla 17
Proveedores del Sector.



Fuente: Investigación de campo.

De acuerdo a la información obtenida se tiene que el 77% de las empresas obtienen o importan sus insumos y materiales para la producción de ropa interior de países de América, cabe destacar que los socios comerciales principales para el Ecuador en esta rama son Colombia y Perú, en este sentido se puede decir que a tareas de las salvaguardias aplicadas partir del año 2015 los precios de las materias primas subieron afectando a la producción de ropa interior. Este caso se replica con proveedores provenientes de Europa y Asia que distribuye al 20% y 3% de empresas ecuatorianas respectivamente.

CAPITULO IV

DISCUSIÓN

Dentro del desarrollo de la discusión se tiene como factores relevantes los principales resultados obtenidos del análisis de las variables de la investigación mismas que giran en torno al modelo de sustitución de importaciones y su efecto en los últimos 10 años, adicionalmente dentro de esta problemática se ha añadido la influencia de las salvaguardias como medida practica establecida por el Gobierno Nacional a principios del año 2015 hasta principios del año 2017, para equilibrar la Balanza Comercial, con el objetivo de aumentar la calidad de la producción nacional, misma que se fundamentó en la aplicación de sobretasas arancelarias a bienes importados que afectaron en el costo de las materias primas utilizadas por los productores de prendas textiles en el Ecuador, haciendo que el costo de producción nacional se incremente, lo que en consecuencia genero la disminución de la competitividad del sector textil ecuatoriano. El modelo de sustitución de importaciones, en esencia debía proteger la industria nacional para a través de su crecimiento aumentar su capacidad productiva en conformidad con la calidad, para generar nuevas oportunidades y aperturas de acceso a mercados internacionales. Sin embargo, el desarrollo de la industria textil a través de la aplicación de medidas de protección como las salvaguardias perjudicó la economía de las empresas del sector, pues 2.236 partidas se grabaron con sobretasas del 15%, 25% y 40%, en donde se incluyen a materias primas e insumos textiles, los cuales son esenciales para la fabricación. En este sentido, el sector productor de ropa de interior se vio afectado al tener que incrementar los costos de producción, disminuyendo su perspectiva de exportación, es decir reduciendo al mínimo las posibilidades de comercio exterior por el incremento del valor de la producción y por ende del precio al cual se vende a nivel internacional, por lo que no se registran

estadísticas de exportación de esta subpartida arancelaria, por lo que desde una perspectiva general el modelo de sustitución de importaciones no ha logrado tener los efectos esperados en la oferta exportable, específicamente del sector productor de ropa interior de algodón.

Conclusiones.

El modelo de sustitución de importaciones ha tenido varios intentos de implementación con resultados poco favorables para el Ecuador. Aproximadamente hace ocho décadas se ha tratado de generar una oferta productiva de calidad encaminada hacia el cubrimiento de las necesidades del consumo interno ecuatoriano y hacia el aumento de la calidad productiva para la exportación. En el Gobierno del año 2007 se planificó y desarrolló el Plan Nacional para el Buen Vivir, en el cual se plantea el objetivo 10 “Impulsar la transformación de la matriz productiva”, enfocado a potenciar el desarrollo del aparato productivo nacional. Este objetivo es relevante pues influye en el modelo de sustitución de importaciones, que plantean un conjunto de políticas encaminadas hacia el desarrollo de la diversificación y tecnificación de la producción ecuatoriana, con miras hacia la exportación.

La sustitución de importaciones por exportaciones se convierte en una política establecida por el Gobierno Nacional, para fortalecer el desarrollo de la industria, y potenciar las perspectivas de desarrollo internacional de los sectores de la producción. En este sentido la industria textil en donde se desarrollan las empresas productoras de ropa de interior de algodón no encontraron una vía factible para iniciar un proceso bien direccionado de exportación, pues al tratar de proteger los productos de origen nacional se incentivó la disminución de la calidad de las prendas ecuatorianas, poniéndonos en desventaja con productos similares provenientes de Colombia y Perú, lo que ha disminuido la competitividad a nivel nacional e internacional. En el ámbito internacional la limitada calidad de la ropa interior de algodón procedente de Ecuador, no ha permitido que las empresas productoras incrementen sus flujos de comercio exterior, por lo que en definitiva el

modelo de sustitución de importaciones no ha favorecido al desarrollo del sector textil, es decir, no generó los resultados esperados.

