



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE NEGOCIOS
INTERNACIONALES**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN PARA OBTENER EL
GRADO DE:**

Bachiller en Negocios Internacionales

**EXPORTACIÓN DE HARINA DE PESCADO AL MERCADO
CHINO EN EL PERIODO DEL 2014-2017**

AUTORA:

PILLACA LAGOS, ROSALYN MILAGROS

ASESOR:

MGTR. CARLOS ALVAREZ SANCHEZ

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

MARKETING Y COMERCIO INTERNACIONAL

PERÚ

2017

ACTA DE SUSTENTACIÓN

El Jurado encargado de evaluar el Trabajo de Investigación, presentado por don (ña):

Rosalyn Milagros Pillaca Lagos


Cuyo Título es:

Exportación de harina de pescado al Mercado
Chino en el periodo del 2014-2017

Reunido en la fecha, escuchó la sustentación y la resolución de preguntas por el estudiante, otorgándole el calificativo de:18.....(número) ...DIECIOCHO.....(letras).

Callao,01..... de DICIEMBRE del 2017.


PRESIDENTE
M.G. PROULVO COSTILLO CORACET


SECRETARIO
DR. WIS BURGOS ENCARNACION


VOCAL
M.G. CARLOS ACUNA SANCHEZ

NOTA: En el caso de que haya nuevas observaciones en el informe, el estudiante debe levantar las observaciones para dar el pase a Resolución.

DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD

Yo Rosalyn Milagros Pillaca Lagos con DNI N° 43259841, a efecto de cumplir con los criterios de evaluación del trabajo de investigación, declaro bajo juramento que toda la documentación que acompaño en la presente tesis es veraz y auténtica.

Asimismo, declaro también bajo juramento que todos los datos e información que se presenta en este trabajo son auténticos y veraces, han sido desarrollados respetando los derechos intelectuales de terceros, citando las fuentes y describiéndolas en la bibliografía.

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

Lima, diciembre del 2017

Rosalyn Milagros Pillaca Lagos
DNI N° 43259841

RESUMEN

Esta evaluación cuyo objetivo es dar a conocer el crecimiento de las exportaciones de harina de pescado al mercado chino desde los años 2014 al 2017 de los siguientes indicadores valor exportación FOB, volumen (toneladas métricas) y precio de exportación; tiene como partida arancelaria: 2301.20.11.00 y se describe como: HARINA, POLVO Y PELLETS, DE PESCADO O DE CRUSTÁCEOS, DE MOLUSCOS O DEMÁS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS, IMPROPIOS PARA LA ALIMENTACIÓN HUMANA - CON UN CONTENIDO DE GRASA SUPERIOR A 2% EN PESO. La evaluación se basa en series estadísticas, por tal motivo los datos de la población y muestra son obtenidas mediante fuentes tales como Trade map, Instituto Nacional de Estadística e informática (INEI), Banco central de reserva entre otros.

El diseño utilizado en la presente tesis es ex post facto, no experimental, porque no se realizó ningún tipo de manipulación de información; pero fue importante la compilación de data que ya existía en las diferentes fuentes o orígenes públicas como el INEI, Banco Central de Reserva, Sistema Integrado de comercio Exterior (SIICEX) y fuentes privadas tales como Trade Map, Investment Map, entre otros, los cuales fueron considerados para la presente investigación sobre exportación del producto harina de pescado a china, para realizar el análisis del producto exportable se consideró evaluar lo siguiente valor de exportación (FOB), volumen de exportación (Toneladas métricas) y precio de exportación.

La presentación de la data obtenido de los indicadores se ejecutó utilizando tablas y gráficos descriptivos y estadísticos, donde obtuvo en certeza las diferentes preferencias creadas en el periodo 2014-2017.

Se obtuvo como conclusión principal a través de la evaluación de las hipótesis y los indicadores mediante el programa SPSS que la tendencia de la exportación de harina de pescado a china en el periodo 2014- 2017, de acuerdo a los indicadores estudiados, no ha tenido una tendencia creciente sostenible en el Perú.

Palabra clave: Exportación, Harina de Pescado, Valor Exportación, Precio, Volumen.

ABSTRACT

The objective of this evaluation is determine the evolution of fishmeal exports to the Chinese market in the period 2014-2017, about the indicators: export value (FOB), export volume (MT) and export price; the fishmeal has as code tariff: 2301.20.11.00 and it is described as: FLOUR, POWDER AND PELLETS, OF FISH OR CRUSTACEANS, OF MOLLUSCS OR OTHER AQUATIC INVERTEBRATES, INAPPROPRIATE FOR HUMAN FEEDING - WITH A CONTENT OF FAT GREATER THAN 2% IN WEIGHT. The evaluation is based on statistical series, for this reason the data of the population and sample are obtained through sources such as Trade map, INEI, Central reserve bank and others.

The design used in this thesis is ex post facto, not experimental, because data manipulation was not performed; However, it was necessary to compile data already existing in different public sources such as INEI, Central Reserve Bank, SIICEX and private sources such as Trade Map, Investment Map, and others considered for the present investigation of export of fishmeal to the Chine, to perform the analysis of the exportable product, it was considered to evaluate the following indicators: export value (FOB), export volume (MT) and export price. The presentation of the data obtained from the indicators was carried out using statistical figures and graphs, which evidenced the different trends generated in the period 2014-2017.

The main conclusion was obtained through the evaluation of the hypotheses and indicators through the SPSS program that the evolution of the export of fishmeal to the Chinese market in the period 2014-2017, according to the indicators studied, they has not had a growing sustainable trend in Peru.

Keyword: Exportation, Fishmeal, Export Value, Price, Volume.

ÍNDICE

	Pág.
Portada	i
Resumen	ii
Abstract	iii
Índice	iv
I. INTRODUCCIÓN	4
1.1. REALIDAD PROBLEMÁTICA	4
1.1.1. Realidad Problemática	4
1.1.2. Formulación del problema	5
1.2. JUSTIFICACIÓN	5
1.3. ANTECEDENTES	6
1.3.1. Nacionales	6
1.3.2. Internacionales	8
1.4 OBJETIVOS	9
1.4.1. Objetivo General	9
1.4.2. Objetivo Especifico	9
1.5. TEORÍA QUE FUNDAMENTA EL ESTUDIO	10
1.6. MARCO METODOLOGICO	11
1.6.1 Diseño de investigación	11
1.6.2 Variables, operacionalización	12
1.6.3 Población y muestras	13
1.6.4. Técnica e instrumento de recolección de datos	13
1.6.5 Validez y confiabilidad	13
II. DESARROLLO	13
2.1. Descripción de resultados	13
2.2 Discusión	23
III. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	27
IV. REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS	28
ANEXOS.	31
MATRIZ DE CONSISTENCIA	42

Anexo 1. Matriz de consistencia	31
Anexo 2. Inprnt de resultados	32
Anexo 3. Valor FOB de exportación de Harina de pescado de Perú a China.	34
Anexo 4. Volumen de exportación de Harina de pescado de Perú a China - 2014	35
Anexo 5. Volumen de exportación de Harina de pescado de Perú a China - 2015	36
Anexo 6. Volumen de exportación de Harina de pescado de Perú a China - 2016	37
Anexo 7. Volumen de exportación de Harina de pescado de Perú a China – 2017	38
Anexo 8. Listado de los principales mercados importadores de harina de pescado exportado desde Perú.	39
Anexo 9. Crecimiento de las exportaciones para Perú hacia el país socio China	40
Anexo 10. Exportación de harina de pescado de Perú a China.	41
Anexo 11. Matriz de validación	43

INDICE DE TABLA

Tabla 1. Operacionalización de la variable	12
Tabla 2. Volumen de exportaciones de Harina de pescado en China 2014-2017	13
Tabla 3. Anova – Volumen	16
Tabla 4. Valor de exportación (FOB) de Harina de pescado China 2014-2017	17
Tabla 5. Anova – Valor exportación (FOB)	18
Tabla 6. Precio de Exportación de Harina de pescado a China – Periodo 2014-2017	19
Tabla 7. Anova – Precio de Exportación	22

INDICE DE FIGURA

Figura 1. Volumen de exportaciones de Harina de pescado en China – Periodo 2014-2017 – Gráfico de línea	15
Figura 2. Volumen de exportaciones de Harina de pescado en China – Periodo 2014-2017 – Gráfico de cuadro	15
Figura 3. Histograma Variable: Volumen	16
Figura 4. Valor de Exportación (FOB) de Harina de pescado en China – Periodo 2014-2017 – Gráfico de línea	17
Figura 5. Valor de Exportación (FOB) de Harina de pescado en China – Periodo 2014-2017 – Gráfico de cuadro	18
Figura 6. Histograma Variable: Valor de Exportación (FOB)	19
Figura 7. Precio de exportación de Harina de pescado en China – Periodo 2014-2017 Gráfico de línea	20
Figura 8. Precio de exportación de Harina de pescado en China – Periodo 2014-2017 Gráfico de cuadro	21
Figura 9. Histograma Variable: Precio de exportación	22

I. INTRODUCCIÓN

1.1. Realidad Problemática

1.1.1. Planteamiento del problema

La exportación de harina de pescado de Anchoveta (*Engraulis ringens*), es importante en nuestro país, según Sr. Héctor Soldi Ex vice presidente de pesca y acuicultura de nuestro país, indica que la sección pesca poseerá una contribución de 1.5% del Producto Bruto Interno (PBI) y se considera que el 50% pertenece al consumo humano, en lo referido en el ámbito de pesca para harina y aceite de pescado sólo sería un 0.25% del PBI; el porcentaje estimado de participación de la harina de pescado será de acuerdo la cuota de pesca para la temporada de captura las cuales son determinadas por PRODUCE. En el Perú la anchoveta es la única especie permitida por el Ministerio de la Producción (PRODUCE) para la elaboración de harina de pescado, lo cual es la primordial motivación de pesca de anchoveta en nuestro litoral. La tamaño mínima autorizada de captura de Anchoveta es de 12 cm de longitud, sino se cumple la norma existiría la depreciación de la especie; en el Perú existe dos temporadas de pesca de extracción de anchoveta de acuerdo de la existencia o no del fenómeno climático llamado el niño.

La harina de pescado procedente de la anchoveta conformada, entre un promedio de 60% y 72% de proteína, 5% y 12% de grasa, y un máximo aproximado de humedad autorizado del 9%, para facilitar su estabilidad, además de ser almacenada y manejada por un periodo largo. La harina de pescado tiene como importantes características, la facilidad de digestibilidad de las proteínas de los cuerpos vivos que lo consumen, así como ácidos grasos poliinsaturados importantes Omega 3, EPA y DHA.

La harina de anchoveta es utilizado en el desarrollo de la acuicultura, también de ser un mejoramiento dietético para la nutrición de animales, por ejemplo aves, cerdos, rumiantes, vacas, ganado como ovino, es un producto de solicitud mundial, Perú es uno de los trascendentales exportadores de harina de pescado, por tal motivo los productores del país han desarrollado sus plantas procesadoras para ofrecer a los consumidores más volumen de harina de pescado.

El comercio de exportación de Harina de pescado para consumo humano indirecto ha promovido el desarrollo económico de Perú, el mayor país de destino a China, por tal razón al no tener antecedentes presentes de estudios ejecutados sobre la exportación de Harina de pescado hacia China en el periodo 2014-2017 evaluaré los importantes indicadores valor de exportación FOB, volumen de exportación (TM), precio de exportación y utilizaré el IBM-SPSS instrumento estadística para el procesamiento de antecedentes útil para la toma de decisiones.

1.1.2. FORMULACIÓN DEL PROBLEMA

1.1.2.1. Problema General.

¿Cuál fue la evolución de las exportaciones de harina de pescado a China del año 2014 al 2017?

