



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

**Factores Determinantes Del Costo De Importación, De Una
Empresa Que Importa Productos Veterinarios, Distrito De Ate,
Periodo 2016 - 2019**

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
CONTADOR PÚBLICO

AUTOR:

Cruces Rengifo, Pool Cristoffer
(orcid.org/0000-0002-8970-8667)

ASESOR:

Mg. Zuñiga Castillo, Arturo Jaime
(orcid.org/0000-0003-1241-2785)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LIMA – PERÚ
2019

Dedicatoria

Dedico esta tesis a mi madre que siempre creyó en mi en la culminación de mi carrera profesional.

A mi padre que siempre me inculcó valores y me enseñó a seguir adelante rompiendo obstáculos.

A mi hermana por su apoyo incondicional en cada momento y que estuvo ahí presente brindándome su apoyo para lograr todos mis objetivos y mis metas.

Agradecimiento

Agradezco a Dios en primer lugar por guiarme y darme las fuerzas necesarias para seguir adelante construyendo mi propio camino.

A mis padres y a mi hermana por todo su apoyo para continuar y por todos sus ánimos para no dejarme vencer.

Al Mg. Arturo Jaime Zuñiga Castillo por las enseñanzas brindadas y por su compromiso para la culminación de esta tesis.


Declaratoria de autenticidad

Yo, Pool Cristoffer Cruces Rengifo con DNI N° 70983704, a efecto de cumplir con los criterios de evaluación de la experiencia curricular de Desarrollo del Proyecto de Investigación, declaro bajo juramento que toda la documentación que acompaño es veraz y autentica.

Así mismo, declaro también bajo juramento que todos los datos e información que se presenta en la presente tesis son auténticos y veraces.

En tal sentido asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de la información aportada por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas de la Universidad Cesar Vallejo.

Lima 03 de Julio del 2019



Pool Cristoffer Cruces Rengifo
DNI: 70983704

Presentación

Señores miembros del jurado:

Dando cumplimiento a las normas establecidas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Cesar Vallejo para optar el grado de Contador Público, presento ante ustedes la tesis titulada “Factores Determinantes del Costo de Importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 - 2019”.

La referida investigación está planteada de manera sistemática, la misma que cuenta con 7 capítulos donde el capítulo I es la introducción, la cual abordará antecedentes o trabajos previos, realidad problemática, marco teórico, la justificación, así como también los problemas, hipótesis y objetivos planteados. Prosiguiendo con el capítulo II se redacta el diseño de la investigación. En el capítulo III se presenta los resultados descriptivos e inferenciales. El capítulo IV se menciona las discusiones, donde realizamos comparaciones con los antecedentes que hayamos escogido. En el capítulo V están las conclusiones, que resolverán los objetivos propuestos. El capítulo VI contendrá las recomendaciones hechas por el investigador. Y en el capítulo VII estarán las referencias bibliográficas de todas las teorías, antecedentes, artículos, revistas usadas en el presente trabajo de investigación.

ATTE.

Pool Cristoffer Cruces Rengifo

DNI: 70983704

Índice general

Página del jurado	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Declaratoria de autenticidad	iv
Presentación	v
Índice general	vi
Índice de tablas	viii
Índice de figuras	ix
Resumen	x
Abstract	xi
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MÉTODO	16
2.1. Tipo y diseño de investigación	16
2.1.1. Enfoque.	16
2.1.2. Tipo.	16
2.1.3. Nivel.	16
2.1.4. Diseño.	16
2.1.5. Corte.	17
2.2. Operacionalización de variables	17
2.2.1. Cuadro de operacionalización	18
2.3. Población, muestra y muestreo	19
2.3.1. Población.	19
2.3.2. Muestra.	19
2.3.3. Muestreo.	19
2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad	19
2.5. Procedimiento	19
2.6. Métodos de análisis de datos	19
	vi

2.7. Aspectos éticos	20
III. RESULTADOS	21
3.1. Resultados descriptivos	21
3.2. Prueba de normalidad	31
3.3. Prueba de hipótesis	33
3.3.1. Hipótesis general	33
3.3.2. Hipótesis específica	34
3.3.3. Hipótesis específica	35
3.3.4. Hipótesis específica	36
IV. DISCUSIÓN	38
V. CONCLUSIONES	39
VI. RECOMENDACIONES	40
6.1. Recomendaciones a la unidad de estudios	40
6.2. Recomendaciones académicas	40
VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	41
ANEXOS.	47

Índice de tablas

Tabla 1 Estadísticas descriptivas de Costo FOB	21
Tabla 2 Estadísticas descriptivas de Seguro	22
Tabla 3 Estadísticas descriptivas de Flete	23
Tabla 4 Estadísticas descriptivas de Ad Valorem	24
Tabla 5 Estadísticas descriptivas de Almacenaje	25
Tabla 6 Estadísticas descriptivas de Handling	26
Tabla 7 Estadísticas descriptivas de Comisión de Agente de Aduanas	27
Tabla 8 Estadísticas descriptivas de CIF	28
Tabla 9 Estadísticas descriptivas de Gastos de Importación	29
Tabla 10 Estadísticas descriptivas de Costo Total de Importación	30
Tabla 11 Prueba de normalidad CIF	31
Tabla 12 Prueba de normalidad Derechos y Tributos de Importación	31
Tabla 13 Prueba de normalidad Gastos de Importación	32
Tabla 14 Prueba de normalidad Costo Total de Importación	32
Tabla 15 Correlación entre Factores Determinantes y Costo Total de Importación	33
Tabla 16 Correlación Entre CIF Y Costo Total De Importación	34
Tabla 17 Correlación entre Derechos y Tributos de Importación y Costo Total de Importación	35
Tabla 18 Correlación entre Gastos de Importación Y Costo Total de Importación	36

Índice de figuras

Figura 1 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Costo FOB	21
Figura 2 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Seguro	22
Figura 3 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Flete	23
Figura 4 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Ad Valorem	24
Figura 5 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Almacenaje	25
Figura 6 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Handling	26
Figura 7 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Comisión de Agente de Aduanas	27
Figura 8 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de CIF	28
Figura 9 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Gastos de Importación	29
Figura 10 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Costo Total de Importación	30

Resumen

La presente investigación titulada “Factores Determinantes del Costos de Importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 - 2019”, tiene como objetivo determinar si los factores determinantes inciden en los costos de importación de esta empresa que importa productos veterinarios, durante el periodo 2016 – 2019. El enfoque de la presente investigación es cuantitativo, ya que nos apoyamos de los datos numéricos, es decir de los montos de las importaciones hechas por esta empresa; también será de tipo básica y de nivel explicativo, ya que buscaremos la incidencia de una variable con la otra; el diseño es no experimenta porque se manipuló ninguna de las variables, sino que se analizaron de la forma en la que se encontraron; y por último, se recogió datos de distintos momentos entre el periodo 2016 – 2019 y es por eso que tiene un corte longitudinal. La población está conformada por las 23 importaciones que realizó la empresa durante el periodo 2016 – 2019 y por consiguiente la muestra será el total de las mismas. La técnica usada fue la revisión documentaria de los registros históricos de las importaciones, los datos se analizaron haciendo uso del programa SPSS-25, en la cual se empleó la estadística descriptiva para las medidas de tendencia central y los gráficos de dispersión, así como también de la estadística inferencial para la realización de la prueba de normalidad y de hipótesis. Finalmente se concluyó que los factores de importación efectivamente si inciden en los costos de importación de esta empresa que importa productos veterinarios, esto se contrasta con las pruebas de hipótesis, las cuales arrojaron resultados que ameritan esta afirmación.

Palabras clave: Factores determinantes, Costo de importación, CIF, Gastos de Importación.

Abstract

The present investigation entitled "Determinants of Import Costs, of a company that imports veterinary products, Ate district, period 2016 - 2019", aims to determine if the determining factors affect the import costs of this company that imports products veterinarians, during the period 2016 - 2019. The focus of this research is quantitative, since we rely on numerical data, that is, the amounts of imports made by this company; It will also be of the basic type and explanatory level, since we will look for the incidence of one variable with the other; the design is not experienced because none of the variables were manipulated, but rather analyzed in the way they were found; and finally, data were collected from different moments between the period 2016 - 2019 and that is why it has a longitudinal cut. The population is made up of the 23 imports that the company made during the period 2016 - 2019 and therefore the sample will be the total of them. The technique used was the documentary review of the historical records of imports, the data were analyzed using the SPSS-25 program, in which descriptive statistics were used for the measures of central tendency and dispersion graphs, as well as of inferential statistics to perform the normality test and hypothesis test. Finally, it was concluded that the import factors do indeed affect the import costs of this company that imports veterinary products, this is contrasted with the hypothesis tests, which yielded results that merit this claim.

Keywords: Determining factors, Import cost, CIF, Import expenses.

I. INTRODUCCIÓN

Para entender el panorama mundial alrededor de los costos de importación que afectan a un sinnúmero de países, tenemos que empezar por el factor común o el costo común en todas las regiones del planeta, los aranceles de importación, es bien sabido, que los aranceles no son los mismos para ningún país, y esto se debe a muchos factores, tratados internacionales, factores políticos o la demografía de cada país.

El último problema con respecto a las importaciones es lo acontecido entre China y Estados Unidos, la BBC afirma que el país del norte empezó por incrementar los aranceles a los productos chinos de 10% al 25%, según la fuente antes mencionada explica que Estados Unidos tomó esta medida debido a que acusa a China de realizar prácticas desleales, esta acusación fue la que dio inicio a una guerra comercial entre ambos países desde el 2018.

China no tomó nada bien esta medida arancelaria, en la publicación hecha por el periódico El Economista se informa que el gigante asiático incrementará los aranceles a los productos estadounidenses, subirán del 5% al 25% y entrarán en vigencia partir del 1 de junio del 2019; entonces podemos observar que los costos de importación en este caso los aranceles, se ven afectados por factores políticos, que al final terminan repercutiendo en las empresas.

En el reporte competitivo global elaborado por COMEXPERU, el Perú ocupa el puesto 49 con respecto a las importaciones, esto de un total de 140 países; a nivel de América Latina y el Caribe ocupamos el puesto 6 dentro del grupo de la Alianza del Pacífico, por detrás de países como Brasil y México.

Para mejorar esta posición en el ranking, en Perú empezó a poner en marcha el programa Fast, una herramienta que permitirá reducir el tiempo en que se liberan las mercancías, esto permitirá que las empresas tengan lo más antes sus productos en almacén y ponerlos en venta en el mercado, claro está que esto también representa una disminución en el tema de costos, lo cual beneficia al importador de gran manera.

En el ámbito local nos encontramos con una empresa importadora de productos veterinarios del vecino país Brasil, esta empresa importa productos

variados del rubro veterinario, estas van desde productos cosméticos para las mascotas hasta los utensilios utilizados para los tratamientos médicos de los animales.

La situación de esta empresa importadora es el mal manejo de los costos de importación, es decir no cuenta con un personal profesional que se encargue de los procesos de importación, el cálculo y análisis de cada factor de importación, así como su implementación o uso de estos costos en la empresa; el control de los costos de importación la lleva el gerente de la empresa en este caso el dueño, que por un tema de minimizar gastos, no contrata a un profesional, y también está el hecho de pensar que por sí mismo puede llevar el control de toda la empresa sin la ayuda de ningún factor externo.

Por otro lado, se encuentra también los proveedores con los que cuenta, las empresas de las que importa son las mismas desde hace años y no cuenta con una cartera variada, por lo mismo cabe decir que se paga el mismo precio por los productos, caso contrario sería si se buscara y se hiciera un análisis de proveedores en Brasil o en otros mercados internacionales, se tendría un mejor panorama del costo de los productos veterinarios y se tomaría mejores decisiones en comparación a las importaciones que se han venido haciendo hasta el momento.

Otro punto a tener en cuenta son los costos una vez que la mercancía llega a puerto, si bien el costo más relevante es el que proviene de la compra misma del producto, los costos logísticos en puerto hasta su posterior salida de Aduanas también son muy importantes, es ahí donde la empresa desconoce la importancia de estos costos, como el almacenaje, control y manejo de carga, o el costo del agente de aduanas, la empresa no hace un análisis de estos pagos que se realizan, y por lo mismo desconoce cuál de los factores resulta determinante en el costo total de la importación, caso contrario sería si se tuviera conocimiento, lo cual permitiría tomar mejores decisiones en cuanto a manejo de precios, cambiar a otro agente de aduanas, entre otros.

Es así, la importancia de este trabajo de investigación, que permita tener mayor certeza de la realidad que vive la empresa en relación de sus costos de importación, y que esto le permita de alguna forma poder tomar mejores decisiones en un futuro.