A través del modelo de sustitución de importaciones en el año 2015 se dio inicio de forma práctica y concreta a la restricción o dificultad de ingreso a productos de origen extranjero, por aplicación de salvaguardias imponiendo sobretasas para la protección de la producción nacional. En este sentido se estableció una sobretasa de 5% para bienes de capital y materias primas no esenciales, 15% para bienes de sensibilidad media, 25% a neumáticos, cerámica, CKD de televisores y CKD de motos y una sobretasa de 45% para bienes de consumo final. Esta estructura arancelaria es importante pues persigue la protección de la producción nacional y la sustitución de importaciones, lo que en primera instancia era favorable para aumentar la calidad de la producción nacional, sin embargo, ocasionó el efecto contrario disminuyendo la capacidad de competir a nivel exterior, generando así un efecto negativo en las exportaciones ecuatorianas. En este punto se debe mencionar el impacto que tuvieron las sobretasas impuestas sobre materias primas e insumos textiles en la producción de ropa interior de algodón, que al incrementar sus costos de fabricación limitaron la capacidad de exportar, reduciendo casi a cero los flujos de comercio exterior de esta subpartida.

La industria manufacturera, donde se incluye el sector textil, es una de las importantes para el Ecuador, siendo el tercer generador de divisas después de la producción y explotación de crudo. Este nivel de importancia se desprende de la diversificación que ha experimentado durante los últimos diez años logrando generar productos para la satisfacción de las necesidades de la población. Dentro de la transformación de la matriz productiva el modelo de sustitución de importaciones cumple la función de incrementar la calidad de la producción ecuatoriana, siendo la

industria manufacturera una de las de mayor influencia en el mercado nacional, puesto que ha sido uno de los tejidos empresariales que en la actualidad genera gran parte de las plazas de trabajo en el Ecuador. En este sentido, se ha visto un avance en cuanto al crecimiento de la producción nacional, generando un mayor consumo de productos ecuatorianos, sin embargo, desde la perspectiva exterior, el modelo no ha generado los resultados esperados, considerando que la calidad de la oferta exportable ecuatoriana ha disminuido limitando su capacidad de comercial internacionalmente.

El desarrollo de la industria manufacturera local, específicamente el sector textil ha sido impactado por el modelo de sustitución de importaciones, que en los último siete años ha experimentado un crecimiento considerable, logrando incrementarse a razón del 1,11% anual, teniendo aproximadamente el 12,89% de la participación de la producción a nivel industrial (industria manufacturera). Sin embargo, la medida implementada por el Gobierno Nacional a inicios del año 2015, con fines de potenciar la sustitución de importaciones, implemento sobretasas arancelarias a bienes de capital y materias primas, del 5% promedio, en este grupo se afectaron materias primas fundamentales para la confección de productos textiles, don se incluyen también las prendas de algodón, en específico la ropa interior de algodón.

Una de los factores a través de los cuales se determinó el efecto generado por el modelo de sustitución de importaciones, es la evolución de las importaciones generados por la subpartida arancelaria analizada; “6108.21.00.00, referidas a ropa interior de algodón, las cuales han disminuido a razón del 22% promedio en los últimos siete años (2010 – 2016), siendo en los años 2015 y 2016, periodo en el cual se implementaron las salvaguardias, se presentó un nivel de decrecimiento mayor de 44% y 45%, esto por las sobretasas impuestas a importaciones de

productos con contenido de algodón, lo que demuestra que los esfuerzos por sustituir las importaciones si han generado en la producción nacional.

Recomendaciones.

Para tener un mejor análisis de la información cuantitativa en base a los parámetros de la investigación, se debe caracterizar un periodo de análisis específico, para lograr evaluar el comportamiento tanto de la producción del sector textil como las importaciones. A través de esta contextualización, se podrá hacer un acercamiento más concreto a la problemática generada a partir del modelo de sustitución de importaciones y que en específico han afectado a la producción de ropa interior de algodón.