1.1.2.2. Problemas específicos

Problema específico 1

1. ¿Cuál fue la evolución del volumen (TM) de las exportaciones de harina de pescado a china China del año 2014 al 2017?

Problema específico 2

2. ¿Cuál fue la evolución del valor FOB de las exportaciones de la harina de pescado a China del año 2014 al 2017?

Problema específico 3

3. ¿Cuál fue la evolución del precio de exportación de harina de pescado a China del 2014 al 2017?

1.2. JUSTIFICACIÓN

La investigación de exportación de Harina de pescado al país China, utilizará como reseña a las nuevas compañías exportadoras que no tengan data sobre el compradores chinos, también favorecerá a las compañías peruanas para estudiar algunos elementos que le permitan mantener el desarrollo de la exportación harina de pescado a china. La investigación de la

exportación de harina de pescado del año 2014 al 2017 es una herramienta primordial en el asunto de mercados internacionales, también se utiliza como guía primordial y necesaria para los exportadores peruanos que quieran adherirse a un mercado tan grande, como es el mercado chino. La actual investigación se demuestra porque los métodos, instrucciones, técnicas e instrumentos utilizados en la evaluación, confirmada conseguirán ser utilizadas en otras exploraciones, así como por los exportadores que deseen conocer más sobre la presente averiguación de exportación de harina de pescado a China.

1.3. ANTECEDENTES

En materia de este estudio se halló los siguientes antecedentes utilizados como referencias:

1.3.1. Nacionales

Escobedo, Leila (2017) en la tesis *Perfil del mercado chino para la oferta exportable de harina de pescado de la empresa Inversiones Marañón S.A.C. Trujillo - 2017*, presentada para optar al título profesional de Negocios Internacionales en la Universidad César Vallejo (Trujillo-Perú), cuyo objetivo general es establecer cómo es el perfil del mercado chino para la oferta exportable de harina de pescado de la empresa Inversiones Marañón S.A.C Trujillo - 2017. Asimismo, la autora utilizó la Investigación descriptiva, un diseño de investigación no experimental, transversal y como método utilizado el cualitativo. La investigadora llegó a las conclusiones que el mercado Chino es viable para la oferta exportable de Harina de pescado, porque China, es un país con capacidad financiera y económica, además que el producto exportable harina de pescado tiene altos estándares de calidad en lo que refiere en su valor proteico, el mercado Chino cuenta con fortalezas que son aprovechadas, debido que el consumo anual es alto o superior y las preferencias de consumo se mantienen, sin embargo la empresa Inversiones Marañón S.A.C. Esta investigación es significativo para mí estudio porque me sirvió como base para conocer las teorías respecto a la variable exportación de harina de pescado hacia China.

Galindo Alvarado, María Claudia (2016), en la tesis *Impacto de la certificación BASC en*

las empresa Exportadoras de harina de pescado que cuentan con oficina principal en Lima Metropolitana, presentada para optar por el título profesional de licenciado en Administración de Negocios Internacionales en la Universidad San Martín de Porres (Lima-Perú), plantea como objetivo general establecer como contar con la certificación BASC y tiene resultados en el acrecentamiento en las ventas de las compañías exportadoras de harina de pescado que tienen oficina principal en Lima Metropolitana. La investigación utiliza un diseño exploratorio cualitativo de estudios de casos, y busca entender a profundidad las variables de estudiadas más que medirlas. El investigador concluyó que las causas primordiales por las cuales consiguió la certificación BASC es la seguridad en la cadena logística y los requerimientos de clientes cuando se ejecuta la negociación, además que las ventajas de la certificación BASC es la cadena logística segura, carga asegurada tráfico de drogas, contrabando y menos tiempo de permanencia de la mercancía en aduanas, etc. Esta investigación me ayudo porque me ofrezco información sobre el marco teórico respecto al producto exportable harina de pescado en Perú.

Quiroz, Juan (2014), en la tesis *La eficiencia en las empresas productoras de Harina de pescado en el Perú*, mostrada para optar por el grado académico de maestro en comercio y negociaciones Internacionales en la Universidad Nacional del Callao (Callao-Perú), plantea como objetivo general examinar la evolución de los índices de eficiencia técnica en las principales compañías productoras de harina de pescado en el Perú, período 2000-2005. Dicha investigación ejecutó un estudio descriptivo, explicativo, correlacional-causal además de tipo longitudinal y utilizó el enfoque descriptivo de tipo Cuantitativo y de nivel Aplicada. El investigador llegó a las siguientes conclusiones existe una abundancia de sobredimensionamiento en la capacidad instalada de pesca en las compañías, por tal motivo estas se vuelven menos rentables y crean incidencias. En este escenario, fue viable instituir los índices de eficiencia técnica en las empresas investigadas en el periodo del año 2000-2005, y se llevó acabo análisis y evaluaciones comparativas uniformes y consistentes, según los inputs o insumos obtenidos que son diferentes en montos y cantidades. Esta investigación me ayudo porque permitió conocer sobre el marco teórico respecto al producto exportable harina de pescado en Perú.

1.3.2. Internacionales

Cruz, María Mónica (2016) en la tesis *Análisis de la producción y Exportación de la harina de pescado período 2012-2014*, mostrada para optar al grado de Magister en Negocios Internacionales y Gestión de Comercio Exterior en la Universidad de Guayaquil (Guayaquil, Ecuador), plantea como finalidad examinar la producción y exportación de Harina de Pescado del Ecuador durante el periodo 2012 - 2014. Dicho investigación ejecutó un estudio exploratorio descriptivo, usando el diseño de investigación no experimental.

La investigadora alcanzó a las conclusiones que los métodos productivos dentro de los métodos de producción de la harina de pescado tienen como elementos primordiales: la cocción, prensado, secado, y molturación; las exportaciones del sector evolucionaron un 10% los importantes países exportadores son China, Japón, y Colombia, estos representan el 90% de las exportaciones ecuatorianas y sus mayores competidores son Perú, Chile y México, llegó a la conclusión que se debe cuidar el recurso pesquero a través de vedas con convenios bilaterales con países del Pacífico. Esta investigación me permitió conocer más sobre la variable exportación y producción en el producto harina de pescado.

Ramirez, Verónica (2014) en la tesis *Proyecto de pre factibilidad de producción y exportación de harina de pescado con destino a Tailandia*, presentada para optar el título de Ingeniera en Comercio Exterior, integración y Aduanas en la Universidad Tecnológica Equinoccial (Quito, Ecuador), el método de investigación es el método histórico e inductivo, la presente tesis plantea como objetivo general lograr un estudio de mercado para lograr identificar su comportamiento y examinar oportunidades, amenazas, fortalezas y debilidades para unirse en el mercado de exportación de harina de pescado de origen ecuatoriana hacia el mercado de Tailandés. El investigador determino que la harina de pescado es uno de los productos de mayor volumen de producción en Ecuador. Esta tesis me permitió identificar las técnicas de investigación usadas sobre la variable exportación, en este caso se utilizó la técnica directa e indirecta y el tratamiento de análisis estadísticos de datos usando cuadros estadísticos.

Aragundi Solórzano, Aldo Andrés y Tramontana Chehab, Grabiél Antonio (2014) en la tesis *Estudio Comercial y Logístico para la Exportación de Harina de pescado al mercado de*

China, presentada para optar el título de Ingeniera en Comercio y Finanzas Internacionales Bilingüe (Guayaquil, Ecuador), el método de investigación es el método inductivo, de enfoque cualitativo y cuantitativo. La presente tesis propone como objetivo primordial fundar la factibilidad comercial y logístico de exportar harina de pescado al mercado chino y como objetivos específicos elaborar un estudio de micro y macro entorno de la industria pesquera de harina de pescado, El investigador determino que la exportaciones de harina de pescado si es factible al mercado de China, ya que Perú tiene mucha demanda del producto y cumple con normas de calidad requerida entre los dos países China y Ecuador. Está investigación es importante para la elaboración de mi tesis porque uso como base para conocer el marco teórico respecto a la variable exportación de harina de pescado hacia China.

1.4. Objetivo

1.4.1. Objetivo General

Establecer la evolución de las exportaciones de harina de pescado a China de los años 2014 al 2017.

1.4.2. Objetivos Específicos

Objetivo específico 1

Establecer la evolución del volumen (TM) de la exportación de harina de pescado a China de los años 2014 al 2017.

Objetivo específico 2

Establecer la evolución del valor FOB de las exportaciones de harina de pescado a China de los años 2014 al 2017.

Objetivo específico 3

Establecer la evolución del precio de las exportaciones de harina de pescado a china de los años 2014 al 2017.

1.5. TEORIAS QUE FUNDAMENTA EL ESTUDIO

A. Exportación definición

De la Hoz, muestra que las exportaciones son el valor de los bienes y servicios producidos en un país, obtenidos o comprados por no habitantes durante un período determinado. La importancia de esta variable es que las exportaciones crean divisas o ingresos para el país, lo que crea aumento en sus ganancias, también de crear aumento de la producción nacional (De la Hoz, P. 2013, p. 40).

B. Harina de pescado

La harina de pescado derivada de anchoveta es una fuente primaria de proteína, en los alimentos balanceados para la acuicultura, asimismo es usada en dietas para aves, cerdos y ganado. En acuicultura, este insumo es básico en las dietas, para satisfacer las superiores exigencias nutricionales de los peces se solicitan altos índices de proteína de alta calidad. Generalmente, los países de América Latina que poseen costas almacenan una industria de producción de harina de pescado, sin embargo, la cantidad y calidad de harina de pescado producida varía entre ellos, esto es debido a los métodos de elaboración y las especies que son usados de materia prima. (Food And Agriculture Organization of the United Nations, 1992).

C. Indicadores

Para evaluar la variable exportación, se consideró utilizar los siguientes indicadores:

1. Indicador Volumen de exportación:

Volumen de exportación: Es la importancia, dimensión de un suceso u oficio, número de títulos negociados en un etapa fijo de tiempo, además se conoce como la cantidad de transacciones comerciales que se logran producir en un período de tiempo específico entre dos elementos económicos; por tildar alguno, entre dos países (Banco de Reserva del Perú, 2017, p.1).

2. Indicador Valor FOB (Free on board) de Exportación:

Valor de mercado de las exportaciones de mercancías y otros bienes, en las aduanas fronterizas de un país incluidos todos los costos de transporte de los bienes, los derechos de exportación y el costo de instalar los bienes en el medio de transporte usado, al menos que el costo corra a cargo del transportista. (Guía del exportador, ADEX, 2008. pg.40).

3. Indicador precio de Exportación:

Es la cantidad de dinero que debe pagar por un producto o servicio. En conclusiones más extensas, un precio es la suma de los valores que los consumidores dan a cambio de los favores de poseer o utilizar el producto o servicio adquirido (Kotler, Armstrong 2003, p.354).

1.6. MARCO METODOLOGICO

1.61. Diseño de investigación

El presente trabajo es una investigación cuantitativa porque se fundó en cuantificar datos numéricos con el fin de examinar el mercado Chino en referencia con la variable Exportación en el producto Harina de pescado y los indicadores Valor FOB exportación, Volumen y precio de exportación. La investigación es aplicada.

El diseño de estudio es no experimental, de nivel longitudinal, no experimental porque no se realizó manipulación de la variable exportación, sólo se observó los fenómenos, tal como se presentaron con el contexto natural, con la finalidad de observarlos y luego realizar las investigaciones respectivas además porque la variable exportación proviene de datos que son ex post facto, que fueron tomados de datos publicados, descritos en las fuentes en las referencias; nivel de longitudinal porque la investigación se realizó a un periodo de tiempo 2014-2017 y no a un solo tiempo determinado.