Existen investigaciones hechas al respecto, entre las cuales destacan:

Gomez (2018), presentó su tesis a la Universidad de San Martín de Porres para obtener el título de licenciado en Administración de Negocios Internacionales titulado: Análisis de la relación entre los Costos Logísticos Adicionales y el Costo de Importación de la empresa Best Security del Perú S.A.C. 2016-2017. El objetivo de la investigación fue conocer el nivel de la relación del costo de importación y los costos logísticos adicionales de la empresa Best Security del Perú S.A.C. durante el periodo 2016-2017. El diseño de la investigación estuvo planteado bajo el enfoque cuantitativo, de nivel descriptivo correlacional, se utilizaron los siguientes instrumentos, la revisión documentaria y la entrevista de preguntas abiertas. Finalmente, la investigación concluyó que, si existe un alto grado de relación entre las variables costos logísticos adicionales y costo de importación, donde el coeficiente (Rho) de valor 0.928 pudo comprobar que existe una correlación directa y muy fuerte entre ambas variables. Siguiendo con lo expuesto por Gomez es recomendable examinar de manera detallada aquellos costos que no logran intervenir directamente en la adquisición del producto pero que por su importancia son de igual relevancia en la correcta estructuración de los costos de importación.

Pacheco y Zevallos (2018), presentaron su tesis a la Universidad Tecnológica del Perú para obtener el título Profesional de Contador Público, la tesis se tituló: Incidencia del Costo de Importación en el Estado de Resultados de la Empresa B & G S.A.C en el Ejercicio 2017. El objetivo de la investigación fue el de determinar la incidencia del costo de importación en el estado de resultados. Esta investigación tuvo un diseño No Experimental y de un nivel Descriptivo, la población fueron las empresas que realizan importaciones de insumos para elaborar tintes para la industria textil y la muestra estuvo enfocada en la información recolectada de la empresa B&G S.A.C.; las técnicas empleadas fueron el fichaje, la observación y la encuesta; y los instrumentos usados fueron las fichas, el cuestionario y la bitácora de campo. La investigación de Pacheco y Zevallos concluyó en que existen elementos importantes en el Costo de Importación que no pueden obviarse cuando se realiza el costeo del producto, acompañado de escasos conocimientos de la actual normativa se pueden llegar a cometer errores que llegarían a afectar los resultados económicos de la empresa. Lo concluido en la investigación es muy

importante, dado que de no tener personal profesional que se encargue de analizar los costos de importación para un posterior uso de estos, pueden ser perjudiciales en la situación económica de la empresa.

Guerrero y Requejo (2018), presentaron su tesis a la Universidad de San Martín de Porres para obtener el título profesional de Licenciada en Administración de Negocios Internacionales, la tesis se tituló: Gestión de Compras para Reducir los Costos de Importación de Polipropileno en Formas Primarias Provenientes de Brasil en la Empresa Atlántica S.R.L., Lambayeque en el Período 2015-2017. El objetivo planteado fue determinar la manera en que los costos de importación del producto importado desde Brasil se reduzcan mediante la gestión de compras en la empresa Atlántica S.R.L., Lambayeque en el período 2015-2017. La investigación realizada por Guerrero y Requejo fue de un nivel descriptivo simple, no experimental mixto fue el diseño empleado, el instrumento empleado fue la recolección de datos, a través de entrevistas y revisión documental. La investigación de Guerrero y Requejo concluyó que la empresa Atlántica S.R.L. tiene el costo CIF más elevado en comparación con su competencia directa, la empresa El Águila S.R.L., esto debido a deficiencias en la gestión de compras, la mala coordinación entre gerencia general y la gerencia de compras; también se concluyó que los costos más elevados en cada una de las importaciones realizadas por la empresa Atlántica S.R.L. son el seguro, el flete, el agente de aduanas y el gasto de terceros. Es importante destacar que en la empresa Atlántica S.R.L. tiene problemas dentro del sistema de compras y la mala comunicación entre gerencias, lo que puede ser un factor importante de la causa de que los costos antes mencionados sean muy elevados.

Ingrid (2017), sustentó su tesis a la Universidad Ricardo Palma para obtener el título profesional de Licenciada en Administración de Negocios Globales, su tesis titulada: Implementación del software SAP B1 para la reducción de los costos de importación de una empresa importadora en el año 2017. El objetivo planteado por Ingrid fue analizar como la reducción de costos operativos de importación se ve influenciada por la implementación del software SAP B1 en la empresa Comercial Colride S.A.C. en el en el año 2017. El diseño de investigación fue de método deductivo - explicativo y tuvo un diseño experimental de tipo pre-experimento, la

población fueron la totalidad de quince trabajadores de la empresa Comercial Colride S.A.C en el año 2017 y la muestra la conformaron la misma cantidad de trabajadores, el instrumento utilizado para recolectar datos fueron las entrevistas y la técnica empleada para su análisis fue la estadística descriptiva SPSS – 24. Ingrid concluyó que la implementación del software SAP B1 disminuye los costos operativos provenientes del manejo documentario de Comercial Colride S.A.C. en el año 2017. Dentro del mismo contexto, se determinó que las funcionalidades de SAP B1 al ser un software integrado permite optimizar los procesos de importación de manera automática en las demás áreas de Comercial Colride S.A.C., esto a la vez ha ayudado a Comercial Colride S.A.C. a no caer en penalidades por errores en las facturas y declaraciones aduaneras.

Correa y Fernández (2017), presentaron su tesis a la Universidad de San Martín de Porres en Chiclayo – Perú para obtener el título de Licenciado en Administración de Negocios Internacionales, la tesis se tituló: Modelo de Abastecimiento para Reducir Costos en las Importaciones de Telas Provenientes de China en la Empresa Inversiones Yajced S.A.C; Lima, 2015 – 2016. El objetivo de la investigación fue determinar de qué modo un modelo de abastecimiento puede reducir los costos que genera importar telas de China en la empresa Yajced S.A.C.; la investigación de Correa y Fernández tiene un diseño de investigación mixto, siendo exploratorio cualitativo estudio de casos; también es descriptivo, cuantitativo, correlacional; en este estudio se utilizó cuatro poblaciones, en esta se encuentran el gerente general, el gerente de finanzas , el gerente comercial; la documentación de las importaciones realizadas; la data bibliográfica no definida concerniente al tema de investigación y finalmente, las empresas que importan tela; se emplearon 4 instrumentos: dos guías de entrevista estructurada, un análisis de contenido y una ficha bibliográfica. Se concluyó en que observando el análisis de la estructura de costos de importación de la empresa Inversiones Yajced SAC se identificó que la empresa incurre en sobrecostos, durante el proceso de abastecimiento, esto es debido a que no cotizan con diversos proveedores de productos y servicios, ni tampoco han propuesto renegociar con los proveedores actuales con los que cuenta. En el trabajo presentado por Correa y Fernández se pudo observar que el principal problema en el cálculo de sus costos de importación

son los precios del producto del proveedor de origen, lo que quiere decir que no cuentan con más de un solo proveedor o como lo muestra el estudio, no han renegociado los precios, lo que genera un precio muy elevado de su producto en el mercado nacional.

Rojas y Tenesaca (2015), presentaron su tesis a la Universidad de Cuenca para obtener el título de Contador Público y Auditor, la tesis se tituló: Impacto de las restricciones arancelarias a la importación de productos para la industria cárnica en base a la "resolución COMEX 116 controles a la importación", en los costos de importación de los pequeños y grandes productores de embutidos en la ciudad de Cuenca en el año 2014. Con aplicación a la fábrica de embutidos Projasa. El objetivo de la investigación fue establecer el impacto generado por las restricciones arancelarias en los costos de importación de grandes y pequeños productores de embutidos, de tal manera que la empresa PROJASA se pueda proyectar y tomar decisiones basándose en los costos y restricciones aplicados. El diseño de investigación empleado fue de tipo cualitativo y cuantitativo y el método de investigación fue la recolección de información y el análisis de la información. La investigación de Rojas y Tenesaca concluyó que las restricciones arancelarias afectan de manera directa al precio de venta, esto se debe a que afecta el costo de permisos, así como también el costo de almacenaje, este último se ve afectado debido a la demora en sacar los productos, y ya que la base para calcular el costo de almacenaje es por hora y por consumo de electricidad, esto refleja un elevado costo de importación. Lo que quiere decir en la investigación hecha por Rojas y Tenesaca es que debido a las restricciones arancelarias ha aumentado significativamente el costo del almacenaje, ya que ahora se demora mucho más en sacar la mercadería de Aduanas.

Valenzuela (2004), en su tesis presentada a la Universidad Rafael Landívar de Guatemala para obtener el título profesional de Mercadotecnista, la tesis se tituló: Estrategia de Reducción de Costos de Importación de Alimento Balanceado para perro en la ciudad Capital". Su objetivo fue determinar los factores de importación a considerar en el desarrollo de una estrategia para reducir el costo de la importación de alimentos balanceados para perro en la capital. El diseño de investigación fue de tipo descriptivo y fue realizado a nivel expositivo, para los datos

recopilados se realizó el análisis estadístico mediante medidas de variabilidad y de tendencia central, según el problema abordado por cada variable; los resultados fueron interpretados y analizados por el autor, para recopilar información utilizó un cuestionario con preguntas, las cuales fueron respondidas por los gerentes de las empresas importadoras, este cuestionario constó de 14 preguntas que estaban en concordancia con el tema de investigación; y para su análisis el investigador empleó medidas de tendencia central y variabilidad. Valenzuela concluyó que el seguro, los aranceles y el flete son los costos fijos de importación encontrados por las empresas cuando trasladan la mercancía; también se pudo concluir que los pagos realizados por descargar el producto, el flete terrestre, las multas y la comisión al agente de aduanas son costos variables que inciden directamente en la fijación del precio del producto. Se puede deducir a partir de la tesis de Valenzuela que los costos variables en este caso el pago que se realiza al agente aduanero o el pago terrestre son un factor importante para el cálculo del costo del producto importado, esto con miras a determinar el precio de venta.

Becerra (2018) presentó su tesis a la Universidad laica Vicente Rocafuerte de Guayaquil en Ecuador para la obtención del título de Ingeniería en Contabilidad y Auditoría – CPA titulado: Los Costos de Importación de Suministros de Cómputo y su Impacto en la Rentabilidad. Su objetivo fue determinar el impacto en la rentabilidad de la empresa OFICOMPUSA en relación con los costos de importación. La investigación que se llevó a cabo fue de carácter descriptiva, la investigación también tuvo un enfoque cualitativo y para el desarrollo de la misma se aplicó el método analítico; para la recolección de la información se realizaron entrevistas al gestor de compras e importaciones de la empresa, al gerente y a contador. Se concluyó que el precio de venta de los accesorios y equipos de cómputo se incrementan entre 10% y 15% en relación al precio del proveedor, esto se da debido a la aplicación de las tasas arancelarias, en consecuencia, la demanda de los productos disminuye lo que a su vez afecta financieramente a la empresa, también provoca que no exista rotación del inventario aumentando el riesgo de que se deterioren los productos. En la tesis realizada por Becerra se puede observar que el costo que más impacto tiene en el precio final del producto son las tasas arancelarias, generando esto que los consumidores no tengan interés

en comprar el producto en cuestión y provocando a su vez un daño económico a la empresa debido a que se acumula mercadería en almacén, con posible deterioro de las mismas.

Gómez (2019), presentó su tesis a la Universidad Regional Autónoma de los Andes para la obtención del título de Ingeniera en Contabilidad Superior, Auditoría y Finanzas, su tesis se tituló: Costos de Importación y su Impacto en la Rentabilidad en la Importadora "Cladeli" de la Ciudad de Quito. El objetivo de la investigación fue establecer los costos de importación determinando el impacto en la rentabilidad de la Importadora CLADELI de la ciudad de Quito. El diseño de investigación tuvo un enfoque tanto cuantitativo como cualitativo, de modalidad documental bibliográfica, además el nivel fue exploratorio y descriptivo; por otro lado la población la conformaron los empleados involucrados en el manejo de los costos de importación y los procesos de importación de la empresa Cladeli, el total de personal de la empresa la conformaban 5 personas por lo que la muestra de la investigación fueron 3 trabajadores; se aplicó la técnica de las entrevistas y el instrumento utilizado fue el cuestionario. La investigación concluyó que la aplicación de las salvaguardias ha ocasionado que los costos de importación se eleven en gran medida, y que los márgenes de rentabilidad se vean reducidos, Gómez hace mención que antes de la aplicación de las salvaguardias el margen de rentabilidad era de 5.9% y hasta después de su implementación se registraron márgenes de 3.3%, lo que denota un claro impacto en la situación económica de la empresa.