Con el fin de establecer un factor de desequilibrio en el desarrollo de la producción y exportación de prendas de algodón en específico ropa interior de algodón, se debe integrar como una variable de estudio “el plan programado de implementación de salvaguardias”, cuyos efectos fueron notables desde los primeros meses de aplicación, al grabar con sobretasas de entre el 5% y 15% a productos semiprosesados en donde se incluían materias primas e insumos para la confección de prendas de vestir, lo que dio como resultado el aumento del costos de producción de estas prendas, lo que limito la capacidad de competir a nivel internacional de esta oferta exportable ecuatoriana. Así se lograría determinar un efecto más cercano a la realidad del modelo de sustitución de importaciones.

Para establecer las condiciones de producción y desarrollo de las empresas productoras de ropa interior de algodón se debe realizar un diagnóstico situacional que permita conocer cuáles han sido los beneficios determinados por el modelo de sustitución de importaciones por exportaciones, desde el punto de vista económico, financiero, político y legal, y así dimensionar el verdadero efecto de estas políticas de desarrollo productivo en la oferta exportable ecuatoriana, que ha

evidencia hasta el momento resultados desfavorables para las exportaciones del país, pues específicamente en el caso de la ropa de interior de algodón no registra información de exportación en el periodo analizado (2005 – 2015).

BIBLIOGRAFÍA

- Andes. (01 de enero de 2009). *Agencia Pública de Noticias del Ecuador Suramérica*. Recuperado el 03 de marzo de 2017, de <http://www.andes.info.ec/es/noticias/sustitucion-importaciones-ecuador-impulsara-produccion-industrial-nacional-asegura-rafael>
- Asociación de Industriales Textiles del Ecuador. (2017). Obtenido de <http://www.aite.com.ec/>
- Banco Central del Ecuador . (2017). *Evolución de la Balanza Comercial*. Obtenido de <https://contenido.bce.fin.ec/documentos/Estadisticas/SectorExterno/BalanzaPagos/balanzaComercial/ebc201705.pdf>
- Banco Central del Ecuador . (2017). *Inversión Extranjera Directa* . Obtenido de <https://www.bce.fin.ec/index.php/component/k2/item/298-inversi%C3%B3n-extranjera-directa>
- Banco Central del Ecuador. (2017). *Indicadores económicos*. Obtenido de <https://www.bce.fin.ec/index.php/component/k2/item/156-preguntas-frecuentes-banco-central-del-ecuador>
- Banco Central del Ecuador. (2017). *Indicadores macroeconómicos*. Obtenido de <https://contenido.bce.fin.ec/indicador.php?tbl=inflacion>
- Bernal, C. A. (2010). *Metodología de la investigación; administración, economía, humanidades y ciencias sociales*. Bogotá D.C. Colombia: Prentice Hall.
- Camisón, C., Cruz, S., & González, T. (2006). *Gestión de la calidad: Conceptos, enfoques, modelos y sistemas* (1ra ed.). Madrid: PEARSON EDUCACIÓN, S. A. Prentice Hall.
- Cantos, M. (2010). *Introducción al comercio internacional* . España : Edhasa .

- Carbaugh, R. (2009). *Economía Internacional* (12ª ed.). México, D.F.: Cengage Learning Editores.
- Carlos Ramales, O. (2008). Industrialización por sustitución de importaciones (1940-1982) y modelo " secundario-exportador"(1983-2006) en perspectiva comparada. *Eumed. net*.
- Celestino, D. (1981). La génesis de las relaciones internacionales con disciplina científica. *Revista de Estudios Internacionales*, 2(4), 849-893.
- Chabert, J. (2010). *Manual de Comercio Exterior* . España : Gestión .
- Cruz Roa, J., & Herrera, P. (2011). El empleo en México. Del modelo de sustitución de importaciones (ISI) al modelo de libre mercado. *Economía y Sociedad*, XVII(27), pp. 49-63.
- Delphi. (1985). *estadística* . Obtenido de http://www.prospectiva.eu/zaharra/Metodo_delphi.pdf
- FitzGerald, V. (2000). La CEPAL y la teoría de la industrialización. *Revista de la CEPAL*, 40, 47-61.
- Freire, J., & Gonzáles , F. (2013). *Economía del transporte*. España : Netbiblo .
- Giraldo, C. A. (1996). La política fiscal en el modelo de sustitución de importaciones. *CUADERNOS DE ECONOMÍA*, 15(25), 85-112.
- Groover, M. (2012). *Fundamentos de manufactura moderna* . México : Pearson .
- Gryna, F., & Bingham, J. (2012). *Manual de control de calidad*. España : Reverté .
- Guarín, Á. (2008). *La sustitución de importaciones como medio para el desarrollo sostenible* . España : Universidad EAFIT .
- Harzing, A.-W. (22 de 2 de 2016). *Harzing.com*. Obtenido de Publish or Perish.: http://www.harzing.com/resources/publish-or-perish?source=pop_4.6.4.5271