Para los autores Hernández, Fernández y Baptista (2010, p. 149) Un diseño no experimental, es el cual no se realiza la manipulación premeditada de las variables.

Para la autora Escribano Gonzales, Alicia (2004, p.305). Una investigación *expost-facto* es realizada después de ocurrido el hecho por lo tanto no se puede ejecutar alguna manipulación o dirigir.

Para los autores Hernández, Fernández y Baptista (2010, p. 158). Una investigación es longitudinal .

1.62. Variables, operacionalización

Definición Variable: Exportación

De la Hoz, P. (2013, p. 40) Mantiene que las exportaciones es el valor de los bienes y servicios producidos internamente, logrados por no habitantes durante un tiempo específico. La importancia de esta variable es que las exportaciones crean divisas o ingresos para el país, lo que genera incremento en sus ganancias, también de formar ampliación de la producción nacional.

Tabla 1

1.62.1. Operacionalización de variables

Variables, operacionalización

Variable	Definición Conceptual	Definición Operacional	Indicador	Escala
Exportación	De la Hoz, P. (2013, p. 40) Sostiene que las exportaciones es el valor de los bienes y servicios producidos internamente, adquiridos por no habitantes durante un período específico. La importancia de esta variable es que las exportaciones generan divisas o ingresos para el país, lo que genera incremento en sus ganancias, además de generar aumento de la producción nacional.	Se obtendrá data de las fuentes estatales y privadas tales como PROMPERU, TRADE MAP, BANCO CENTRAL DE RESERVA, que sirvo como base para generar cuadros estadísticos. Los indicadores para medir la variable exportación son: volumen de exportación, valor FOB, precio de exportación	Volumen de Exportación (TM) Precio de exportación (\$) Valor FOB de exportación (\$)	Los datos e información usados en la presente tesis son datos ex post facto publicados por instituciones, organizaciones públicas y privadas una vez recogidas lo organizaremos a través de cuadros y figuras para conocer si efectivamente existe una tendencia en la evolución de dichos datos.

1.63. Población y muestra

En esta investigación no se precisó designar la muestra de la población debido que los datos conseguidos son *ex post facto*, es decir datos ya existentes entre los años 2014– 2017 la data se consiguió de fuentes fidedignas de los organismo públicos y privados como: Ministerio de la producción, TRADE MAP, SUNAT, sicex, Adex y Sociedad Nacional de Pesquería.

1.64. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.

En esta investigación no se usó alguna técnica o instrumento para la recolección de datos, debido que estos son datos *ex post facto*, se recolecto datos de entidades confiables.

1.65. Validez y confiabilidad

Se recolecto datos de entidades confiables, repositorios, este método me sirvió a recopilar y a lograr información precisa para crear cuadros estadísticos de los indicadores evaluados.

II. DESARROLLO

2.1 DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS

2.1.1 RESULTADOS SOBRE EL VOLUMEN DE EXPORTACIÓN

En la tabla 1 se muestra el volumen de exportación de la harina de pescado, durante el periodo 2014-2017, indicado en toneladas métricas (TM). Indicando la variación en porcentaje con relación al año anterior.

Tabla 1
Volumen de exportaciones de la Harina de Pescado en China Periodo 2014-2017 Toneladas Métricas (TM)

Años	Volumen de Exportación (TM)	Variación (%)
2014	447,852	
2015	522,546	16.68
2016	448,818	-14.11
2017	828,851	84.67

Elaboración propia

Fuente: SIICEX

En dicha tabla se muestra que el volumen de exportación de la harina de pescado hacia a China

mostró algunas variaciones en el año 2016 estuvo un decrecimiento de -14% a comparación del año 2015 y en el año 2017 las exportaciones de harina de pescado hacia china tuvo un incremento de 84% a comparación del año 2016.

En la figura 1 y 2 correspondientes al gráfico de línea y gráfico de columna, se puede observar las variaciones que existieron en el periodo del 2014-2017 con respecto al volumen (TM) de las exportaciones de harina de pescado hacia China.

El mayor volumen exportado durante ese periodo fue en el año 2017 con 828,851 toneladas métricas; fue un año de recuperación de manera significativa para el sector pesca, debido que los dos años anteriores fue afectado por el fenómeno del niño, información brindada por el Departamento de Estudios Económicos del Scotiabank. La cuota establecida por el ministerio de la producción (PRODUCE) para la primera temporada de pesca de Anchoveta, fuente para la elaboración de harina de pescado en el año 2017 fue de 2.8 millones de toneladas métricas (TM) y para la segunda temporada fue de 1.5 millones de toneladas, en el año 2017 las condiciones oceanográficas fueron neutras lo que favoreció la presencia de la anchoveta y la recuperación de biomasa en el mar peruano según IMARPE.

El menor volumen exportado de harina de pescado fue en el año 2014 con 447,852 toneladas métricas, se vio afectado por la existencia del fenómeno del niño en el mar peruano, sólo se estableció una temporada de pesca de Anchoveta para ese año y fue en mes de junio con 2,53 millones de toneladas

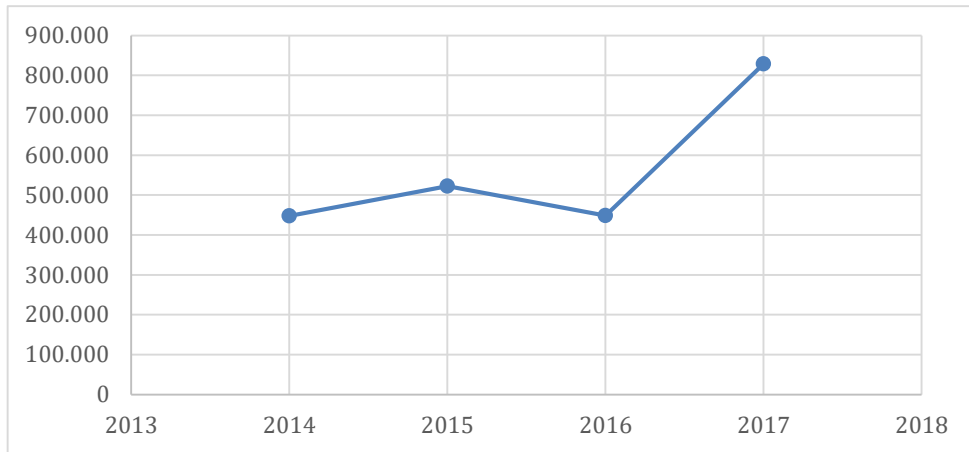


Figura 1. Volumen de exportaciones de la Harina de Pescado en China Periodo 2014-2017 Toneladas Métricas (TM).

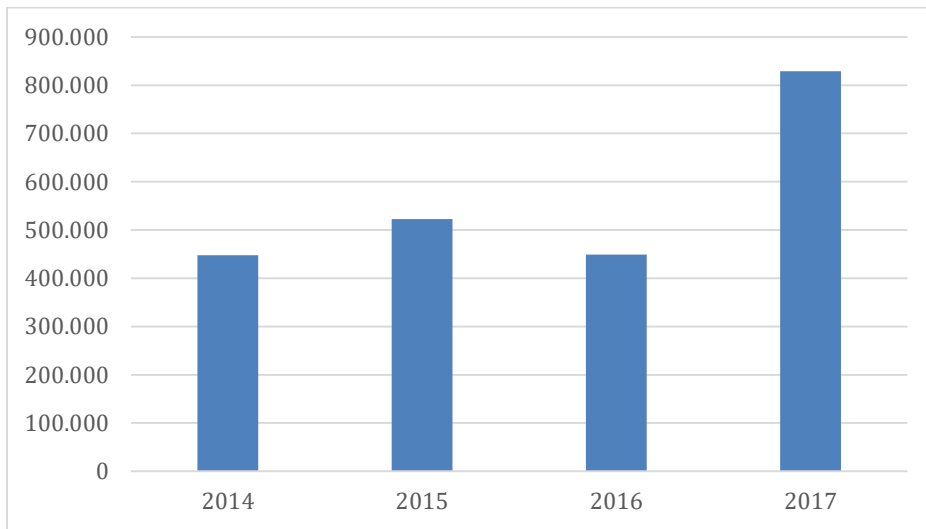


Figura 2. Volumen de exportaciones de la Harina de Pescado en China Periodo 2014-2017 Toneladas Metricas (TM).

Tabla 3:

ANOVA^a

Modelo		Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
1	Regresión	57166809720,000	1	57166809720,000	2,759	,239 ^b
	Residuo	41439194500,000	2	20719597250,000		
	Total	98606004220,000	3			

a. Variable dependiente: VOLUMEN

b. Predictores: (Constante), AÑOS

FUENTE: SPSS-DATOS PROCESADOS

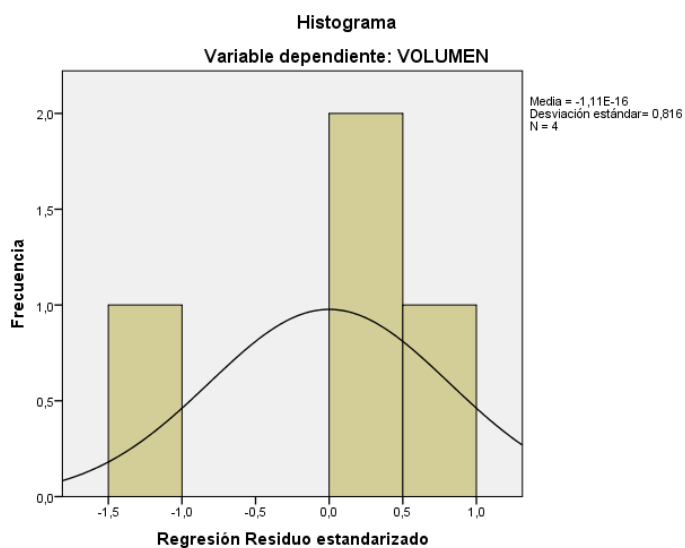


Figura 3. Histograma volumen

FUENTE: SPSS-DATOS PROCESADOS

2.1.2 Resultados sobre el Valor FOB de Exportación.

En la tabla 2 se indica el valor FOB de la exportación de la harina de pescado a China, durante el periodo 2014-2017, se muestra en miles de US\$. Se muestra la variación en porcentaje con relación al año anterior.

Tabla 4**Valor FOB de exportaciones de la Harina de Pescado en China Periodo 2014-2017****(Valor FOB en miles de US \$)**

Años	Valor FOB de Exportación \$	Variación %
2014	688,316	
2015	885,740	28.68
2016	713,960	-19.39
2017	1,176,912	64.84

Elaboración propia

Fuente: Trade Map

En la tabla expuesta se puede observar que el valor FOB de exportación de la harina de pescado experimento una variación significativa en el año 2017, con incremento en 64 % a comparación del año 2016, ese año 2016 se obtuvo 713,960 miles de dólares. El menor valor FOB exportado de harina de pescado fue conseguido en el año 2014 con 688,316 miles de dólares y el mayor valor exportado fue obtenido en el año 2017 con un valor de 1,176,912 miles de dólares.

En la figura 4 y 5 correspondientes al gráfico de línea y gráfico de columna, se puede observar las variaciones que existieron en el periodo del 2014-2017 con respecto al valor (FOB) de las exportaciones de harina de pescado hacia China.