Ortega y Solano (2018), presentaron su tesis a la Universidad de Cuenca para la obtención del título de Contador Público Auditor, la tesis se tituló: Análisis de los Costos de Importación de los Productos que Comercializa la Empresa Supplies. Período 2015-2017. Tuvo como objetivo analizar los costos de importación de los productos comercializados por la empresa SUPPLIES y fijar el impacto generado en los costos totales por la medida de salvaguardia con el fin de tomar las decisiones adecuadas. El diseño de investigación fue documental, descriptiva y explicativa, de enfoque mixto, ya que el investigador recolectó y analizó datos cuantitativos y cualitativos; las técnicas empleadas fueron entrevistas, observación, recopilación y análisis documental. La investigación realizada por Ortega y Solano concluyó que no existe un adecuado control de la documentación

asociada a la DUA, el agente de Aduanas no entrega los comprobantes a la empresa que sustenten todo los pagos realizados en cada importación y además el servicio de estiba no está incluido dentro de los costos de importación , y dado que no se emiten liquidaciones de compra y de servicios, no hay sustento de los gastos en que se incurren ni de lo que posteriormente se haya pagado; también se concluyó que la implementación de salvaguardias en el 2015 ocasionó que los costos de importación se incrementen en casi un 36.02% con relación al año anterior. Lo que llama la atención en la investigación hecha por Ortega y Solano es una deficiencia en el control y análisis de los costos de importación de la empresa Supplies, y ya que la empresa no les da seguimiento a las importaciones es que se vieron afectados cuando se aplicaron las salvaguardias en el año 2015.

El marco teórico de los temas abordados incluye el marco histórico, la conceptualización y los modelos teóricos, en los siguientes términos:

Factores Determinantes

Los factores determinantes de importación según Hernández (2013), son el CIF, los Derechos y Tributos de Importación, y por último los Gastos de Importación (p. 279).

Para la investigación de este trabajo pudimos constatar que las importaciones de esta empresa que importa productos veterinarios cuentan con los factores antes mencionados, lo cual permite que este trabajo de investigación se pueda realizar.

Como complemento de lo anterior dicho por Hernández, cuando adquirimos un producto, tenemos que tener en cuenta el precio mismo del producto, los impuestos a los que esté afectos, el seguro, el manejo de la mercancía y el flete; así como cualquier otro costo que esté asociado a la importación (Dos Santos, Gelbcke, Ludícibus y Martins, 2013, p.84).

CIF

Según el Ministerio de Comercio Exterior y Turismo (2014) dentro del valor CIF comprenderían tanto el costo, el seguro y el flete, todo ocasionado por el traslado de la mercadería desde el puerto de salida hasta su llegada al punto de destino (p. 107).

Costo FOB

El costo o valor FOB representa todos los costes en que el vendedor incurre para llevar la mercadería y dejarla dentro del buque (Mamani, 2015).

Es de destacar que el valor principal del costo FOB es el valor de la mercadería importada que se ve reflejada en el Invoice y según MINCETUR y MINEDU (2008), el Invoice es un documento confidencial producto de la venta hecha por el exportador al importador, y en ella se verán reflejadas el detalle del producto importado, es decir, el Invoice es la prueba para comprobar que la venta se realizó (p. 56).

El Invoice representa una parte importante en el comercio internacional porque contiene todos los componentes ligados a la importación, además de ser imprescindible para que el importador pueda desembarcar su mercadería; también es de agregar que debe emitirse en inglés o según cual sea el idioma del importador (Ministério das Relações Exteriores, 2011, p. 59).

Seguro

El docente Rodríguez (2016) afirma que los costos del seguro los paga el importador cuando se importa en base al FOB. También agrega que se acostumbra a pagar una prima tomando como base el valor FOB (p. 141).

Es decir, para efectos de calcular el pago del seguro, se toma como base el costo o FOB, y así lo respalda FIIT (2008), afirmando que este factor de importación es importante para proteger la carga ante una remota pérdida, y continúa diciendo que en caso esa situación se llegue a dar, este seguro cubre la pérdida en todo el trayecto del viaje incluso cuando estas estén en los almacenes (p. 22).

El autor Rojas (2015), también aporta afirmando que asegurar la mercadería es un costo que el importador paga por toda pérdida o perjuicio que pueda ocurrirle al producto; y continúa diciendo que es preferible que el seguro aborde el 110% de la mercadería importada (p.72).

Flete

Para el transporte internacional o flete, PROMPERU (2012), afirma que el transporte internacional de carga de un país a otro país distinto se da previo

contrato entre importador y transportista donde se especifica las condiciones en que llegará la mercancía (p.32).

Se recomienda que, para traslado de mercaderías, las más pequeñas sea enviadas por correo, vía aérea las que son de tamaño un poco mayor, y las cargas más grandes que sea transportadas por vía terrestre o marítima; la decisión es influenciada por lo frágil o por el valor de la carga que se esté importando (Weiss, 2008, p.23).

En lo que concierne a esta empresa que importa productos desde Brasil, transporta las mercancías por mar.

Seyoum (2009) también aporta a la investigación explicando que el modo de transporte marítimo es el más usado en y también el que menos cuesta, y prosigue mencionando que por lo general se contrata un agente de carga total que entregará el contenedor en los mismos almacenes de la empresa importadora desde el puerto en que se desembarcó (p. 205).

Derechos y Tributos de Importación

Según Villanueva (2011), los tributos a las cuales están afectos las importaciones son el IGV, el Ad Valorem, el Impuesto Selectivo al Consumo y el Impuesto de Promoción Municipal (p. 34).

Así también ABACT (2013), afirma que el tratamiento fiscal de las importaciones consiste en un grupo de impuestos y que comienza con el impuesto a la mercadería importada, y además que abarcan mas otros tributos estatales federales y municipales (p. 57).

Además de lo ya mencionado, en otro país como Etiopía, cualquier bien importado o exportado está sujeto a aranceles e impuestos; así también el encargado de declarar los bienes es quien responde por el pago de los aranceles e impuestos, al igual que de los intereses o multas que se generen; es de agregar que si el agente aduanero omite por error el pago de los impuestos, la misma será responsable de pagar los impuestos no pagados así como también los intereses que se hayan generado (Ethiopian Revenues and Customs Authority, 2017, p. 119).

Ad Valorem

Es un arancel que afecta a las importaciones de bienes, estas se encuentran en el arancel de aduanas debidamente codificados, y para calcularlo se toma como base el CIF de Aduanas, es decir la suma del FOB, flete y seguro (Mamani, 2013, p. IV-8).

Lo expuesto por Mamani es respaldado por otro autor quien afirma que el Ad Valorem es calculada con base en el valor que tienen las mercancías, es decir mediante un porcentaje que se aplica al valor de aduana (Mancuso, 2016, p. 40).

Por otro lado, existen aranceles temporales, están se conocen como salvaguardias que son aplicadas por un país a un determinado producto, esto se da cuando las importaciones de un determinado producto aumentan a un nivel que se considera un riesgo para la producción nacional de ese producto, por lo que se aplican por un tiempo salvaguardias para dar facilidades al consumo nacional (Caraveo, p. 16).

Gastos de Importación

Rojas (2015) nos dice que estos costos se dan cuando el producto llega al destino y se incurre en el desaduanaje de los mismos, pueden ser Handling, la Comisión de Agente de Aduanas y almacenaje (p. 73).

Dentro de los gastos de importación podemos encontrar entre otros aquellos que no están dentro de los costos principales pero que si abarcan gran parte del precio final.

Handling

El handling es todo el proceso de manejar la carga tanto documentario como físico desde la zona de desembarque hasta el momento en que se termina de revisar el estado de la carga (DHL EXPRESS, 2019, p. 10).

Lo que realiza el handling es sencillamente la manipulación de la carga y de los documentos que se dan producto de la importación.

Comisión de agente de Aduanas

El autor Gavelán (2014) afirma que la comisión que se le paga al agente de aduanas está calculada en base al total de lo liquidado, ya sean estos, los gastos que pagó el agente o los impuestos generados por la importación (p.119).

Como complemento por lo dicho por Gavelán, el agente de aduanas es el encargado de declarar la importación en nombre del importador, y en la cual este agente completará todo el trámite documentario, también es responsabilidad del importador suministrar la información necesaria al agente, para que no existan inconvenientes en la declaración (HM Revenue Y Customs, 2013, p. 13).

Almacenaje

Para el autor Hernández (2013) cuando se habla de almacenaje se habla de proteger o guardar por un tiempo la mercadería importada (p. 323).

Como complemento a lo dicho por el anterior autor, Chambergo (2010) nos dice que el almacén aduanero tiene como fin el resguardo temporal de los bienes y que estas pueden pertenecer a Aduanas u otra entidad pública o privada (p. IV-2).

Además, y como ejemplo, en Estados Unidos el almacén aduanero puede guardar mercadería importada que está sujeta a impuestos hasta por 5 años, el dueño del almacén tiene la responsabilidad de pagar una fianza a Aduanas que cubra el control y la declaración arancelaria de la mercadería cuando estas son retiradas del almacén, a su vez que son devueltas por el importador (Nelson, 2009, p.230).

Costos de Importación

El precio de importar todo bien o servicio comprado en el exterior es llamado costo de importación. Para ello es conveniente tener en cuenta todos los pagos en la obtención del producto o servicio, por ejemplo, agente aduanero, transporte, etc. (Ministerio de Comercio Exterior y Turismo, 2013, p. 18)

A continuación, se hará el planteamiento del problema general y específicos:

¿Los factores determinantes inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019?

¿El costo CIF incide en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019?

¿Los derechos y tributos de importación inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019?

¿Los gastos de importación inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019?

La presente investigación tendrá distintas justificaciones que serán detalladas en los siguientes párrafos:

El presente trabajo tendrá una justificación práctica porque se han identificado aspectos positivos y negativos en la empresa que está siendo materia de investigación, como el no llevar un control adecuado de los costos de importación, la empresa no se presupuesta y no hay un seguimiento a los pagos de cada importación, debido a ello es que se propondrá recomendaciones que permitan a la empresa corregir los puntos negativos observados.

Por lo consiguiente también se presenta con una justificación teórica debido al aporte del nuevo conocimiento, mediante el análisis de las pruebas de hipótesis, que contendrá la respuesta a los problemas planteados, es decir si los factores determinantes inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, periodo 2016 – 2019 y se contrastará con las teorías que están vigentes, confirmándolas o rechazándolas.

Así mismo representa una justificación metodológica porque mi diseño de investigación presenta una variación o diferencia con respecto a los diseños de investigación de otros autores, la principal variación es el diseño ya que el resto de investigaciones encontradas aplican un diseño tanto exploratorio como descriptivo, la presente investigación aplicará un diseño explicativo, así es como se presenta este trabajo con el fin de ayudar a nuevas investigaciones que estén interesados en profundizar en los costos de importación y los elementos que este conlleva.

Desde el punto de vista social aportara un beneficio para la sociedad, ya que, si se resulta de vital importancia para la empresa que está siendo investigada y es tomada en cuenta por la misma, la situación de la empresa lograra mejorar, permitiendo crear más puestos de trabajo, que conllevara a resolver o disminuir el problema de desempleo de la población, lo cual es beneficio grande para las familias.

Las hipótesis de investigación están planteadas de la siguiente manera:

Los factores determinan los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

El costo CIF incide en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

Los derechos y tributos de importación inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

Los gastos de importación inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

Y con el fin de resolver los problemas originados, se plantean los siguientes objetivos:

Determinar los factores que determinan los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

Determinar la incidencia del costo CIF en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019

Determinar la incidencia de los derechos y tributos de importación en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

Determinar la incidencia de los gastos de importación en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

II. MÉTODO

2.1. Tipo y diseño de investigación

2.1.1. Enfoque.

La presente investigación tiene un enfoque Cuantitativo; ya que nos apoyamos en el uso de la estadística y los datos numéricos para analizar y describir nuestro tema que está siendo objeto de investigación (Durán, Gómez y Sánchez, 2017, p. 28).

Los datos numéricos encontrados son los montos de todas las importaciones realizadas durante el periodo 2016 – 2019.

2.1.2. Tipo.

Según Parreño (2016), la investigación resulta básico o puro cuando los resultados no se usan para resolver un problema, su propósito es solo recolectar información (p. 53).

Esta investigación no tiene el propósito de resolver un problema, por lo que es de tipo básico.

2.1.3. Nivel.

El nivel de investigación del presente estudio es de alcance Explicativo porque se intentó resolver la interrogante ¿Cuál de los Factores Determinantes incide en los Costos de Importación?; ya que como mencionan Baptista, Fernández y Hernández (2014), este tipo de estudio busca la respuesta a las causas del problema y no solo describirlas (p. 95).

2.1.4. Diseño.

En la investigación se planteó un diseño no experimental, debido a que la variable independiente Factores Determinantes no fue manipulada con el fin de observar su reacción sobre la variable Costos de Importación. Lo anterior mencionado es respaldado por Baptista, Fernández y Hernández (2014), donde explica que las variables no se manipulan de manera intencional para ver su reacción ante otra variable, sino que se analizan tal cual fueron encontradas (p. 152).

2.1.5. Corte.

Finalmente, la investigación es de corte longitudinal ya que se obtuvieron datos históricos de importación de distintos periodos de tiempo, tal y como menciona Bernal (2010), las investigaciones longitudinales recaban datos en varias instancias de un periodo de tiempo, para observar las variaciones que ha sufrido en el tiempo.

2.2. Operacionalización de variables

Variable Independiente: Factores Determinantes

Variable Dependiente: Costos de Importación

2.2.1. Cuadro de operacionalización

Factores Determinantes del Costos de Importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 - 2019.