- Hernández Contreras, F. (2010). Introducción a los Negocios Internacionales. *Universidad Autónoma Tamaulipas*. ISBN-13, 978-84.
- Hernández Sampieri, R., Fernández Collado, C., & Baptista Lucio, P. (2010). *Metodología de la investigación*. México D.f.: Mc Graw Hill.
- Hernández y Rodríguez, S., & Palafox de Andra, G. (2012). *Administración Teoría, proceso, áreas funcionales y estrategias para la competitividad*. México D.F.: Mc Graw Hill.
- Krugman, P., Obstfeld, M., & Melitz, M. (2012). *Economía Internacional, Teoría y Política* (9.^a ed.). Madrid: PEARSON EDUCACIÓN S.A.
- León Astete, J. (1986). Política Comercial ¿Promoción de exportaciones o sustitución de importaciones? *Apuntes: Revista de Ciencias Sociales*, 55-65.
- Lovato, J. (04 de Mayo de 2014). “Análisis de la participación y evolución del sector textil”. Quito, Pichincha, Ecuador : Universidad Católica .
- Mathieu, A. (2007). El Estado empresario. *Nacional Financiera durante la industrialización por sustitución de importaciones*, 188, 201-244.
- Mendoza, M., & Flores, M. (01 de Marzo de 2015). *Análisis del efecto de las medidas sustitutivas a las importaciones*. Guayaquil, Guayas, Ecuador : Universidad Salesiana .
- Montesinio, J. (2017). *La economía Ecuatoriana del siglo XXI y sus perspectivas*. Chile : Universidad Arturo Prat .
- Moriello, S. A. (2005). *Dinámica de los Sistemas Complejos*. Recuperado el 12 de 11 de 2015, de Doctorado en Pensamiento Complejo:
<http://doctorado.edgarmorin.com/course/view.php?id=2>
- Norma, I. (2005). *Norma Internacional ISO 9000: Sistemas de gestión de la calidad - Fundamentos y vocabulario*. Suiza.

- Pérez Caldentey, E., Sunkel, O., & Torres, M. (2012). Raúl Prebisch (1901-1986): Un recorrido por las etapas de su pensamiento sobre el desarrollo económico.
- Piketty, T. (2015). la crisis del capital en el siglo XXI: crónicas de los años en el que el capitalismo se volvió loco . En T. Piketty, *la crisis del capital en el siglo XXI: crónicas de los años en el que el capitalismo se volvió loco* (pág. Pág. 91). Argentina : Editores Argentina .
- Pimentel, A. (2000). *Prácticas administrativas y comerciales* . México : Limusa .
- Porter, M. (2002). *Ventaja Competitiva, Creación y sostenibilidad de un rendimiento superior*. Madrid: Piramide.
- Prud, J. (2011). *El impacto social de las políticas de ajuste*. . México : P y V .
- Rodríguez, O. (2008). *La teoría del subdesarrollo* . Colombia : CEPAL .
- Secretaria Nacional de Planificación y Desarrollo. (2016). *Plan Nacional para el Buen Vivir*.
Obtenido de
<http://www.buenvivir.gob.ec/documents/10157/13136/6+Objetivos+nacionales+para+el+Buen+Vivir.pdf>
- Sosa Barajas, S. W. (2005). La industria automotriz de México: de la sustitución de importaciones a la promoción de exportaciones. *Análisis Económico*, 44(44), pp. 191-213.
- Sotelo, A. (2005). *La teoría de la dependencia* . México : Universidad de México .
- Trademap. (2017). *Importaciones Ecuador*. Obtenido de
http://www.trademap.org/Country_SelProductCountry_TS_Graph.aspx?nvpm=3|218|||610821|||6|1|1|2|2|1|2|1|1