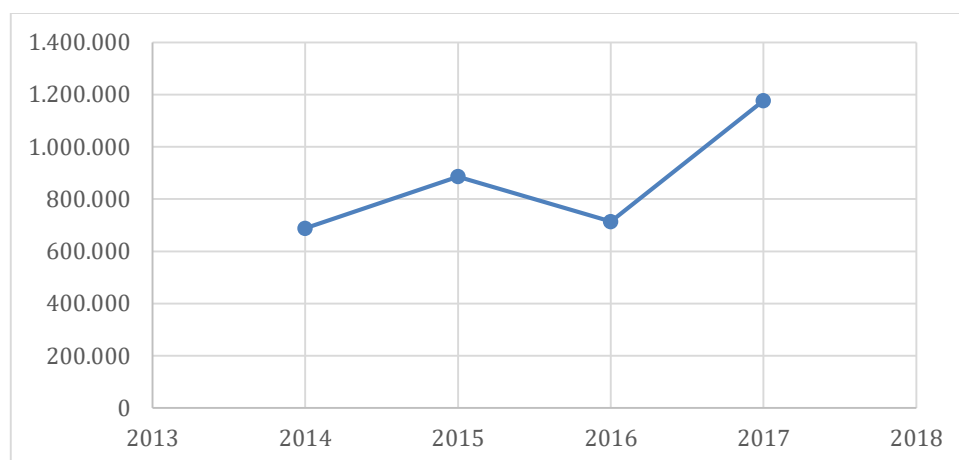


Figura 4. Valor FOB de exportaciones de la Harina de Pescado en China Periodo 2014-2017 (Valor FOB en miles de US \$)

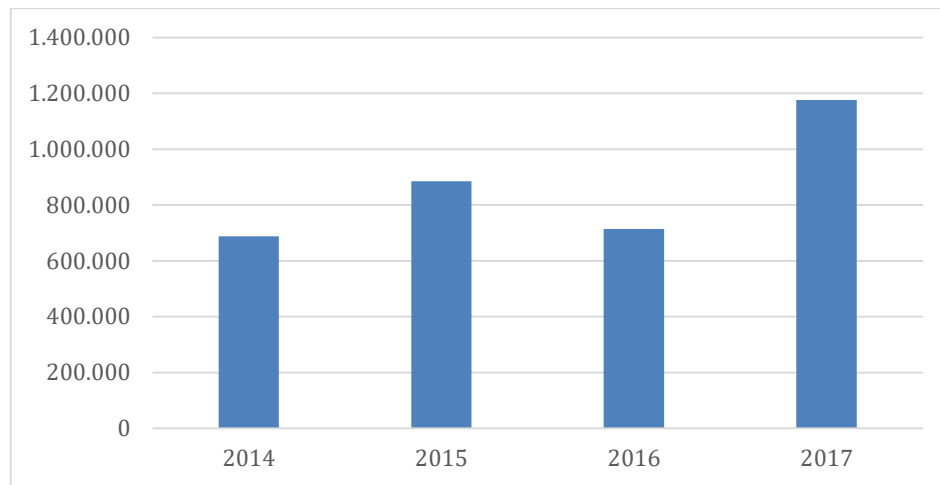


Figura 5. Valor FOB de exportaciones de la Harina de Pescado en China Periodo 2014 2017 (Valor FOB en miles de US \$)

Fuente: TRADE MAP

Es importante recalcar que el mínimo valor FOB obtenido en el año 2014 de 688,316 miles de dólares fue causado por el fenómeno climático El niño, que generó un acrecentamiento de las temperaturas en el Océano Pacífico, lo cual ocasionó que las especies marinas, entre ellas la anchoveta, materia prima de la harina de pescado, migre hacia el sur del país. La anchoveta busca para sobrevivir temperaturas superiores a los 19 grados centígrados, también las zonas más importantes de faenas de pesca de la anchoveta se encuentran en el centro y norte de Perú, y un desplazamiento de la anchoveta, implicaría un mayor gasto para las embarcaciones.

En el año 2017 se incrementó el valor FOB de exportaciones de harina hacia China con 64% obteniendo el 1,176,912 miles de dólares, según IMARPE porque las condiciones oceanográficas favorecieron la presencia de anchoveta.

Tabla 5

<i>ANOVA^a</i>						
Modelo		Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
1	Regresión	83722835200,000	1	83722835200,000	2,462	,257 ^b
	Residuo	68020654300,000	2	34010327150,000		
	Total	151743489500,000	3			

- a. Variable dependiente: FOB
- b. Predictores: (Constante), AÑOS

FUENTE: SPSS-DATOS PROCESADOS

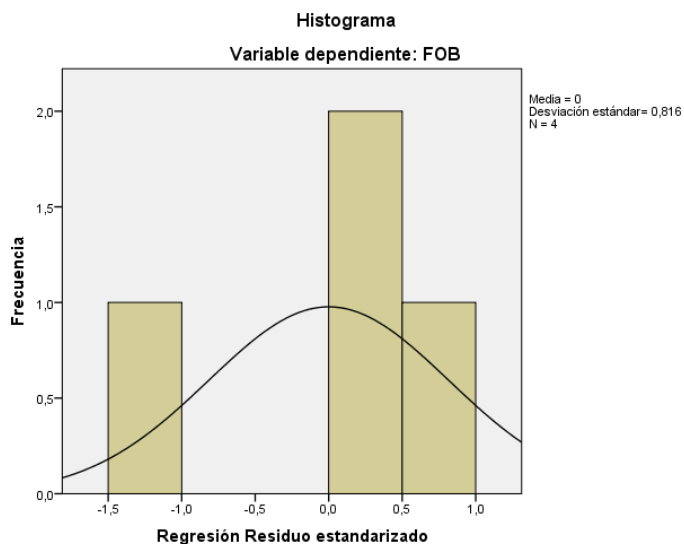


Figura 6: Histograma de Valor Exportación (FOB)

2.1.3 Resultados sobre el precio de Exportación

En la tabla 5 se muestra el precio de exportación de la harina de pescado, durante el periodo 2014-2017. Se muestra la variación en porcentaje con relación al año anterior.

Tabla 6
Precio de exportación de la Harina de Pescado en China
Periodo 2014-2017
Precio (US\$ por tonelada)

Años	Precio de Exportación (\$)	Variación %
2014	1,537	
2015	1,695	10.29
2016	1,591	-6.15
2017	1,420	-10.74

Elaboración propia.

Fuente: BANCO CENTRAL DE RESERVA DEL PERÚ

Respecto a los resultados del precio de exportación de harina de pescado se indica que en el periodo 2015 se obtuvo más crecimiento del 10 % con relación al año anterior 2014, no obstante, en el periodo 2017 se observa en el cuadro un decrecimiento en -10% a comparación 2016.

Como resultado en el periodo 2015 experimento el precio de exportación con un valor de 1,695 dólares por tonelada y como mínimo precio de exportación de 1,420 dólares por toneladas en el periodo del 2017.

En la figura 7 y 8 se grafica el precio de exportación de harina de pescado al mercado chino, durante el periodo económico 2014-2017.

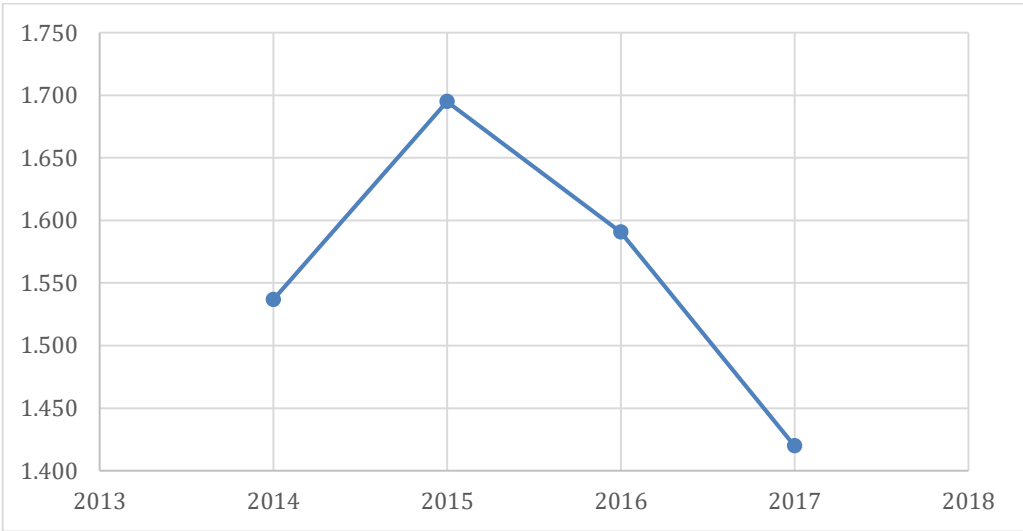


Figura 7. Precio de exportación de la Harina de Pescado en China Periodo 2014-2017
Precio (US\$ por tonelada)

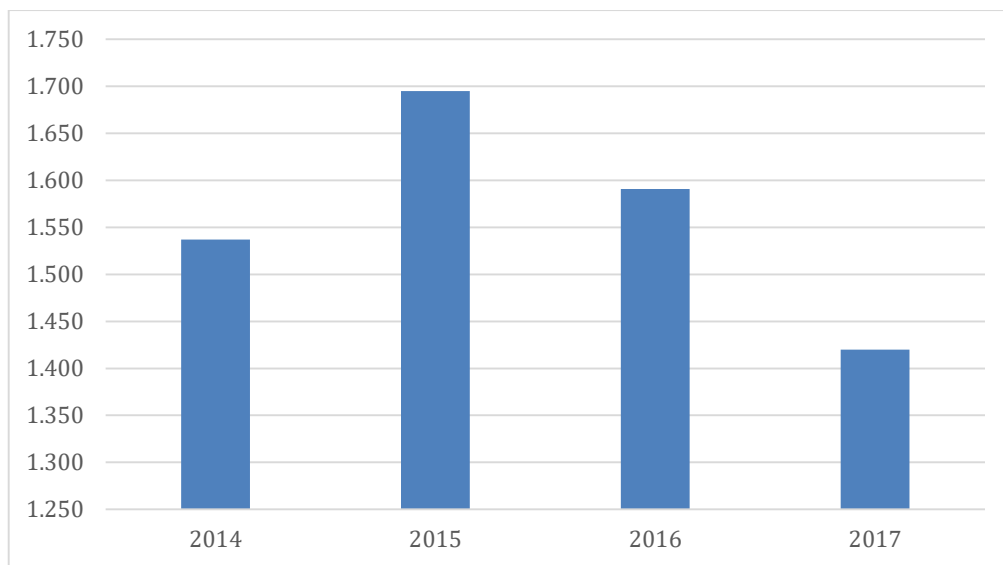


Figura 8. Precio de exportación de la Harina de Pescado en China Periodo 2014-2017 Precio (US\$ por tonelada)

La data expuesta nos permite llegar a determinar que los resultados en los valores conseguidos en cada periodo de año son significativos, pero como se observa gráficamente en el periodo 2015 se consiguió un aumento de 10% respecto al precio de exportación de harina de pescado en el año 2014, en año 2015 se obtuvo como precio 1,695 dólares por tonelada.

En el año 2014 se obtuvo 1,537 dólares por tonelada por la existencia del fenómeno del niño causo menor captura de anchoveta en el Perú, además de la reducción de la producción y exportación de harina de pescado, a mayor demanda de harina de pescado los precios se incrementaron.

Según fuente Scotiabank, en el año 2014 existió vedas en Chile, lo que ocasionó mayor demanda de harina de pescado a nuestro país, además que sólo tuvimos una temporada de pesca de harina de pescado por año, lo cual además se vio reflejado durante el primer trimestre del año 2015, con el acrecentamiento de precio, por el efecto negativo de los inventarios de las empresas importadoras de harina de pescado en China en el 2014, motivo por el cual buscaban abastecerse en el año 2015 de harina de pescado.