HIPOTESIS GENERAL	VARIABLES	DEFINICION CONCEPTUAL	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ITEMS
Los factores determinan los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.	Factores Determinantes	Los factores determinantes de importación según Hernández (2013), son el CIF, los Derechos y Tributos de Importación, y por último los Gastos de Importación (p. 279).	Los Factores Determinantes serán medibles a partir de la revisión documentaria que se realizó de los registros históricos de las importaciones de productos veterinarios durante el periodo 2016 – 2019.	CIF	Costo FOB	Q x P
					Seguro	n% x Costo FOB
					Flete	n% x Costo FOB
				Derechos y Tributos de Importación	Ad Valorem	n% x CIF
	Gastos de Importación	Handling	n%			
		Comisión de agente de Aduanas	n% x Gastos generados			
		Almacenaje	Precio x Días			
Costos de Importación	El precio de importar todo bien o servicio comprado en el exterior es llamado costo de importación. Para ello es conveniente tener en cuenta todos los pagos en la obtención del producto o servicio, por ejemplo, agente aduanero, transporte, etc. (Ministerio de Comercio Exterior y Turismo, 2013, p. 18).	Los Costos de Importación serán medibles a partir de la revisión documentaria que se realizó de los registros históricos de las importaciones de productos veterinarios durante el periodo 2016 – 2019.			CIF+ Derechos y Tributos de Importación+ Gastos de Importación	

2.3. Población, muestra y muestreo

2.3.1. Población.

Dado que se conoce el tamaño de la población estudiada, esta es considerada finita, en tal sentido la población está constituida por todas las importaciones de productos veterinarios que ha registrado la empresa desde el año 2016 hasta el año 2019, estos registros representan un total de 23 importaciones.

2.3.2. Muestra.

La muestra es de tipo no probabilístico porque fue seleccionada bajo ciertas características que el investigador eligió para delimitar la muestra (Baptista, Fernández y Hernández, 2014, p. 189). Por lo tanto, la muestra estará constituida por el total de las 23 importaciones hechas por la empresa desde año 2016 al año 2019.

2.3.3. Muestreo.

La muestra fue seleccionada bajo el muestreo intencional, así lo fundamenta Martins y Palella (2012), la unidad que está siendo analizada es elegida mediante criterios previamente establecidos por la persona que realiza la investigación.

2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad

En la presente tesis se aplicó la revisión documentaria de los registros históricos de las importaciones hechas por la empresa importadora de productos veterinarios del periodo 2016 – 2019.

2.5. Procedimiento

Se accedió a fuentes secundarias de información, para la presente investigación se recogió la información de las 23 importaciones de productos veterinarios del periodo 2016 – 2019; y luego se procedió a revisar los montos de cada factor de importación, se determinó su importancia y haciendo uso del programa Excel y del software estadístico SPSS-25 se procedió a analizar los datos recopilados.

2.6. Métodos de análisis de datos

Para el análisis de datos de las 23 importaciones se utilizó la estadística descriptiva, ya que mediante las medidas de tendencia central y los gráficos de dispersión pudimos analizar la media, mediana, desviación estándar y la línea de tendencia según haya sido positiva o negativa; por otro lado, también se hizo uso de la estadística inferencial, como son la prueba de normalidad mediante el estadígrafo de Shapiro-Wilks y la prueba de hipótesis mediante el estadígrafos Rho de Spearman para un prueba no paramétrica.

2.7. Aspectos éticos

En la redacción de la presente tesis, se obedecieron las normas de ética profesional, cumpliendo a su vez con las reglas y lineamientos de conducta que obedezcan a un correcto trabajo de investigación; se respetaron los trabajos realizados por anteriores autores y las obras que permitieron dar un marco teórico a la presente investigación, se citó a cada uno de los autores acatando lo expuesto en la normas APA; en palabras generales, en la realización de la presente tesis primaron los valores éticos, gracias a que se procedió de manera secuencial, organizada y sistemática, con el propósito de reforzar y mejorar el conocimiento adquirido en el ámbito profesional.

III.RESULTADOS

3.1. Resultados descriptivos

Tabla 1

Estadísticas descriptivas de Costo FOB

Costo FOB	
Media	6,040.91
Mediana	4,654.55
Desviación estándar	3,578.78
Rango	12,945.85
Mínimo	2,880.07
Máximo	15,825.92
Suma	138,940.82
Cuenta	23.00

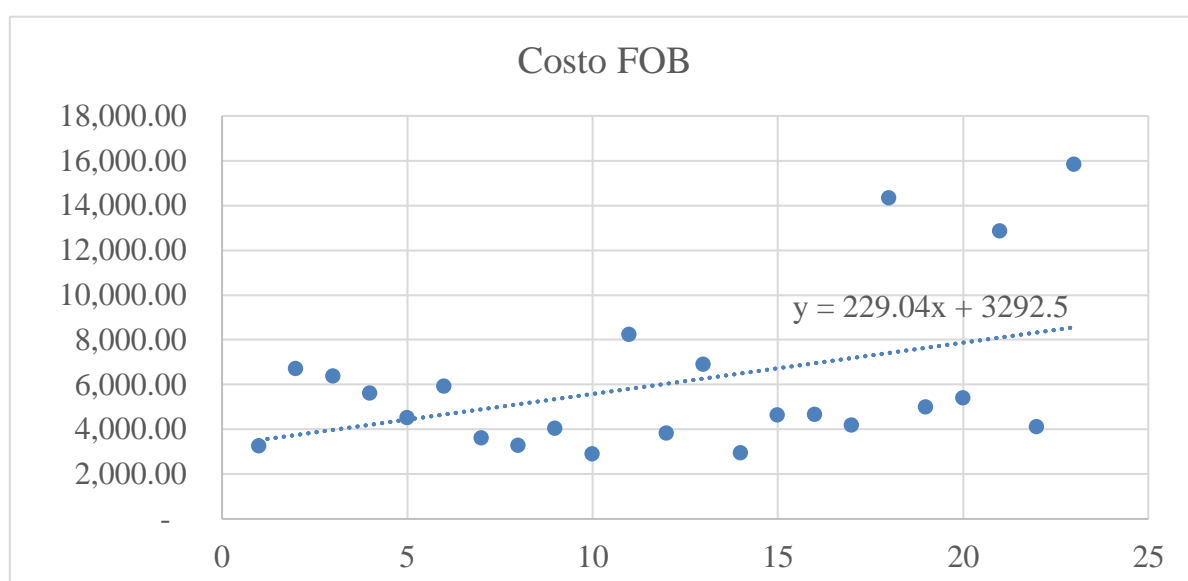


Figura 1 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Costo FOB

Interpretación

En el factor de importación FOB podemos observar como la media es decir el costo promedio por importación tiene un valor de \$6040.91, por otro lado la desviación estándar es de \$3578.78, una variación razonable con respecto a la media y que se ve reflejada en la gráfica de dispersión, donde las ultimas importaciones fueron las que elevaron el factor FOB, y dado que la pendiente es positiva afirmamos que la línea de tendencia es creciente, es decir el factor de importación FOB seguirá aumentando en el tiempo.

Tabla 2

Estadísticas descriptivas de Seguro

<i>Seguro</i>	
Media	114.13
Mediana	99.47
Desviación estándar	58.73
Rango	221.26
Mínimo	55.18
Máximo	276.44
Suma	2,625.00
Cuenta	23.00

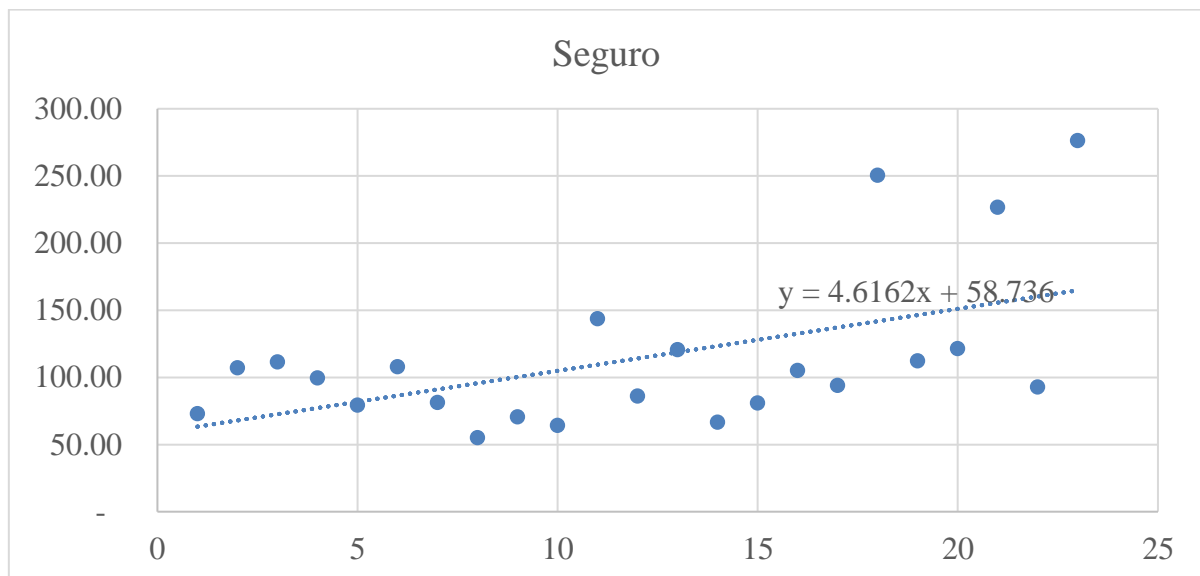


Figura 2 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Seguro

Interpretación

En el factor de importación Seguro observamos que el costo promedio o media es de \$114.13 y la mediana ha sido de \$99.47 reflejando poca diferencia entre ambas medidas, donde si se refleja gran distinción es en la desviación estándar, esta fue de \$58.73, esto muestra al igual que con el factor FOB que ha existido una variación considerable en las 23 importaciones, esto se refleja en la gráfica de dispersión, donde en las últimas importaciones es en la cual se refleja el mayor aumento de este costo de importación, acompañado de que la línea de tendencia es positiva, podemos afirmar que tiene una línea de tendencia creciente.

Tabla 3

Estadísticas descriptivas de Flete

<i>Flete</i>	
Media	409.71
Mediana	319.05
Desviación estándar	252.18
Rango	997.10
Mínimo	55.82
Máximo	1,052.92
Suma	9,423.37
Cuenta	23.00

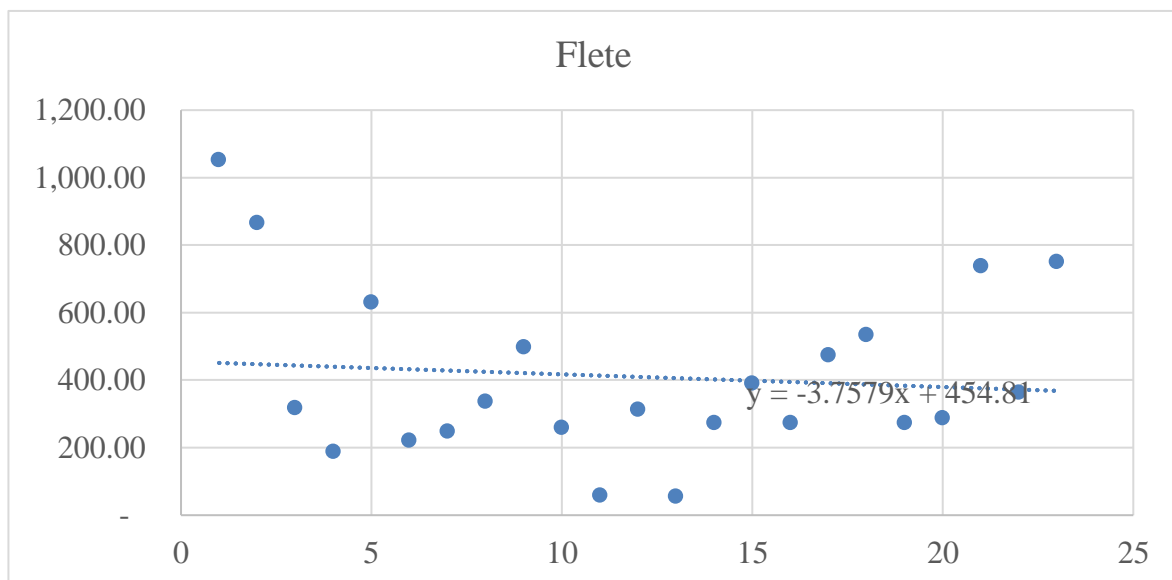


Figura 3 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Flete

Interpretación

El factor de importación Flete nos muestra que la suma de las 23 importaciones nos da un total de \$9423.37, donde el valor mínimo fue de \$55.82 y el máximo fue de \$1052.92, aquí podemos darnos cuenta que el rango es considerable en, esto se refleja en que la media sea de \$409.71, la desviación estándar de \$252.18 muestra que el factor Flete ha variado mucho durante las importaciones que se realizaron, en la Figura 3 podemos ver como inició con un valor mayúsculo y con el pasar de las importación ha ido disminuyendo, dando como resultado una línea de tendencia decreciente.