En año 2016 nos vimos afectados por el fenómeno del niño lo que ocasiono menor presencia de anchoveta lo que conduce a un menor nivel de capturas y producción de harina de pescado. El precio se sostuvo con 1,591 dólares por tonelaje.

En año 2017 se normalizo las aguas y no fuimos afectados por el fenómeno del niño lo cual desacelero el precio de la harina de pescado por tonelaje, se obtuvo el valor más bajo de los años 2014-2017 con 1,420 dólares por tonelaje.

TABLA 7

ANOVA^a

Modelo		Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
1	Regresión	,010	1	,010	,715	,487 ^b
	Residuo	,029	2	,014		
	Total	,039	3			

a. Variable dependiente: PRECIO

b. Predictores: (Constante), AÑOS

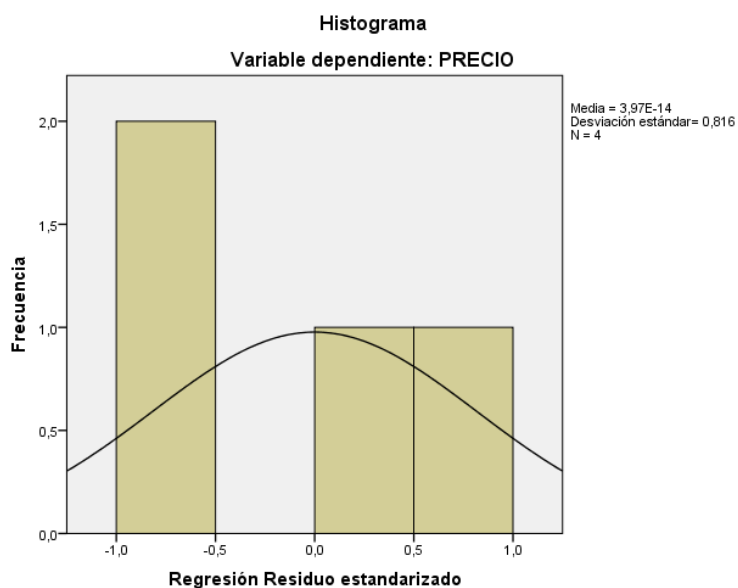


Figura 9. Histograma precio exportación

FUENTE: SPSS-DATOS PROCESADOS

2.2 DISCUSIÓN

Para la presente tesis que tiene como objetivo establecer la evolución de las exportaciones de harina de pescado hacia China en el periodo 2014-2017 de acuerdo a los indicadores Valor exportación (FOB), volumen de exportación (TM) y precio de exportación. Para mostrar los resultados de la variable exportación según los indicadores estudiados se obtuvieron los datos de acuerdo el programa Trade map para el periodo del 2014 al 2017, en este sentido se procede a comparar los resultados de la variable exportación considerando sus antecedentes.

Los resultados en cuanto al volumen de Exportación (TM), según los datos obtenidos en tabla 2, figura 1 y figura 2, se confirma que no ha tenido una tendencia creciente sostenible durante el periodo 2014-2017, de igual manera se ratificó mediante el uso del programa IBM SPSS usando un nivel α de significancia de 5%.

Según la tesis de Cruz, María Mónica (2016), *Análisis de la producción y exportación de la harina de pescado período 2012-2014* (Guayaquil, Ecuador), estableció como finalidad principal realizar un análisis de la producción y exportación de Harina de Pescado del Ecuador durante el periodo 2012 – 2014, se empleó un enfoque metodológico de investigación mixta, con análisis exploratorio descriptivo utilizando un diseño de investigación no experimental, halló que para el período 2012 - 2013 las exportaciones ecuatorianas de harina de pescado aumentaron en un 9,52%, y los compradores más importantes fueron China, Japón y Colombia, para el periodo 2013 – 2014 las exportaciones decrecieron en un 29,43%, de acuerdo al análisis realizado FODA, las debilidades son la escases de recurso humano competente, la innovación tecnológica, vulnerabilidad ante los fenómenos oceanográficos como son: El Niño y La Niña, como fortalezas la demanda interna y externa de la harina de pescado como materia prima con la finalidad de alimentos balanceados. Finalmente, es transcendental mostrar que el estudio ayudará a las empresas del sector pesquero a conocer sus aspectos positivos y negativos.

En mi investigación se manifestó que sobre el volumen (TM) de las exportaciones de harina de pescado hacia China en el periodo 2014-2017 no ha tenido una tendencia creciente, se halló

variaciones cíclicas; en el año 2016 existió un decrecimiento de -14% a comparación del año 2015, debido que el sector pesquero fue afectado por el fenómeno del niño, pero en el año 2017 las exportaciones de harina de pescado hacia china tuvieron un incremento de 84% a comparación del año 2016,

Finalmente, después de haber comparado el resultado obtenido sobre la variable exportación de harina de pescado a china en el periodo 2014-2017 y el indicador volumen (TM) con la tesis en discusión, se determina que los volúmenes de exportaciones de harina de pescado al mercado Chino no se mantienen en crecimiento sostenible, por el fenómeno climático el niño que afecta las temperaturas del océano, en algunas ocasiones durante largos períodos, lo cual disminuye los cardúmenes de la anchoveta y reduce la producción de harina de pescado.

Los resultados en cuanto al valor de exportación (FOB), según los datos obtenidos en tabla 4, figura 4 y figura 5, se verifica que no ha tenido una tendencia creciente sostenible durante el periodo 2014-2017, de igual manera se confirmó mediante el uso del programa IBM SPSS utilizando un nivel α de significancia de 5%.

Según la tesis de Ramírez, Verónica (2014), *Proyecto de pre factibilidad de producción y exportación de harina de pescado con destino a Tailandia* (Quito, Ecuador), estableció como objetivo general conseguir un estudio de mercado para identificar su comportamiento con el propósito de examinar las diversas oportunidades, amenazas, fortalezas y debilidades para incursionar en el mercado de exportación de harina de pescado de origen ecuatoriana hacia el mercado de Tailandia, se empleó el método de investigación histórico e inductivo, la autora concluyó que el método y la técnica de investigación usados son el sustento de la investigación y son importantes para lograr identificar los aspectos positivos y negativos en lo que respecta la exportación de harina de pescado a Tailandia, además indica que la harina de pescado se ha convertido en un producto de mayor volumen de producción en Ecuador, llegando a \$ 110,1 millones en exportaciones en el año 2012, sobre el estudio técnico se determinó aspectos técnicos y legales que la compañía debe tener para realizar una exportación de harina de pescado y finalmente respecto al estudio financiero con la finalidad de crear un proyecto cuyo objetivo es pagar los costos de la inversión realizada inicialmente. Ecuador tiene como uno de sus

principales importadores de harina de pescado el mercado Chino; consideraron exportar este producto, teniendo en consideración los tratados que posee el país con la región Asia-Pacífico.

En nuestra investigación se demostró que el valor (FOB) de las exportaciones de harina de pescado hacia China en el periodo 2014-2017 no ha tenido una tendencia creciente, se encontraron variaciones cíclicas, en el año 2016 existió un decrecimiento de -19% a comparación del año 2015, debido al fenómeno del niño que afecta los niveles de temperatura del mar, sin embargo en el año 2017 las exportaciones de harina de pescado hacia china tuvo un incremento de 64% a comparación del año 2016, recuperándose del fenómeno del niño, según fuente TRADE MAP indican que la harina de pescado peruana tiene como principal país exportador a China con un valor FOB de \$ 1,176,912 en año 2017.

Finalmente, después de haber comparado el resultado obtenido sobre la variable exportación de harina de pescado a china en el periodo 2014-2017 y el indicador valor de exportación (FOB) con la tesis en discusión, se concluye que los valores (FOB) de las exportaciones de harina de pescado al mercado Chino no se mantienen en crecimiento sostenible, sin embargo para ambos países Perú y Ecuador el principal mercado para la exportación de harina de pescado es China.

Los resultados en cuanto al precio de Exportación, según los datos obtenidos en tabla 6, figura 7 y figura 8, se verifica que no ha tenido una tendencia creciente sostenible durante el periodo 2014-2017, de igual manera se confirmó mediante el uso del programa IBM SPSS utilizando un nivel α de significancia de 5%.

Según la tesis de Escobedo, Leila (2017) *Perfil del mercado Chino para la oferta exportable de harina de pescado de la empresa Inversiones Marañón S.A.C. Trujillo - 2017* (Trujillo, Perú), estableció como objetivo principal el poder establecer cómo es el perfil del mercado del país de China para la oferta exportable de harina de pescado de la empresa Inversiones Marañón S.A.C Trujillo - 2017, la autora utilizó la investigación descriptiva, el diseño de investigación fue no experimental, transversal y como método eso el cualitativo. La investigadora concluyó que el perfil del mercado chino para la exportación de la harina de pescado es factible porque China

tiene una demanda sostenible y creciente en lo referido a la harina de pescado, primordialmente por su alto consumo en las granjas y el crecimiento de la acuicultura en China, con un 85% del consumo mundial, siendo Perú el su principal exportador, con un precio de \$ 1.09,07 por tonelada de harina de pescado, además cuenta un nivel de riesgo bajo, fortalezas en su capacidad financiera y económica.

En nuestra investigación se demostró que para el precio de las exportaciones de harina de pescado hacia China en el periodo 2014-2017 no ha tenido una tendencia creciente, se encontró variaciones cíclicas, en el año 2015 el precio de las exportaciones de harina de pescado hacia china tuvo un aumento de 10% a comparación del año 2014, debido que China es un país de consumo alto de harina de pescado para la alimentación de animales , la poca producción ocasionado por el fenómeno del niño, y la alta demanda incremento los precios; en el año 2017 existió un decrecimiento de -10% a comparación del año 2016 porque el mercado pesquero se recuperó del fenómeno del niño.

Finalmente, después de haber comparado el resultado obtenido sobre la variable exportación de harina de pescado a china en el periodo 2014-2017 y el indicador precio de exportación con la tesis en discusión, se concluye que el precio de exportación de harina de pescado al mercado a China no se mantienen en crecimiento sostenible, obteniendo en el año 2015 el valor más alto de \$ 1,695 por tonelada métrica, producido por la alta demanda o necesidad de harina de pescado del mercado Chino y la escasas de esta por el fenómeno del niño; en el año 2017 se obtuvo como precio de exportación \$ 1,420 , siendo el valor más bajo del periodo 2014-2017.

III.CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

La presente tesis permite concluir lo siguiente:

Se concluye que no se tiene una evolución sostenible de las exportaciones de harina de pescado hacia China entre los años 2014 al 2017, se halló variaciones cíclicas en dicho periodo, motivados por las temporadas de veda, el fenómeno del niño que reduce la producción de harina de pescado e incrementa la demanda de harina en los años del 2014 al 2017.

La presente tesis permite recomendar lo siguiente:

Ejecutar una investigación basada en el enfoque metodológico de investigación mixta es decir que cuente con datos cuantitativos y cualitativos, de tipo análisis descriptivo y de diseño no experimental , basadas en datos o información de empresas peruanas exportadoras de harina de pescado y de las personas vinculadas con el sector pesquero con la finalidad de tener una perspectiva mayor y profunda respecto a las implicancias que genera las variaciones de toneladas producidas de harina de pescado en el Perú en una empresa exportadora y productora.

Usar para la recolección de información de datos de la variable exportación de harina de pescado al mercado chino a las principales empresas productoras y exportadoras de harina de pescado con la finalidad de verificar las consecuencias del problema de la variación de los indicadores precio, valor FOB y volumen de exportación.

Realizar una investigación mensual sobre los principales meses en el año de baja producción de harina de pescado post fenómeno del niño con la finalidad de tener en stock el producto para futuras grandes demandas de las empresas importadoras y de esa manera reducir pérdidas de ganancia, además de conocer la tendencia del mercado para la harina de pescado.

IV.REFERENCIA BIBLIOGRÁFICAS

Adex, Guía del exportador, ADEX, 2008. pg.08.

Aleksink. N. (2012) Determinación de costos y precios de exportación

Aragundi Solórzano, Aldo Andrés y Tramontana Chehab, Antonio Gabriel (2014). Estudio comercial y logístico para la exportación de harina de pescado al mercado de china. (Tesis de Licenciatura) Recuperada de <http://repositorio.ucsg.edu.ec/handle/3317/2805>

Banco central de reserva del Perú (2016). Glosario términos económicos.

Baptista Lucio, M.; Fernández Collado, C.; Hernández Sampieri, R. (2010) Metodología de la investigación. (5ta. ed). pg.158

Carl, N. (2009).Manual de importaciones y exportaciones (4.ª ed.).México: Mc Graw Hill.

Cruz Mónica, M. (2016). Análisis de la producción y Exportación de la harina de pescado período 2012-2014. (Tesis de maestría) Recuperada de <http://repositorio.ug.edu.ec/bitstream/redug/11926/1/TESIS%20FINAL%20MONICA%20CRUZ%20%281%29.pdf>

Daniels, D., Radebaugh, H., y Sullivan, D. (2010). Negocios Internacionales: Abientes y operaciones. (12ª ed.) Naulcalpan de Juarez, México: Pearson.

De la Hoz, P. (2013). Generalidades de Comercio Internacional. Recuperado de <https://colmayorbolivar.edu.co/files/generalidadesdecomerciointernacional.pdf>

Decreto Supremo N°076-92-EF. Diario el Peruano, 1992.

Escobedo, Leila (2017) Perfil del mercado Chino para la oferta exportable de harina de pescado de la empresa Inversiones Marañón S.A.C. Trujillo - 2017 (Tesis de bachiller) Recuperada de http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/UCV/11544/escobedo_pl.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Escribano González, Alicia (2004) Aprender a enseñar: fundamentos de didáctica general. (2da. ed)

Jorge. O. (2015) Comercio Exterior Estímulos a la exportación (3.ª ed.). Bueno Aires: Aplicación Tributaria

Galindo Alvarado, Maria Claudia (2016) Impacto de la Certificación BASC en las empresa exportadoras de harina de pescado que cuentan con oficina principal en Lima metropolitana (Tesis de Licenciatura) Recuperada de http://www.repositorioacademico.usmp.edu.pe/bitstream/usmp/2334/1/galindo_amc.pdf

Kotler, P. y Armstrong, G. (2007) Marketing version para Lationamerica. Recuperado <https://brandingconsultinggroup.files.wordpress.com/2018/01/marketing-version-para-latinoamerica-kottler-phillip-armstrong-gary.pdf>

Lombana. J.(2012) Negocios Internacionales Fundamentos y estrategias(2.ª ed.). Colombia : Eco Ediciones

Mincetur. ABC del Comercio Exterior, Volumen III, 2013

Ministerio de la Producción. (2018). Principales planta de Harina de Pescado.

Osorio. C. (1993) Diccionario de Comercio Internacional Mexico : Ecoe Ediciones

Parkin, M. y Loría, E. (2010) Microeconomía versión para Lationamerica. Recuperado <https://economia-aplicada.wikispaces.com/file/view/Michael+Parkin+MICRO.pdf>

Promperu (2017). Manual Planex Plan de negocios Exportador Recuperado de <http://www.siicex.gob.pe/siicex/resources/rutaexportadora/09-RE-PROGRAMA-PLANEX.pdf>

Quiroz, Juan (2014) La eficiencia en las empresas productoras de Harina de pescado en el Perú (Tesis de Licenciatura) Recuperada de <http://repositorio.unac.edu.pe/handle/UNAC/1639>

Ramirez, Verónica (2014) Proyecto de pre factibilidad de producción y exportación de harina de pescado con destino a Tailandia (Tesis de Licenciatura) Recuperada de http://repositorio.ute.edu.ec/bitstream/123456789/8344/1/55591_1.pdf

Sabino, C. (1991). Diccionario de economía y finanzas. Caracas: Ed. Panapo. Recuperado de <http://paginas.ufm.edu/SABINO/ingles/book/diccionario.pdf>.

Siicex. (2018). Principales Exportadores Mundiales de Harina de Pescado.

Smith, A. (1776). An inquiry into the nature and causes of the wealth of nations. Oxford: Oxford University Press

Sotelo. R. (1968) Economía Internacional

Trademap. (2017). Estadísticas: Exportaciones de Harina de pescado

Ugarriza, S. (2009). Terminología Comercial Agropecuaria. Argentina: Eucasa. Recuperado de <https://books.google.com.pe/books>

ANEXOS

Anexo 1: Matriz de consistencia

Anexo 1:

“Exportación de Harina de Pescado al mercado China en el periodo del 2014-2017”

Problemas de investigación	Objetivos de la investigación	Variable	Indicadores	Metodología de investigación
Problema General	Objetivo General	Exportación	Volumen de Exportación (TM)	Para analizar los datos hemos utilizado el método estadístico que consiste en recopilar los datos, organizar los datos (a través de <u>graficos</u> de línea), y el programa estadístico IBM-SPSS Aplicada / Descriptiva – No experimental
¿Cuál ha sido la evolución de las exportaciones de harina de pescado hacia China en el periodo 2014-2017?	Establecer la evolución de las exportaciones de harina de pescado hacia China en el periodo 2014-2017.			
Problema específico	Objetivo específico			
¿Cuál ha sido la evolución del volumen (TM) de las exportaciones de harina de pescado hacia China en el periodo 2014-2017?	Establecer la evolución del volumen (TM) de la exportación de harina de pescado hacia China en el periodo 2014-2017.			
¿Cuál ha sido la evolución del valor FOB de las exportaciones de la harina de pescado hacia China en el periodo 2014-2017?	Establecer la evolución del valor FOB de las exportaciones de harina de pescado en China hacia el periodo 2014-2017.			
¿Cuál ha sido la evolución del precio de exportación de harina de pescado hacia China en el periodo 2014-2017?	Establecer la evolución del precio de las exportaciones de harina de pescado hacia China en el periodo 2014-2017.	Valor de Exportación (FOB)		

Anexo 4: Inprnt de resultados

INDICAR FOB EXPORTACION (\$)

```
GET
  FILE='D:\UCV\TESIS\SPPS 2\precio FOB 2\FOB VISTA DE DATOS (2).sav'.
DATASET NAME ConjuntoDatos1 WINDOW=FRONT.
REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT Y
  /METHOD=ENTER X
  /SCATTERPLOT=(Y ,*ADJPRED)
  /RESIDUALS HISTOGRAM(ZRESID) NORMPROB(ZRESID) .
```

ANOVA ^a						
Modelo		Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
1	Regresión	83722835200,000	1	83722835200,000	2,462	,257 ^b
	Residuo	68020654300,000	2	34010327150,000		
	Total	151743489500,000	3			

- a. Variable dependiente: FOB
b. Predictores: (Constante), AÑOS

INDICADOR PRECIO DE EXPORTACIÓN

```
GET
  FILE='C:\Users\GIGABYTE\Desktop\estadistica\PRECIO\PRECIO VISTA DE DATOS.sav'.
DATASET NAME ConjuntoDatos1 WINDOW=FRONT.
REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT Y
  /METHOD=ENTER X
  /SCATTERPLOT=(Y ,*ADJPRED)
  /RESIDUALS HISTOGRAM(ZRESID) NORMPROB(ZRESID) .
```

ANOVA^a

Modelo		Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
1	Regresión	,010	1	,010	,715	,487 ^b
	Residuo	,029	2	,014		
	Total	,039	3			

a. Variable dependiente: PRECIO

b. Predictores: (Constante), AÑOS

INDICAR VOLUMEN EXPORTACION (TM)

GET

FILE='D:\UCV\TESIS\SPPS 2\volumen 2\VOLUMEN VISTA DE DATOS.sav'.

DATASET NAME ConjuntoDatos1 WINDOW=FRONT.

REGRESSION

/MISSING LISTWISE

/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA

/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)

/NOORIGIN

/DEPENDENT Y

/METHOD=ENTER X

/SCATTERPLOT=(Y ,*ADJPRED)

/RESIDUALS HISTOGRAM(ZRESID) NORMPROB(ZRESID) .

ANOVA^a

Modelo		Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
1	Regresión	57166809720,000	1	57166809720,000	2,759	,239 ^b
	Residuo	41439194500,000	2	20719597250,000		
	Total	98606004220,000	3			

a. Variable dependiente: VOLUMEN

b. Predictores: (Constante), AÑOS

Anexo 6:
Valor FOB de Exportación de Harina de Pescado de Perú a China
Trade Map

Comercio bilateral entre Perú y China

Producto: 230120 Harina, polvo y "pellets", de pescado o de crustáceos, de moluscos o demás invertebrados acuáticos, ...

Fuentes: Cálculos del CCI basados en estadísticas de [UN COMTRADE](#).

El comercio bilateral fue reportado por Perú

Las exportaciones para Perú fueron reportadas por Perú

Unidad: Dólar Americano miles

Código del producto	Descripción del producto	Perú exporta hacia China					Perú exporta hacia el mundo				
		Valor en 2013	Valor en 2014	Valor en 2015	Valor en 2016	Valor en 2017	Valor en 2013	Valor en 2014	Valor en 2015	Valor en 2016	Valor en 2017
2301201100	Harina, polvo y «pellets», de carne, despojos, pescado o de crustáceos, moluscos o demás invertebrados ...	865.544	688.306	885.745	713.960	1.176.912	1.369.293	1.337.913	1.157.914	998.924	1.458.451

Anexo 7: Promperu Volumen de Exportación de Harina de Pescado de Perú a China - 2014

Herramientas y Servicios para el Exportador

Home > [consultas](#) > ranking x países x partida

[Ranking de Países](#) | [Ranking de Partidas](#) | [Exploración por Países](#) | [Exploración por Partidas](#) |

**Detalle de Exportación por:
Partida / Países
en el Periodo elegido**

(Cifras actualizadas al 28/09/2018)

Partida :	Partida: CON UN CONTENIDO DE GRASA SUPERIOR A 2% EN PESO Fecha Ini/Fin.: 01.03.2007 / 31.12.9999		
Año :	2014 ▼	Mes :	Todo el año ▼
		Ordenado por :	Valor FOB ▼

Total de países: 37

#	Código País	País	Peso Neto Kg.	Valor FOB USD.
1	CN	China	447,852,066.44	688,306,334.00
2	DE	Alemania	117,920,080.00	180,232,414.39
3	CL	Chile	70,242,394.94	119,392,036.70
4	JP	Japón	72,549,685.85	117,961,191.06
5	VN	Vietnam	39,842,228.19	61,884,522.82
6	TW	Taiwán	26,434,632.41	40,753,852.41
7	AU	Australia	17,152,771.92	30,010,654.90
8	CA	Canadá	9,410,490.00	16,460,881.51
9	GB	Reino Unido	10,003,710.32	15,820,712.84
10	EC	Ecuador	10,488,591.40	12,603,432.79
11	ID	Indonesia	6,780,689.29	11,208,849.84
12	KR	Corea del Sur (República de Corea)	6,064,444.93	9,332,836.26
13	FR	Francia	3,930,615.00	5,769,139.47
14	ES	España	3,462,787.59	5,029,676.66
15	HN	Honduras	1,659,421.00	2,755,614.90
16	HK	Hong Kong	1,701,191.36	2,300,680.27