Tabla 4

Estadísticas descriptivas de Ad Valorem

<i>Ad Valorem</i>	
Media	222.57
Mediana	191.00
Desviación estándar	219.79
Rango	901.00
Mínimo	5.00
Máximo	906.00
Suma	5,119.00
Cuenta	23.00

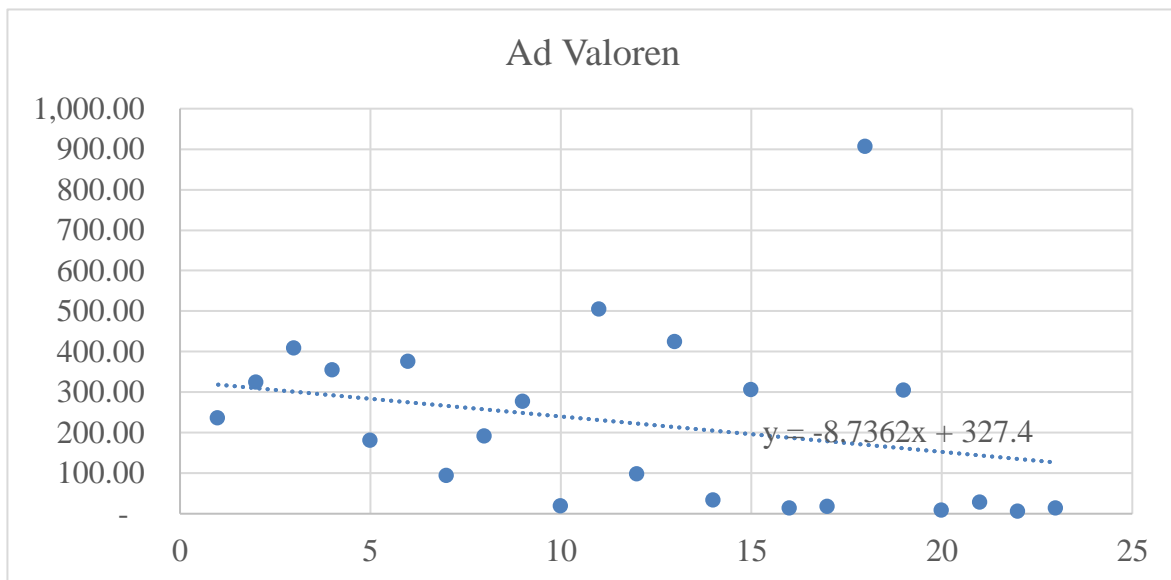


Figura 4 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Ad Valorem

Interpretación

En el factor de importación Ad Valorem observamos que el valor promedio es de \$222.57, y la mediana está cerca del promedio reflejando un monto de \$191.00, la desviación estándar de \$219.79 muestra que el Ad Valorem ha variado mucho con respecto a la media, y como se puede observar en la Figura 4, la línea de tendencia muestra una pendiente negativa, es decir el factor Ad Valorem seguirá decreciendo en las futuras importaciones; lo que llama la atención es que no sigue el mismo patrón que los anteriores factores, esto se debe a que existen productos en las importaciones que no están afectos a este tributo.

Tabla 5

Estadísticas descriptivas de Almacenaje

<i>Almacenaje</i>	
Media	307.47
Mediana	219.84
Desviación estándar	336.81
Rango	1,588.26
Mínimo	105.55
Máximo	1,693.81
Suma	7,071.90
Cuenta	23.00

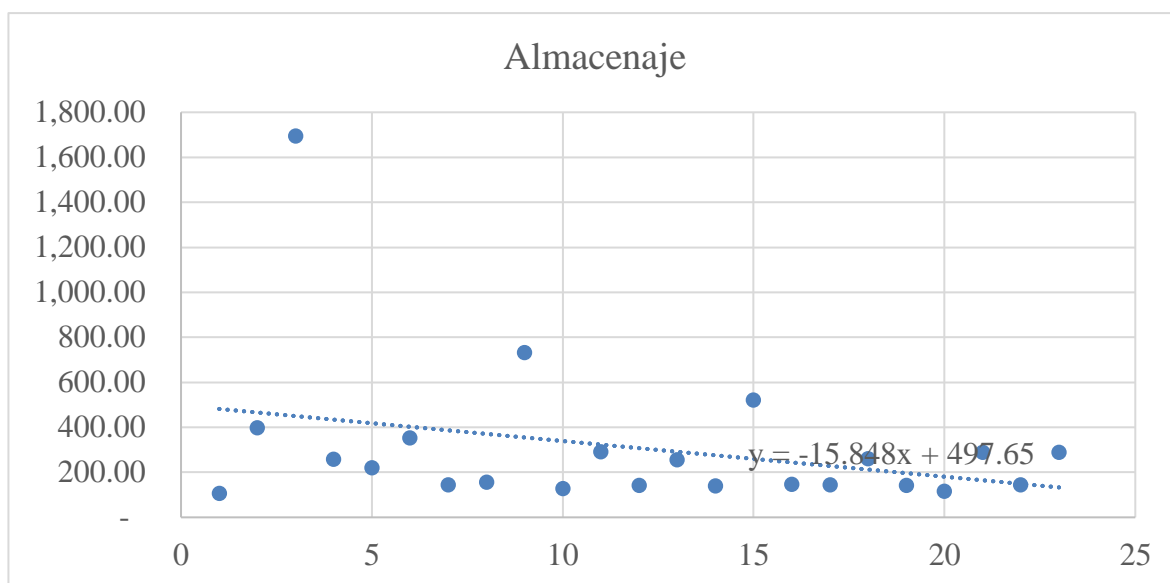


Figura 5 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Almacenaje

Interpretación

En el factor Almacenaje podemos observar como hay un rango grande entre el valor mínimo y el máximo, siendo el primero de \$105.55 y el segundo de \$1693.81, dando un rango de \$1588.26, la media es de \$307.47 y la desviación estándar es de \$336.81, esto se debe a que en la importación 3 que se muestra en la Figura 5 el monto del Almacenaje fue de \$1693.81, siendo esto muy considerable y que afectó la línea de tendencia, mostrándose como una línea decreciente de pendiente negativa.

Tabla 6

Estadísticas descriptivas de Handling

<i>Handling</i>	
Media	170.03
Mediana	123.90
Desviación estándar	115.34
Rango	383.93
Mínimo	25.00
Máximo	408.93
Suma	3,910.60
Cuenta	23.00

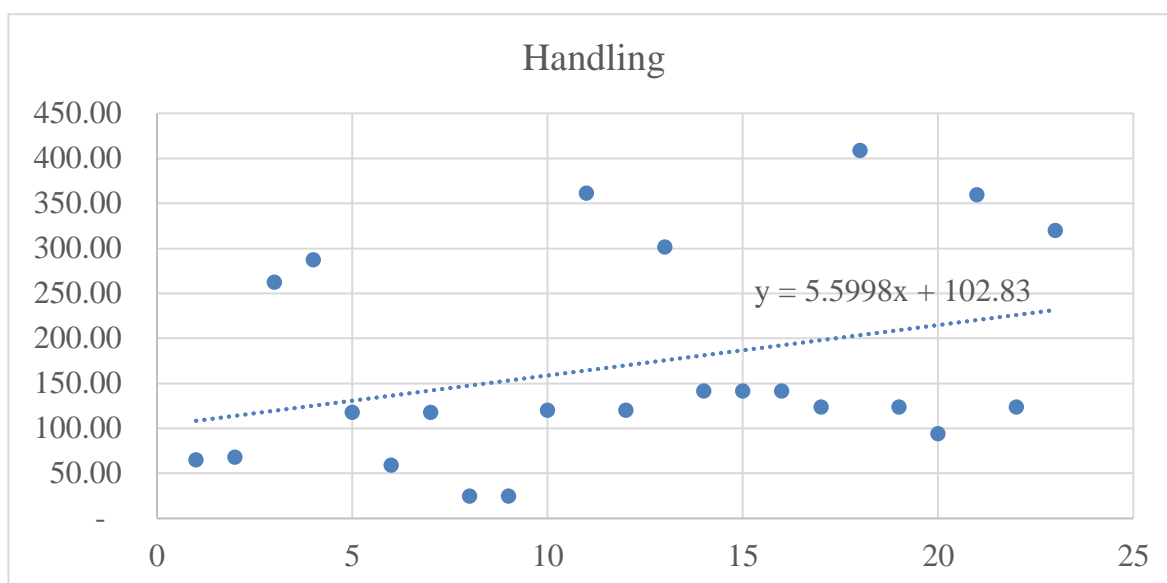


Figura 6 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Handling

Interpretación

El factor de importación Handling muestra una media de \$170.03, y una desviación estándar de \$115.24, es decir se ha movido mucho a lo largo de las 23 importaciones como se muestra en la Figura 6, siendo el rango máximo de \$408.93 y el mínimo de \$25.00, obteniendo una diferencia entre ambas de \$383.93, lo que hace evidencia de la variación que ha tenido este factor de importación, y que se muestra con una pendiente positiva de línea de tendencia creciente.

Tabla 7

Estadísticas descriptivas de Comisión de Agente de Aduanas

<i>Comisión de Agente de Aduanas</i>	
Media	308.16
Mediana	312.70
Desviación estándar	47.51
Rango	177.00
Mínimo	188.80
Máximo	365.80
Suma	7,087.62
Cuenta	23.00

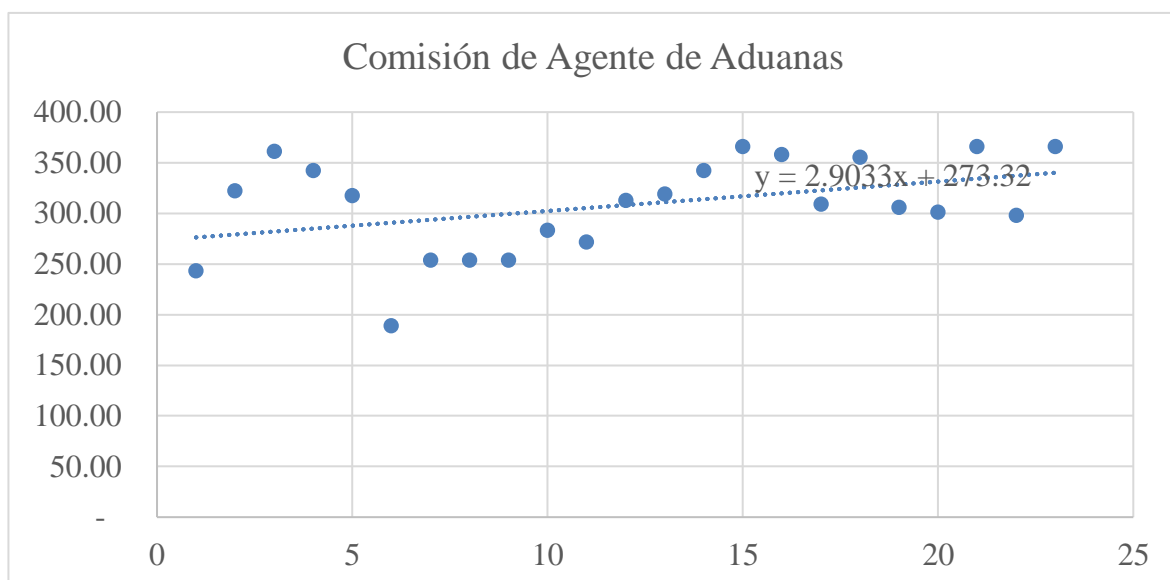


Figura 7 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Comisión de Agente de Aduanas

Interpretación

El factor Comisión de Agente de Aduanas se muestra con una media de \$308.16 y una mediana de \$312.70, es decir un valor casi similar entre ambas medidas, acompañado de una variación estándar de \$47.51, podemos afirmar que el factor analizado no ha sufrido mucha variación durante las 23 importaciones, es decir se ha mantenido estable, y que se ve reflejada en la Figura 7 donde la pendiente es positiva y la línea de tendencia es creciente, pero que no ira variando mucho durante las próximas importaciones.