Anexo 8:
Volumen de Exportación de Harina de Pescado de Perú a China - 2015
Promperu

Herramientas y Servicios para el Exportador

Home > [consultas](#) > ranking x países x partida

| [Ranking de Países](#) | [Ranking de Partidas](#) | [Exploración por Países](#) | [Exploración por Partidas](#) |

**Detalle de Exportación por:
Partida / Países
en el Periodo elegido**

(Cifras actualizadas al 28/09/2018)

Partida : Partida: CON UN CONTENIDO DE GRASA SUPERIOR A 2% EN PESO Fecha Ini/Fin.: 01.03.2007 / 31.12.9999

Año : Mes : Ordenado por :

Total de países: 37

#	Código País	País	Peso Neto Kg.	Valor FOB USD.
1	CN	China	447,852,066.44	688,306,334.00
2	DE	Alemania	117,920,080.00	180,232,414.39
3	CL	Chile	70,242,394.94	119,392,036.70
4	JP	Japón	72,549,685.85	117,961,191.06
5	VN	Vietnam	39,842,228.19	61,884,522.82
6	TW	Taiwán	26,434,632.41	40,753,852.41
7	AU	Australia	17,152,771.92	30,010,654.90
8	CA	Canadá	9,410,490.00	16,460,881.51
9	GB	Reino Unido	10,003,710.32	15,820,712.84
10	EC	Ecuador	10,488,591.40	12,603,432.79
11	ID	Indonesia	6,780,689.29	11,208,849.84
12	KR	Corea del Sur (República de Corea)	6,064,444.93	9,332,836.26
13	FR	Francia	3,930,615.00	5,769,139.47
14	ES	España	3,462,787.59	5,029,676.66

Anexo 9: Promperu Volumen de Exportación de Harina de Pescado de Perú a China - 2016

 ORGANISMO NACIONAL DE PROMOCIÓN Y DEFENSA DE LA COMPETITIVIDAD Y FOMENTO

Herramientas y Servicios para el Exportador

[Home](#) > [consultas](#) > ranking x países x partida

| [Ranking de Países](#) | [Ranking de Partidas](#) | [Exploración por Países](#) | [Exploración por Partidas](#) |

**Detalle de Exportación por:
Partida / Países
en el Periodo elegido**

(Cifras actualizadas al 28/09/2018)

Partida : Partida: CON UN CONTENIDO DE GRASA SUPERIOR A 2% EN PESO Fecha Ini/Fin.: 01.03.2007 / 31.12.9999

Año : 2016 ▼ Mes : Todo el año ▼ Ordenado por : Valor FOB ▼

Total de países: 30

#	Código País	País	Peso Neto Kg.	Valor FOB USD.
1	CN	China	448,817,600.74	713,960,102.37
2	DE	Alemania	60,703,545.00	89,140,190.29
3	VN	Vietnam	24,983,091.00	41,095,035.52
4	JP	Japón	22,409,219.00	36,450,317.04
5	CL	Chile	17,058,134.00	29,357,647.96
6	TW	Taiwán	15,840,515.00	24,747,315.11
7	AU	Australia	7,095,110.00	12,229,791.64
8	ID	Indonesia	7,088,863.00	11,481,165.94
9	CA	Canadá	5,411,076.00	8,193,734.03
10	EC	Ecuador	8,261,000.00	8,104,398.67
11	KR	Corea del Sur (República de Corea)	2,336,584.50	3,824,332.55
12	ES	España	2,564,460.00	3,511,462.81
13	GB	Reino Unido	1,781,420.00	2,611,113.95
14	FR	Francia	1,367,780.00	2,044,202.75

Anexo 10:
Volumen de Exportación de Harina de Pescado de Perú a China - 2017
Promperu

Herramientas y Servicios para el Exportador

Home > [consultas](#) > ranking x países x partida

| [Ranking de Países](#) | [Ranking de Partidas](#) | [Exploración por Países](#) | [Exploración por Partidas](#) |

**Detalle de Exportación por:
Partida / Países
en el Periodo elegido**

(Cifras actualizadas al 28/09/2018)

Partida : Partida: CON UN CONTENIDO DE GRASA SUPERIOR A 2% EN PESO Fecha Ini/Fin.: 01.03.2007 / 31.12.9999

Año : 2017 ▼ Mes : Todo el año ▼ Ordenado por : Valor FOB ▼

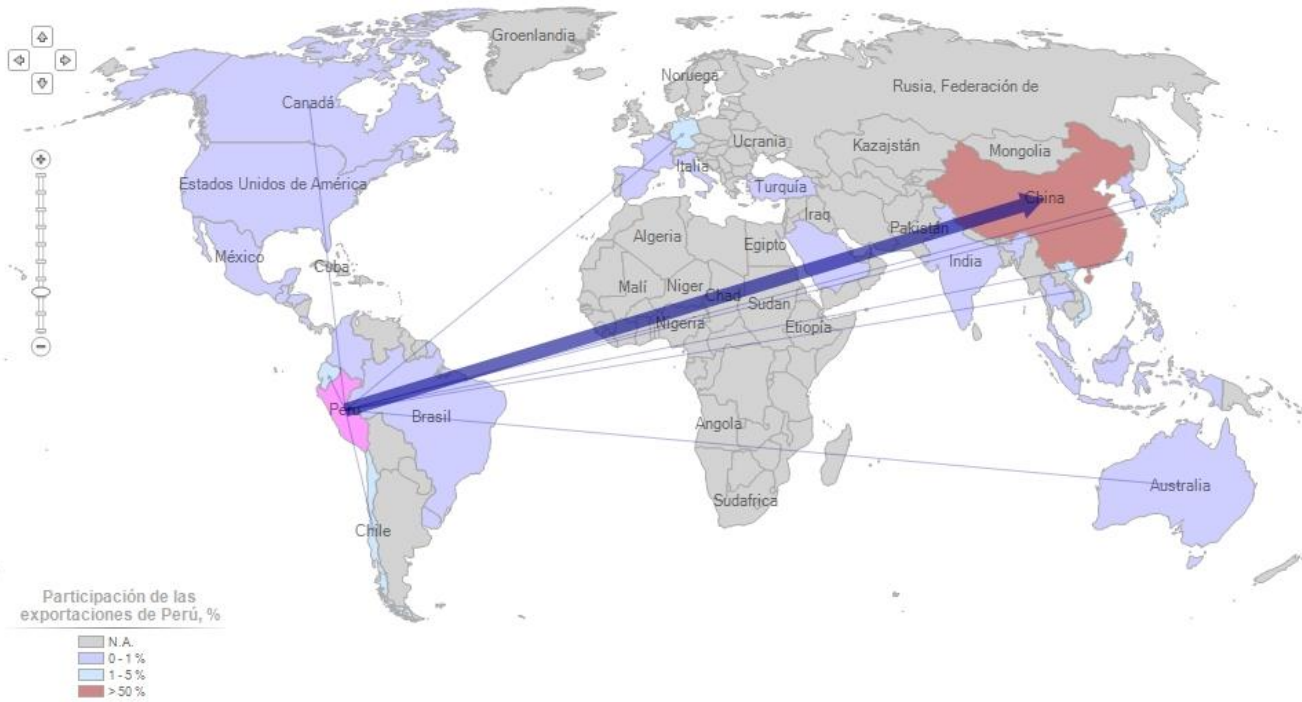
Total de países: 33

#	Código País	País	Peso Neto Kg.	Valor FOB USD.
1	CN	China	828,851,085.89	1,176,911,924.55
2	VN	Vietnam	51,147,261.00	72,572,052.60
3	JP	Japón	40,044,040.00	57,099,024.41
4	TW	Taiwán	28,885,670.00	41,624,507.85
5	CL	Chile	21,704,035.00	32,536,174.08
6	DE	Alemania	13,711,350.00	17,697,927.58
7	AU	Australia	7,167,075.00	10,021,881.80
8	EC	Ecuador	8,908,398.00	9,227,822.23
9	KR	Corea del Sur (República de Corea)	5,704,956.00	8,280,857.99
10	CA	Canadá	4,741,045.00	6,324,620.10
11	ID	Indonesia	3,390,860.00	4,759,831.88
12	TR	Turquía	3,077,497.50	3,865,802.70
13	ES	España	2,498,380.00	3,123,503.15
14	HK	Hong Kong	1,749,350.00	2,377,988.85

Anexo 12:
Listado de los principales mercados importadores de harina de pescado exportado desde Perú.
Trade Map

Lista de los mercados importadores para un producto exportado por Perú en 2017

Producto : 2301 Harina, polvo y "pellets", de carne, de despojos, de pescado o de crustáceos, de moluscos o demás invertebrados acuáticos. impropios para la alimentación humana: chicharrones

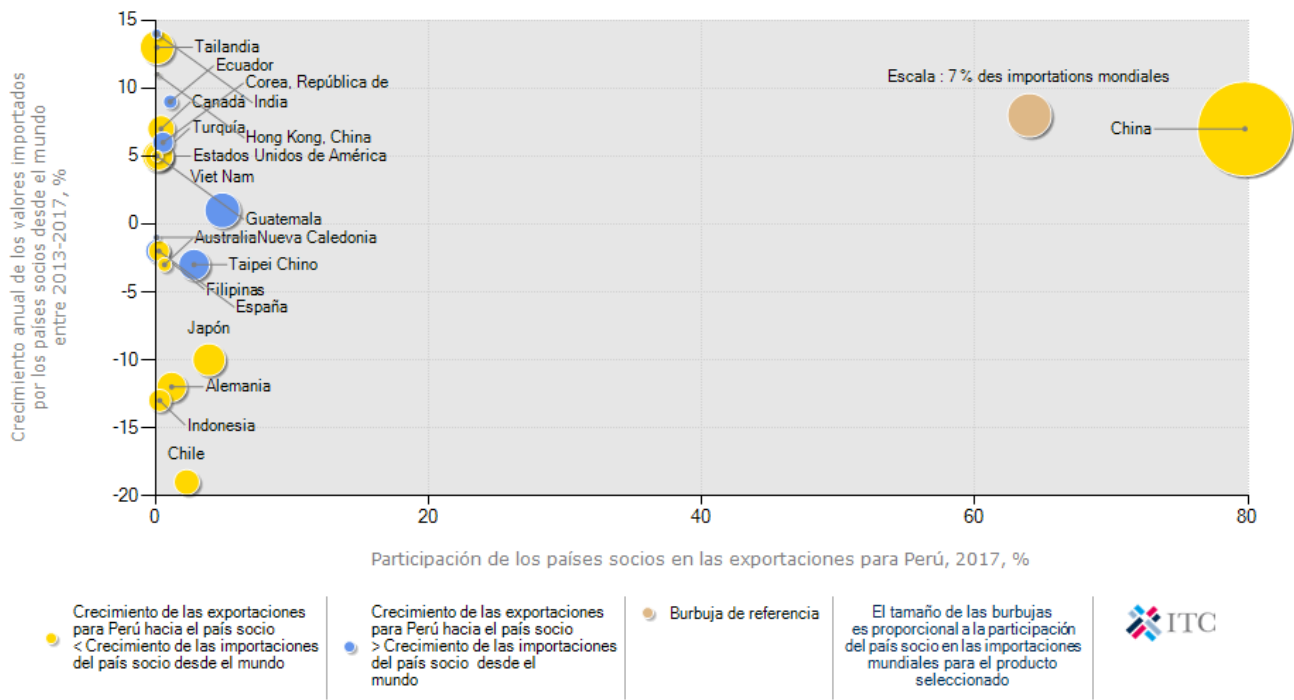


Anexo 13:

Crecimiento de las exportaciones para Perú hacia el país socio China.

Trade Map:

Perspectivas para una diversificación de mercados para un producto exportado por Perú en 2017
 Producto : 2301 Harina, polvo y "pellets", de carne, de despojos, de pescado o de crustáceos, de moluscos o demás invertebrados acuáticos, impropios para la alimentación humana; chicharrones



Anexo 14:

Exportaciones de Harina de pescado de Perú hacia China en tonelada métrica. Trade Map



TRADE MAP

Estadísticas del comercio para el desarrollo internacional de las empresas
Datos comerciales mensuales, trimestrales y anuales. Valores de importación y exportación, volúmenes, tasas de crecimiento, cuotas de mercado, etc.



Inicio & Búsqueda Disponibilidad de Datos Documentos de referencia Otras Herramientas del ITC Más Ms. ROSALYN PILLACA Español

Producto: 230120 - Harina, polvo y "pellets", de pescado o de ... Grupo de productos: Ninguno

Mundo País: Perú Grupo de países: Ninguno

Socio: China Grupo de socios: Ninguno

otros criterios: Exportaciones Series de tiempo anuales por producto Al mismo nivel (6 dígitos) Cantidades

Comercio actual y potencial entre Perú y China
Producto: 230120 Harina, polvo y "pellets", de pescado o de crustáceos, de moluscos o demás invertebrados acuáticos, impropios para la alimentación humana

Tabla		Gráfico	Mapa	Empresas	Perú																		
SA8	Código del producto	Descripción del producto	Perú exporta hacia China										China importa desde el mundo								Perú		
			Cantidad en 2013	Unidad	Cantidad en 2014	Unidad	Cantidad en 2015	Unidad	Cantidad en 2016	Unidad	Cantidad en 2017	Unidad	Cantidad en 2013	Unidad	Cantidad en 2014	Unidad	Cantidad en 2015	Unidad	Cantidad en 2016	Unidad		Cantidad en 2017	Unidad
<input checked="" type="checkbox"/>	230120	Harina, polvo y "pellets", de pescados, de moluscos o demás invertebrados acuáticos, ...	541.848	Toneladas	448.351	Toneladas	523.447	Toneladas	449.030	Toneladas	829.193	Toneladas	980.615	Toneladas	1.041.353	Toneladas	1.030.026	Toneladas	1.042.355	Toneladas	1.579.251	Toneladas	866
<input checked="" type="checkbox"/>	230110	Harina, polvo y "pellets", de carne o de despojos, impropios para la alimentación humana, ...										117.463	Toneladas	132.822	Toneladas	192.921	Toneladas	227.456	Toneladas	271.847	Toneladas		

Fuentes: Cálculos del CCI basados en estadísticas de Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) desde enero de 2017.
Cálculos del CCI basados en estadísticas de UN.COMTRADE hasta enero de 2017.

MATRIZ DE VALIDACION DEL INSTRUMENTO DE OBTENCION DE DATOS
Título de la investigación: EXPORTACIÓN DE HARINA DE PESCADO AL MERCADO CHINO PERIODO 2014-2017
Apellidos y nombres del investigador: Rosalyn Piliaca Lagos
Apellidos y nombres del experto: YG. CASTILLO CANALES, BRAUNO ANTONIO

VARIABLE	ASPECTO POR EVALUAR			OPINIÓN DEL EXPERTO	
	INDICADORES	ITEM / PREGUNTA	ESCALA	SI CUMPLE	NO CUMPLE
Exportación	Volumen de Exportación (TM)	Los datos e información utilizados en presente investigación son datos ex post facto	Los datos e información utilizados en presente investigación son datos ex post facto	✓	
	Precio de Exportación (\$)			✓	
	Valor FOB de exportación(\$)			✓	
Firma del experto			Fecha 2/11/17		


Nota: Los datos e información utilizados en presente investigación son datos ex post facto publicados por instituciones, organizaciones públicas y privadas, una vez recogidas lo organizaremos a travez de cuadros y figuras para conocer si efectivamente existe una tendencia en la evolución de dichos datos.

MATRIZ DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE OBTENCIÓN DE DATOS

Título de la investigación: EXPORTACIÓN DE HARINA DE PESCADO AL MERCADO CHINO PERIODO 2014-2017

Apellidos y nombres del investigador: Rosalyn Pillaca Lagos

Apellidos y nombres del experto: ALVARO SANCHEZ GARCIA AGUIAR

VARIABLE	ASPECTO POR EVALUAR		OPINIÓN DEL EXPERTO		
	INDICADORES	ITEM / PREGUNTA	ESCALA	NO CUMPLE	
Exportación	Volumen de Exportación (TM)	Los datos e información utilizados en presente investigación son datos ex post facto	Los datos e información utilizados en presente investigación son datos ex post facto	SI CUMPLE	OBSERVACIONES / SUGERENCIAS
	Precio de Exportación (\$)			NO CUMPLE	
	Valor FOB de exportación(\$)				
Firma del experto			Fecha: 11/11/17		

Nota: Los datos e información utilizados en presente investigación son datos ex post facto publicados por instituciones, organizaciones públicas y privadas, una vez recogidas lo organizaremos a través de cuadros y figuras para conocer si efectivamente existe una tendencia en la evolución de dichos datos.

Notes: Los datos e información utilizados en presente investigación son datos ex post facto recopilados por instituciones, organizaciones públicas y privadas, una vez recogidos lo organizamos a través de cuadros y figuras para conocer si efectivamente existe una tendencia en la evolución de dichos datos.

AVARIABLE		INDICADORES	ITEM (PREGUNTA)	ESCALA	SI CUMPLE	NO CUMPLE	OPINIÓN DEL EXPERTO	OBSERVACIONES / SUGERENCIAS
ASPECTO POR EVALUAR								
Exportación		Valor FOB de exportación(2)	son datos ex post facto investigación utilizados en presente los datos e información	son datos ex post facto investigación utilizados en presente los datos e información	<input checked="" type="checkbox"/>			
					<input checked="" type="checkbox"/>			
					<input checked="" type="checkbox"/>			
					<input checked="" type="checkbox"/>			
Exportación		Precio de Exportación (2)	son datos ex post facto investigación utilizados en presente los datos e información	son datos ex post facto investigación utilizados en presente los datos e información	<input checked="" type="checkbox"/>			
					<input checked="" type="checkbox"/>			
Exportación		Volumen de Exportación (1M)	son datos ex post facto investigación utilizados en presente los datos e información	son datos ex post facto investigación utilizados en presente los datos e información	<input checked="" type="checkbox"/>			
					<input checked="" type="checkbox"/>			

Abelillos y nombres del experto: *Rufoz SACRIFICAR SUR*

Abelillos y nombres del investigador: *Rosalya Pilliza Lagos*

Título de la investigación: **EXPORTACIÓN DE HARINA DE PESCADO AL MERCADO CHINO PERIODO 2014-2017**

MATRIZ DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE OBTENCIÓN DE DATOS



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación (GRAI)
"César Acuña Peralta"

FORMULARIO DE AUTORIZACIÓN PARA LA PUBLICACIÓN ELECTRÓNICA DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN O LA TESIS

1. DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombres: Pillaca Lagos Rosalyn Milagros
D.N.I. : 43259841
Domicilio : Calle Los Pioneros H2D lote 19
Teléfono : Fijo: 01-6333791 Móvil : 990169867
E-mail : rosalyn3010@gmail.com

2. IDENTIFICACIÓN DE LA TESIS

Modalidad:

Trabajo de Investigación de Pregrado

Tesis de Pregrado

Facultad : Ciencias Empresariales

Escuela : Negocios Internacionales

Grado

Título

Bachiller

Tesis de Post Grado

Maestría

Grado :

Mención :

Doctorado

3. DATOS DE LA TESIS

Autor (es) Apellidos y Nombres:

Pillaca Lagos Rosalyn Milagros

Título del Trabajo de Investigación o de la tesis:

Exportación de harina pescado al mercado chino
en el periodo del 2014-2019

Año de publicación : 2019

4. AUTORIZACIÓN DE PUBLICACIÓN DE LA TESIS EN VERSIÓN ELECTRÓNICA:

A través del presente documento,

Si autorizo a publicar en texto completo mi tesis.

No autorizo a publicar en texto completo mi tesis.



Firma :

[Handwritten Signature]

Fecha :

21/02/19

Feedback Studio - Google Chrome
https://ev.kurmitin.com/app/catala/es/?s=1&lang=es&id=1082196481&u=1052257657

feedback studio

TESINA FINAL

UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO
FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE NEGOCIOS INTERNACIONALES

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN PARA OBTENER EL
GRADO DE:
Bachiller en Negocios Internacionales

EXPORTACIÓN DE HARINA DE PESCADO AL MERCADO CHINO EN EL PERIODO DEL 2014-2017

AUTORA:
PILLACA LAGOS, ROSALYN MILAGROS

ASESOR:
MGR. CARLOS ALVAREZ SANCHEZ

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:
MARKETING Y COMERCIO INTERNACIONAL

LIMA - PERÚ
2017

Resumen de coincidencias

28 %

Se están viendo fuentes estándar.

Ver fuentes en inglés (Beta)

Coincidencias

1	Entregado a Universidad...	14 %
2	repositorio lo.uca.edu.pe	5 %
3	digiblog.uns	2 %
4	repositorio.uta.edu.ec	2 %
5	repositorio.unap.edu.pe	1 %
6	repositorio.una.ac.id	1 %
7	tesis.pucp.edu.pe	1 %
8	tesis.repositorio.una.edu.ec	<1 %
9	repositorio.uns.edu.ec	<1 %
10	Entregado a Universidad...	<1 %
11	tesis.uns	<1 %

Página: 1 de 47 Número de palabras: 7970

Text-only Report High Resolution Activado

6:37 p.m.



**ACTA DE APROBACIÓN DE ORIGINALIDAD
DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN**

Código : F06-PP-PR-02.02
Versión : 07
Fecha : 31-03-2017
Página : 1 de 1

Yo, Carlos Alberto Alvarez Sanchez
....., docente de la Facultad Ciencias Empresariales y Escuela
Profesional Negocios Internacionales de la Universidad César Vallejo Callao..... (precisar
filial o sede), revisor (a) del Trabajo de Investigación titulado:

" Exportación de Harina de pescado al Mercado
Chino en el periodo del 2014-2017
.....
....."

del (de la) estudiante Rosalyn Milagros Pillaca Rojas
....., constato que la investigación tiene un índice de similitud
de 28% verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin.

El/la suscrito (a) analizó dicho reporte y concluyó que cada una de las
coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la tesis
cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la
Universidad César Vallejo.

Lugar y fecha Callao, 01 Diciembre 2017.....

Firma

Nombres y apellidos del (de la) docente

DNI: 45610855.....

CARLOS ALBERTO ALVAREZ SANCHEZ

Elaboró	Dirección de Investigación	Revisó	Representante de la Dirección / Vicerrectorado de Investigación y Calidad	Aprobó	Rectorado
---------	----------------------------	--------	---	--------	-----------



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

AUTORIZACIÓN DE LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

CONSTE POR EL PRESENTE EL VISTO BUENO QUE OTORGA EL COORDINADOR DE INVESTIGACIÓN DE

La Escuela Profesional de Negocios Internacionales

A LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN QUE PRESENTA:

Rosalyn Milagros Pillaca Lagos

INFORME TÍTULADO:

Exportación de harina de pescado al mercado chino en el periodo del 2014-2017

PARA OBTENER EL GRADO TÍTULO O GRADO DE:

Bachiller en Negocios Internacionales

SUSTENTADO EN FECHA: 01 / 12 / 2017

NOTA O MENCIÓN: 18



Mg. Rafael Arturo López Landauro