Tabla 8

Estadísticas descriptivas de CIF

<i>CIF</i>	
Media	6,564.75
Mediana	5,231.09
Desviación estándar	3,717.35
Rango	13,650.83
Mínimo	3,203.73
Máximo	16,854.56
Suma	150,989.19
Cuenta	23.00

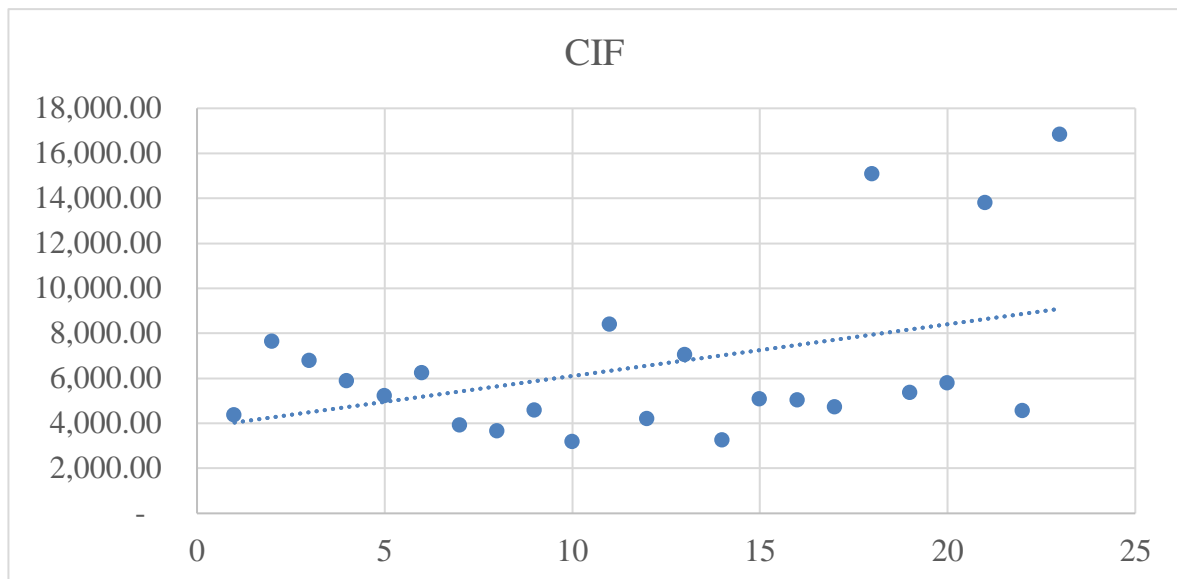


Figura 8 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de CIF

Interpretación

El factor CIF nos muestra un valor promedio de \$6564.75 y una mediana de \$5231.09, la desviación estándar fue de \$3717.35, es decir que ha variado considerablemente durante las 23 importaciones, esto se ve reflejado en la Figura 8 donde de las últimas 6 importaciones, 3 fueron montos muy elevados, llegando al rango máximo de \$16854.56, y que omitiendo estas 3 importaciones, la línea de tendencia sería estable, pero como se observa en la gráfica la tendencia es que será creciente.

Tabla 9

Estadísticas descriptivas de Gastos de Importación

<i>Gastos de Importación</i>	
Media	785.66
Mediana	646.84
Desviación estándar	392.71
Rango	1,903.40
Mínimo	413.61
Máximo	2,317.01
Suma	18,070.12
Cuenta	23.00

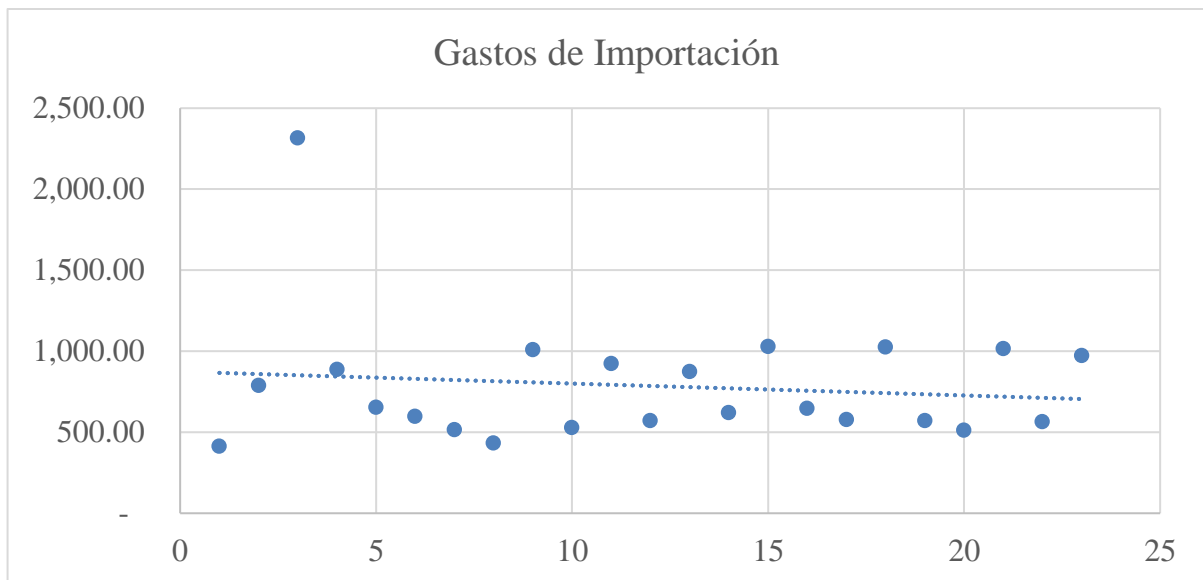


Figura 9 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Gastos de Importación

Interpretación

En el factor Gastos de Importación podemos observar que la media es de \$785.66 y la mediana es de \$646.84, no hay mucha diferencia entre ambas mediadas es decir se ha mantenido en el rango promedio, la desviación estándar es de \$392.71, y se refleja en la figura 9 donde la importación 3 tuvo un gran incremento con respecto a las demás importaciones llegando a \$2317.01, muy por encima del promedio, lo que refleja una pendiente negativa pero no muy significativa.

Tabla 10

Estadísticas descriptivas de Costo Total de Importación

<i>Costo Total de Importación</i>	
Media	7,572.97
Mediana	6,246.44
Desviación estándar	3,960.30
Rango	14,091.18
Mínimo	3,751.87
Máximo	17,843.05
Suma	174,178.31
Cuenta	23.00

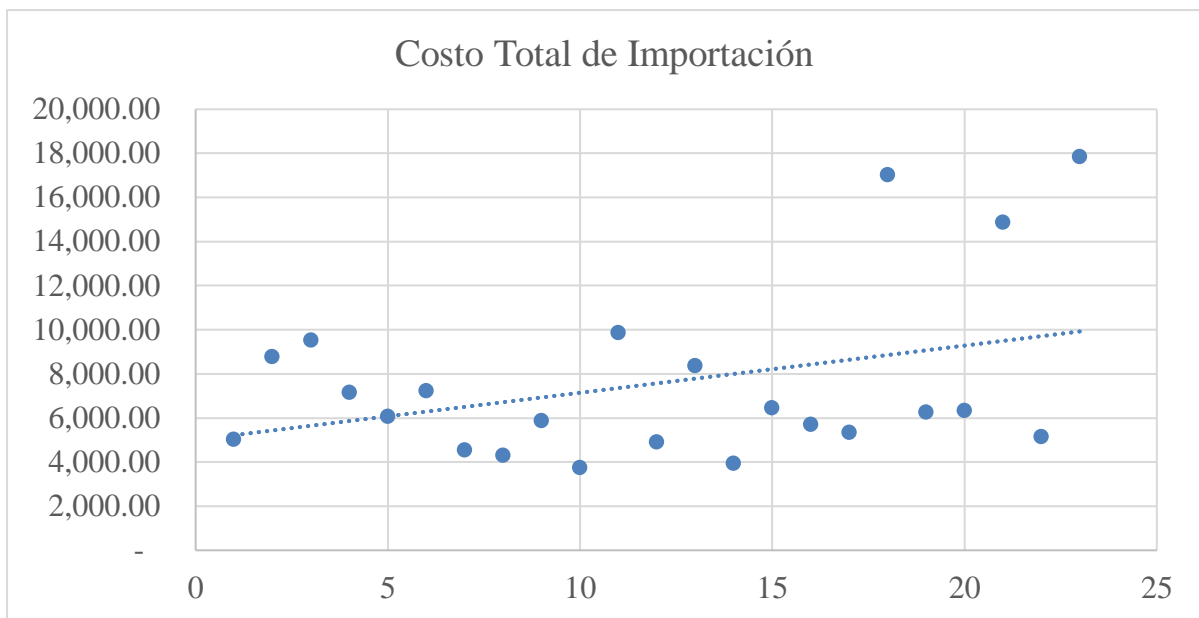


Figura 10 Gráfico de dispersión y línea de tendencia de Costo Total de Importación

Interpretación

En el factor Costo Total de Importación podemos ver como la media y la mediana manejan montos cercanos, el primero de \$7572.97 y el siguiente de \$6246.44, con una desviación estándar de \$3960.30, que refleja una significativa variación durante las importaciones, viendo la Figura 10 nos damos cuenta que de las ultimas 6 importaciones, 3 de ellas fueron montos muy significativos, dando como resultado una pendiente positiva de línea de tendencia creciente, es decir este factor aumentará en las siguientes importaciones.

3.2. Prueba de normalidad

Tabla 11

Pruebas de normalidad CIF

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
CIF	,229	23	,003	,742	23	,000

a. Corrección de significación de Lilliefors

Interpretación:

La tabla 11, muestra el resultado obtenido mediante la prueba de normalidad realizado al CIF, y dado que los datos procesados han sido menores que 50, se eligió la prueba de Shapiro-Wilk, donde el P-valor (Sig.) = 0,000 < 0,05, se decide aceptar la Hipótesis Alternativa (H_a) y rechazar la Hipótesis Nula, lo cual indica que los datos no cuentan con una distribución normal, por lo tanto se aplicará una prueba no paramétrica con el coeficiente de Rho de Spearman.

Tabla 12

Pruebas de normalidad Derechos y Tributos de Importación

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Derechos y Tributos de Importación	,161	23	,125	,854	23	,003

a. Corrección de significación de Lilliefors

Interpretación:

La tabla 12, muestra el resultado obtenido mediante la prueba de normalidad realizado a Derechos y Tributos de Importación, y dado que los datos procesados han sido menores que 50, se eligió la prueba de Shapiro-Wilk, donde el P-valor (Sig.) = 0,003 < 0,05, se decide rechazar la Hipótesis Nula (H_0) y aceptar la Hipótesis Alternativa (H_a) lo cual indica que los datos no cuentan con una distribución normal, por lo tanto se aplicará una prueba no paramétrica con el coeficiente de Rho de Spearman.

Tabla 13

Pruebas de normalidad Gastos De Importación

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Gastos De Importación	,224	23	,004	,695	23	,000

a. Corrección de significación de Lilliefors

Interpretación:

La tabla 13, muestra el resultado obtenido mediante la prueba de normalidad realizado a Gastos de Importación, y dado que los datos procesados han sido menores que 50, se eligió la prueba de Shapiro-Wilk, donde el P-valor (Sig.) = 0,000 < 0,05, se decide rechazar la Hipótesis Nula (H₀) y aceptar la Hipótesis Alterna (H_a) lo cual indica que los datos no cuentan con una distribución normal, por lo tanto se aplicará una prueba no paramétrica con el coeficiente de Rho de Spearman.

Tabla 14

Pruebas de normalidad Costo Total de Importación

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Costo Total de Importación	,230	23	,003	,782	23	,000

a. Corrección de significación de Lilliefors

Interpretación:

La tabla 14, muestra el resultado obtenido mediante la prueba de normalidad realizado al Costo Total de Importación, y dado que los datos procesados han sido menores que 50, se eligió la prueba de Shapiro-Wilk, donde el P-valor (Sig.) = 0,000 < 0,05, se decide aceptar la Hipótesis Alterna (H_a) y rechazar la Hipótesis Nula, lo cual indica que los datos no cuentan con una distribución normal, por lo tanto se aplicará una prueba no paramétrica con el coeficiente de Rho de Spearman.

3.3. Prueba de hipótesis

3.3.1. Hipótesis general

H₀: Los factores no determinan los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

H₁: Los factores si determinan los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

Regla de decisión:

Si el p-valor (sig.) > 0.05 se acepta la hipótesis nula.

Si el p-valor (sig.) < 0.05 se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna.

Tabla 15

Resultado de la Prueba no paramétrica aplicando Rho de Spearman para determinar la relación entre los Factores Determinantes (variable independiente) y el Costo Total de Importación (variable dependiente)

			CIF	Derechos y Tributos de Importación	Gastos De Importación
Rho de Spearman	Costo Total de Importación	Coeficiente de correlación	,988*	,458*	,740**
		Sig. (bilateral)	,000	,028	,000
		N	23	23	23

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

**. La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

Interpretación:

La Tabla 15 muestra la prueba de correlación para los Factores Determinantes y Costo Total de Importación; considerando que los tres tienen el P-valor (Sig.) < 0,05, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo que los Factores Determinantes si inciden en el costo Total de Importación.

3.3.2. Hipótesis específica

H₀: El costo CIF no incide en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

H₁: El costo CIF si incide en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

Regla de decisión:

Si el p-valor (sig.) > 0.05 se acepta la hipótesis nula.

Si el p-valor (sig.) < 0.05 se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna.

Tabla 16

Resultado de la Prueba no paramétrica aplicando Rho de Spearman para determinar la relación entre CIF (dimensión de la variable independiente) y el Costo Total de Importación (variable dependiente)

	CIF
Rho de Spearman	,988**
Coeficiente de correlación	
Sig. (bilateral)	,000
N	23

La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).*

La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).**

Interpretación:

La Tabla 16 muestra la prueba de correlación para la variable CIF y Costo Total de Importación; considerando que el P-valor (Sig.) = 0,000 < 0,05, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo que el Factor determinante CIF si incide en el costo Total de Importación, también se muestra un coeficiente de 0,988 lo que evidencia que el grado de incidencia es positiva casi perfecta.

3.3.3. Hipótesis específica

H₀: Los derechos y tributos de importación no inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

H₁: Los derechos y tributos de importación si inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

Regla de decisión:

Si el p-valor (sig.) > 0.05 se acepta la hipótesis nula.

Si el p-valor (sig.) < 0.05 se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna.

Tabla 17

Resultado de la Prueba no paramétrica aplicando Rho de Spearman para determinar la relación entre los Derechos y Tributos de Importación (dimensión de la variable independiente) y el Costo Total de Importación (variable dependiente)

		Derechos y Tributos de Importación	
Rho de Spearman	Costo Total de Importación	Coefficiente de correlación	,458*
		Sig. (bilateral)	,028
		N	23

La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).*

La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).**

Interpretación:

La Tabla 17 muestra la prueba de correlación para la variable Derechos y Tributos de Importación y Costo Total de Importación; considerando que el P-valor (Sig.) = 0,028 < 0,05, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo que el Factor determinante Derechos y Tributos de Importación si incide en el costo Total de Importación, pero tal y como se muestra en la Tabla 16,

tiene un coeficiente de 0,458 lo que evidencia que el grado de incidencia es positiva y moderada.

3.3.4. Hipótesis específica

H₀: Los gastos de importación no inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

H₁: Los gastos de importación si inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.

Regla de decisión:

Si el p-valor (sig.) > 0.05 se acepta la hipótesis nula.

Si el p-valor (sig.) < 0.05 se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna.

Tabla 18

Resultado de la Prueba no paramétrica aplicando Rho de Spearman para determinar el grado de relación entre Gastos de Importación (dimensión de la variable independiente) y el Costo Total de Importación (variable dependiente)

		Gastos De Importación	
Rho de Spearman	Costo Total De Importación	Coeficiente de correlación	,740**
		Sig. (bilateral)	,000
		N	23

La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).*

La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).**

Interpretación:

La Tabla 18 muestra la prueba de correlación para la variable Gastos De Importación y Costo Total de Importación; considerando que el P-valor (Sig.) = 0,000 < 0,05, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo que el Factor determinante Total Gastos de Importación si incide en

el costo Total de Importación, tal y como se muestra en la Tabla 16, tiene un coeficiente de 0,740 lo que evidencia que el grado de incidencia es positiva y alta.

IV. DISCUSIÓN

Según el resultado obtenido en las pruebas de hipótesis, ver Tabla 15, 16 y 17, donde se determinó que existe relación positiva en cada una de ellas, pero que el factor determinante CIF tiene relación casi perfecta con los Costos totales de Importación, seguido de los Gastos de importación con una relación alta y por último los Tributos que solo tiene una relación moderada con los Costos de importación, resultado semejante al que presentó Gomez (2018) en su tesis acerca de los Costos de Importación y los Costos Logísticos Adicionales, donde comprobó que la relación entre ambas variables es directa y muy fuerte.

Según los resultados obtenidos producto de la prueba de hipótesis, los factores determinantes CIF tienen un alto grado de incidencia en los costos de importación, según Tabla 15 y dado que esto es un costo que se tiene que tomar en cuenta para tratar de minimizarlo en futuras importaciones, es relevante al igual que para Pacheco y Zevallos (2018), que en su tesis sobre costo de Importación y Estado de Resultados, muestra el mismo grado de importancia al destacar que al realizar el costeo del producto no se puede pasar por alto estos costos porque pueden afectar económicamente a la empresa.

Según los resultados obtenidos para los factores determinantes de importación Flete, Almacén y Comisión de agente de Aduanas, mediante las medidas de tendencia central, observar Tablas 3, 5 y 7 respectivamente, en donde se puede constatar que estos tres montos son los más elevados exceptuado el costo FOB que es el factor con el monto más alto, así también lo mencionan Correa y Fernández (2018) donde afirman que el Seguro, Flete, Agenciamiento de Aduanas y los Gastos de terceros son los costos de importación más altos de la empresa importadora Atlántica S.R.L.

V. CONCLUSIONES

Se determinó que los factores de importación efectivamente si inciden en los costos de importación de esta empresa que importa productos veterinarios, esto se contrasta con las pruebas de hipótesis, las cuales arrojaron resultados que ameritan esta afirmación.

También se evidenció que el costo CIF si incide en los costos de importación, ya que, en los resultados arrojados en la prueba de hipótesis, según Tabla 16, se observa que el P-valor es menor que 0,05, con lo cual se afirma que hay una incidencia y que esta es positiva casi perfecta.

También se evidenció que los Tributos si inciden en los costos de importación, ya que, en los resultados arrojados en la prueba de hipótesis, según Tabla 17, se observa que el P-valor es menor que 0,05, con lo cual se afirma que hay una incidencia, pero que esta es positiva moderada.

Por último, se logró determinar mediante la prueba de hipótesis que los Gastos de Importación inciden en los costos de importación, según Tabla 18, este factor determinante tiene un coeficiente de correlación mayor que el de los derechos y tributos, pero menor que el del costo CIF, y se presenta como positiva y alta.

VI. RECOMENDACIONES

6.1. Recomendaciones a la unidad de estudios

Proviene de Resultados Positivos

Se recomienda aprovechar que los tributos como el Ad Valorem que paga la empresa son menores en comparación con el resto de costos, beneficiarse de que algunos productos no estén gravados con este tributo.

Proviene de Resultados Negativos

Se contrastó que el costo FOB es el más elevado de todos los costos, por lo que es recomendable buscar nuevos proveedores, analizando otros países para importar que cuenten con otros canales de transporte más económicos y aprovechables.

6.2. Recomendaciones académicas

Aspectos no analizados

Se recomienda que el análisis de las variables dependiente (factores determinantes) e independiente (costos de importación) no solo termine con la prueba de hipótesis mediante el coeficiente Rho de Spearman, sino que se complemente con la prueba de regresión lineal para tener una mejor aproximación de la relación de incidencia entre ambas variables.

Nuevos aspectos

En futuras investigaciones es recomendable tomar en cuenta la cantidad de unidades importadas, también analizar que todos los productos de una misma importación estén gravados con el Ad Valorem.

VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- ABACT. (2013). *Manual de Importação e Exportação de Obras de Arte*. São Paulo, Brasil. Recuperado el 28 de Junio de 2019, de http://latitudebrasil.org/media/uploads/publicacoes/issuu/manualexportaca_1.pdf
- Becerra, M. (2018). *Los Costos de Importación de Suministros de Cómputo y su Impacto en la Rentabilidad*. Obtenido de <http://repositorio.ulvr.edu.ec/bitstream/44000/2043/1/T-ULVR-1844.pdf>
- Belay, S. (2009). *Export-Import Theory, Practices, and Procedures* (2 ed.). New York, Estados Unidos: Taylor & Francis. Recuperado el 12 de junio de 2019, de <http://rafael.glendale.edu/poorna/ib/seyoum%20book.pdf>
- Bernal Torres, C. A. (2010). *Metodología de la investigación* (3 ed.). Colombia: PEARSON EDUCACIÓN. Recuperado el 28 de mayo de 2019, de https://www.academia.edu/25497606/Metodolog%C3%ADa_de_la_Investigaci%C3%B3n
- Caraveo, J. (2016). *Universidad Autonoma de Chihuahua*. Recuperado el 28 de mayo de 2019, de <http://www.fd.uach.mx/maestros/2016/03/17/COMERCIO%20EXTERIOR.pdf>
- Chambergó Guillermo, I. (Junio de 2010). Importación: Concepción, costo y Registro. *Actualidad Empresarial*(209), IV-1-IV-5.
- COMEXPERU. (15 de Febrero de 2019). *COMEXPERU*. Recuperado el 13 de Mayo de 2019, de <https://www.comexperu.org.pe/articulo/reporte-de-competitividad-global-tamano-de-mercado>
- Correa, E., & Fernández, J. (2017). *Modelo de Abastecimiento para Reducir Costos en las Importaciones de Telas Provenientes de China en la Empresa Inversiones Yajced S.A.C; Lima, 2015 – 2016*. Obtenido de http://www.repositorioacademico.usmp.edu.pe/bitstream/usmp/2765/1/correa_fernandez.pdf

- DHL EXPRESS. (2019). *logistics.dhl*. Obtenido de DHL: http://www.dhl.com.pe/content/dam/downloads/pe/express/es/shipping/rate_guide/dhl_express_rate_transit_guide_pe_es.pdf
- Durán Martínez, R., Gómez Gonçalves, A., & Sánchez Sánchez, M. E. (2017). *Guía didáctica para la elaboración de un TRABAJO ACADÉMICO*. Iberoprinter. Recuperado el 28 de mayo de 2019, de https://gredos.usal.es/bitstream/handle/10366/132754/dpee_Gu%EDatrabaj oacad%E9mico.pdf;jsessionid=57721B3DA136DA322D0C53CC3608117D?sequence=1
- Ethiopian Revenues and Customs Authority. (2017). *Ethiopian Customs Guide*. Ethiopia. Recuperado el 25 de Junio de 2019, de http://admin.theiguides.org/Media/Documents/Ethiopia_Customs_Guide.pdf
- Etzel, M., Stanton, W., & Walker, B. (2007). *Fundamentos de MARKETING* (14 ed.). México: McGRAW-HILL.
- Ferrel, O., & Hastline, M. (2012). *Estrategia de marketing* (5 ed.). México: Cengage Learning.
- FITT. (2008). *A STEP BY STEP GUIDE TO IMPORTING*. Canada: FIIT. Recuperado el 12 de junio de 2019, de http://www.tfocanada.ca/global/File/A_Step-by-Step_Guide_to_Importing%5B1%5D.pdf
- Gavelán Izaguirre, J. (Marzo de 2014). COSTOS DE IMPORTACIÓN. *QUIPUKAMAYOC*, 117-124. doi:<https://doi.org/10.15381/quipu.v6i11.5943>
- GESTIÓN. (23 de Marzo de 2019). *GESTION*. Recuperado el 13 de Mayo de 2019, de <https://gestion.pe/economia/sunat-despacho-importaciones-hara-transformacion-digital-nndc-262246>
- Gómez López, P. (2019). *Repositorio Institucional UNIANDES*. Recuperado el 03 de junio de 2019, de <http://dspace.uniandes.edu.ec/handle/123456789/9991>
- Gomez Ternero, E. (2018). *Repositorio Academico Universidad San Martin de Porres*. Recuperado el 03 de junio de 2019, de <http://www.repositorioacademico.usmp.edu.pe/handle/usmp/3647>

- Guerrero Alvarado, M. E., & Requejo Bustamante, E. (2018). *Repositorio Academico Universidad San Martin de Porres*. Recuperado el 03 de junio de 2019, de <http://www.repositorioacademico.usmp.edu.pe/handle/usmp/4555>
- Hérrnandez Dextre, G. (2013). *ABC de la Exportación e Importación*. Perú: COREDISE.
- Hernández Sampieri, R., Fernández Collado, C., & Baptista Lucio, M. d. (2014). *Metodología de la Investigación* (6 ed.). México: McGRAW-HILL. Recuperado el 14 de MAYO de 2019, de <http://observatorio.epacartagena.gov.co/wp-content/uploads/2017/08/metodologia-de-la-investigacion-sexta-edicion.compressed.pdf>
- HM Revenue & Customs. (2013). *Guide to Importing & Exporting: Breaking down the Barriers*. United Kingdom. Recuperado el 27 de Junio de 2019, de <https://www.futureforwarding.co.uk/wp-content/uploads/2013/10/UK-Guide-to-Importing-and-Exporting.pdf>
- Ingrid Thane, A. (2017). *Cybertesis - URP*. Recuperado el 03 de junio de 2019, de <http://cybertesis.urp.edu.pe/handle/urp/1446>
- Mamani Bautista, J. C. (Octubre de 2013). Determinación de los costos de importación - Tratamiento contable. *Actualidad Empresarial*(288).
- Mamani Bautista, J. C. (Setiembre de 2015). Determinación de los costos de importación-Tratamiento contable. *Actualidad Empresarial*(334), IV-11.
- Mancuso, F. (2016). *LE REGOLE DOGANALI E IL COMMERCIO INTERNAZIONALE*. Italia. Recuperado el 05 de junio de 2019, de http://www.assonime.it/_layouts/15/Assonime.CustomAction/GetPdfToUrl.aspx?PathPdf=http%3A//www.assonime.it/attivita-editoriale/guide/documents/265099/Rassegna_doganaleDEF.pdf
- Martins Pestana, F., & Palella Stracuzzi, S. (2012). *Metodología de la investigación cuantitativa* (3 ed.). Caracas, Venezuela: FEDUPEL. Recuperado el 25 de mayo de 2019, de <https://metodologiaecs.files.wordpress.com/2015/09/metodologc3ada-de-la->

investigac3b3n-cuantitativa-3ra-ed-2012-santa-paella-stracuzzi-feliberto-martins-pestana.pdf

Martins, E., Gelbcke, E. R., Dos Santos, A., & Iudícibus, S. (2013). *Manual de Contabilidade Societária*. Sao Paulo, Brasil: ATLAS S.A. Recuperado el 01 de junio de 2019, de <https://georgenunes.files.wordpress.com/2018/11/Manual-de-Contabilidade-Societaria-FIPECAFI-2018.pdf>

MINCETUR; MINEDU. (2008). *Ministerio de Educación*. Obtenido de <http://repositorio.minedu.gob.pe/handle/123456789/3621>

Ministério das Relações Exteriores. (2011). *Exportação Passo a Passo*. Brasília, Brasil: MRE. Recuperado el 26 de Junio de 2019, de <http://www.investexportbrasil.gov.br/sites/default/files/publicacoes/manuais/PUBExportPassoPasso2012.pdf>

Ministerio de Comercio Exterior y Turismo. (2013). *EL ABC DEL COMERCIO EXTERIOR GUÍA PRÁCTICA DEL IMPORTADOR VOLUMEN II*. Lima: Mincetur.

Ministerio de Comercio Exterior y Turismo. (2014). *Comercio exterior. Texto educativo* (3 ed.). Lima, Perú: MINCETUR.

Monferrer Tirado, D. (2013). *Fundamentos de marketing*. Castelló de la Plana: Universitat Jaume I.

Nelson, C. (2009). *IMPORT/EXPORT: How to Take Your Business Across Borders* (4 ed.). United States: McGraw-Hill. Recuperado el 26 de Junio de 2019, de <http://citd.org/wp-content/uploads/2014/01/ImportExportbyNelson.pdf>

Ortega Mora, E. (2018). *Repositorio Institucional Universidad de Cuenca*. Recuperado el 03 de junio de 2019, de <http://dspace.ucuenca.edu.ec/handle/123456789/31039>

Pacheco Silva, G. d., & Zevallos Borja, B. M. (2018). *Repositorio UTP*. Recuperado el 03 de junio de 2019, de <http://repositorio.utp.edu.pe/handle/UTP/1894>

Palumbo, D., & Nicolaci da Costa, A. (10 de Mayo de 2019). *BBC*. Recuperado el 13 de Mayo de 2019, de <https://www.bbc.com/mundo/noticias-48215625>

- Parreño Urquiza, Á. (2016). *Metodología de investigación en salud*. Ecuador: Aval ESPOCH. Recuperado el 16 de mayo de 2019, de <http://cimogsys.esPOCH.edu.ec/direccion-publicaciones/public/pdf/13/metodolog%C3%ADa%20de%20la%20investigaci%C3%B3n%20en%20salud.pdf>
- PROMPERÚ. (2012). *Guía Exportadora*. Lima. Obtenido de <http://www.siicex.gob.pe>: <https://issuu.com/promperu/docs/guiaexportadora2012?mode=window&backgroundcolor=%23222222>
- Reuters. (13 de Mayo de 2019). *EL ECONOMISTA*. Recuperado el 13 de Mayo de 2019, de <https://www.economista.com.mx/empresas/China-responde-a-Trump-con-aranceles-de-hasta-25-para-5140-productos-de-EU--20190513-0030.html>
- Rodríguez Chavez, A. (2016). COSTOS INTERNACIONALES PARA IMPORTAR Y EXPORTAR. *QUIPUKAMAYOC*, 24(45), 139-149. doi:<https://doi.org/10.15381/quipu.v24i45.12476>
- Rojas Piedra, E. M., & Tenesaca Serpa, Y. A. (2015). *Repositorio Institucional Universidad de Cuenca*. Recuperado el 03 de junio de 2019, de <http://dspace.ucuenca.edu.ec/handle/123456789/21800>
- Rojas Villanueva, J. (2015). *Guía para la Primera Importación de las Mypes*. Lima, Perú: Fondo Editorial de la UNMSN.
- Valenzuela Mora, J. (2004). *Estrategia de Reducción de Costos de Importación de Alimento Balanceado para perro en la ciudad Capital*. Obtenido de <http://biblio3.url.edu.gt/Tesis/2005/01/04/Valenzuela-Julio.pdf>
- Villanueva Nehmad, J. (2011). *Academia*. Obtenido de https://www.academia.edu/8153068/ADEX-PERU_GUIA_DEL_IMPORTADOR_ACTUALIZADA_2011
- Weiss, K. (2008). *Building an Import/ Export Business* (4 ed.). New Jersey, United States: John Wiley & Sons, Inc. Recuperado el 28 de Junio de 2019, de

http://www.sze.hu/~gjudit/Exportszerzodesek/Building%20an%20import_export%20business.pdf

ANEXOS.

ANEXO 1

Turnitin

Feedback Studio - Google Chrome
https://ev.turnitin.com/app/carta/es/?s=1&u=1087537638&lang=es&o=1128711055&student_user=1

feedback studio Pool Cristoffer CRUCES RENGIFO | Cruces Rengifo Pool Cristoffer.

Resumen de coincidencias X

27 %

Se están viendo fuentes estándar

Ver fuentes en inglés (Beta)

Coincidencias

Rank	Source	Percentage
1	Entregado a Universida... Trabajo del estudiante	12 %
2	repositorio.ucv.edu.pe Fuente de Internet	4 %
3	dspace.ucuenca.edu.ec Fuente de Internet	2 %
4	Entregado a Universida... Trabajo del estudiante	2 %
5	www.repositorioacade... Fuente de Internet	1 %
6	mriuc.bc.uc.edu.ve Fuente de Internet	1 %
7	biblioteca.unitecnologi... Fuente de Internet	1 %
8	repositorio.upn.edu.pe Fuente de Internet	1 %

Universidad César Vallejo

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

"Factores Determinantes y Costos de Importación de una empresa que importa productos veterinarios 2016 - 2019"

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE CONTADOR PÚBLICO

AUTOR:

Pool Cristoffer Cruces Rengifo

<https://orcid.org/0000-0002-8970-8667>

ASESOR:

Mg. Arturo Jaime Zuñiga Castillo

<https://orcid.org/0000-0003-1241-2785>

Página: 1 de 45 Número de palabras: 7455

Text-only Report | High Resolution Activado

09:38 p.m. 03/07/2019

ANEXO 2.

Matriz de consistencia

Factores Determinantes y Costos de Importación, de una empresa que importa productos veterinarios, periodo 2016 – 2019

PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPOTESIS	VARIABLES	INDICADORES	METODOLOGIA
GENERAL	GENERAL	GENERAL	Factores Determinantes	Costo FOB	TIPO DE ESTUDIO
¿Los factores determinantes inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos	Determinar los factores que determinan los costos de importación, de una empresa que	Los factores determinan los costos de importación, de una empresa que importa productos		Seguro	Flete
				Ad valorem	DISEÑO DE ESTUDIO
				Handling	El tipo de diseño a realizar es no experimental, porque no manipularemos las variables.
				Comision de agente de aduanas	

veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019?	importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.	veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.		Almacenaje	POBLACIÓN Y MUESTRA Se utilizara el muestro probabilístico.
					TAMAÑO DE MUESTRA 23 importaciones
ESPECIFICO	ESPECIFICO	ESPECIFICO	Costos de importación		
¿El costo CIF incide en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019?	Determinar la incidencia del costo CIF en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.	El costo CIF incide en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.			TÉCNICAS E INSTRUMENTOS Técnica: La técnica a utilizar será la encuesta Instrumento: El instrumento será el cuestionario que es de elaboración propia.

<p>¿Los derechos y tributos de importación inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019?</p>	<p>Determinar la incidencia de los derechos y tributos de importación en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.</p>	<p>Los derechos y tributos de importación inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito de Ate, periodo 2016 – 2019.</p>			
<p>¿Los gastos de importación inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito</p>	<p>Determinar la incidencia de los gastos de importación en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito</p>	<p>Los gastos de importación inciden en los costos de importación, de una empresa que importa productos veterinarios, distrito</p>			

de Ate, periodo 2016 – 2019?	de Ate, periodo 2016 – 2019.	de Ate, periodo 2016 – 2019.			
---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	--	--	--

Datos de las 23 Importaciones

IMPORTACIONES		VARIABLE 1										VARIABLE 2
		DIMENSION 1				DIMENSION 2		DIMENSION 3				COSTO TOTAL DE IMPORTACIÓN
		FOB	SEGURO	FLETE	TOTAL CIF	AD VALOR EN	TOTAL TRIBUTOS	ALMACEN	HANDLING	COMISION DE AGENTE DE ADUANAS	TOTAL GASTOS DE IMPORTACION	
2016	1	3,246.90	72.78	1,052.92	4,372.60	236.00	236.00	105.55	64.90	243.16	413.61	5,022.21
	2	6,689.44	107.18	866.48	7,663.10	324.00	324.00	398.20	68.09	321.82	788.11	8,775.21
	3	6,363.27	111.35	319.05	6,793.67	408.00	408.00	1,693.81	262.36	360.84	2,317.01	9,518.68
	4	5,613.68	99.47	189.80	5,902.95	354.00	354.00	258.42	287.49	342.20	888.11	7,145.06
	5	4,519.99	79.10	632.00	5,231.09	181.00	181.00	219.84	118.00	317.35	655.19	6,067.28
2017	6	5,922.64	107.81	222.12	6,252.57	375.00	375.00	351.59	59.00	188.80	599.39	7,226.96
	7	3,604.44	81.10	249.00	3,934.54	94.00	94.00	144.40	118.00	253.70	516.10	4,544.64

	80	3,278.0	55.18	336.85	3,670.03	191.00	191.00	156.08	25.00	253.70	434.78	4,295.81
	98	4,022.4	70.39	498.00	4,590.87	277.00	277.00	732.46	25.00	253.70	1,011.16	5,879.03
	107	2,880.0	64.16	259.50	3,203.73	18.00	18.00	126.95	119.99	283.20	530.14	3,751.87
	111	8,216.6	143.79	59.63	8,420.03	505.00	505.00	290.45	361.38	271.40	923.23	9,848.26
2018	123	3,818.8	85.92	314.50	4,219.25	98.00	98.00	140.67	119.99	312.70	573.36	4,890.61
	138	6,886.2	120.51	55.82	7,062.61	424.00	424.00	256.45	301.73	318.60	876.78	8,363.39
	143	2,936.1	66.45	274.50	3,277.08	33.00	33.00	138.64	141.60	342.20	622.44	3,932.52
	151	4,630.5	81.03	390.75	5,102.29	306.00	306.00	521.76	141.60	365.80	1,029.16	6,437.45
	165	4,654.5	105.25	274.50	5,034.30	14.00	14.00	147.49	141.60	357.75	646.84	5,695.14
	170	4,179.1	93.98	474.50	4,747.58	17.00	17.00	144.52	123.90	309.06	577.48	5,342.06
	1808	14,312.08	250.46	534.72	15,097.26	906.00	906.00	260.85	408.93	355.39	1,025.17	17,028.43

	19	4,983.55	112.13	274.50	5,370.18	304.00	304.00	142.63	123.90	305.73	572.26	6,246.44
	20	5,391.81	121.29	288.84	5,801.94	8.00	8.00	116.46	94.40	300.90	511.76	6,321.70
	21	12,856.73	226.61	738.69	13,822.03	28.00	28.00	289.69	359.84	365.80	1,015.33	14,865.36
2019	22	4,107.81	92.62	364.50	4,564.93	5.00	5.00	145.28	123.90	298.03	567.22	5,137.15
	23	15,825.92	276.44	752.20	16,854.56	13.00	13.00	289.69	320.00	365.80	975.49	17,843.05



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

Declaratoria de Originalidad del Autor

Yo, CRUCES RENGIFO POOL CRISTOFFER estudiante de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA ESTE, declaro bajo juramento que todos los datos e información que acompañan la Tesis titulada: "FACTORES DETERMINANTES DEL COSTO DE IMPORTACIÓN, DE UNA EMPRESA QUE IMPORTA PRODUCTOS VETERINARIOS, DISTRITO DE ATE, PERIODO 2016 - 2019.", es de mi autoría, por lo tanto, declaro que la Tesis:

1. No ha sido plagiada ni total, ni parcialmente.
2. He mencionado todas las fuentes empleadas, identificando correctamente toda cita textual o de paráfrasis proveniente de otras fuentes.
3. No ha sido publicada, ni presentada anteriormente para la obtención de otro grado académico o título profesional.
4. Los datos presentados en los resultados no han sido falseados, ni duplicados, ni copiados.

En tal sentido asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de la información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

Nombres y Apellidos	Firma
CRUCES RENGIFO POOL CRISTOFFER DNI: 70983704 ORCID 0000-0002-8970-8667	Firmado digitalmente por: PCRUCESR7 el 27-06-2021 13:39:25

Código documento Trilce: INV - 0238771