



UNIVERSIDAD PRIVADA DE LA SELVA PERUANA
Facultad de Ciencias Empresariales
Escuela Profesional de Contabilidad y Finanzas Corporativas

Tesis:

**ANÁLISIS DEL PRODUCTO BRUTO INTERNO DE LA REGIÓN
LORETO PERIODO 2015 AL 2019**

**Tesis para obtener Título Profesional de Contadora Público con mención en
Finanzas Corporativas**

Por:

Bach. Cont. Karina López Reátegui

Asesor:

Dr. Roberto Pezo Díaz

Línea de investigación:

Contabilidad General

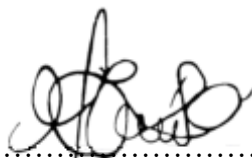
Iquitos – Perú

2020


PÁGINA DEL JURADO



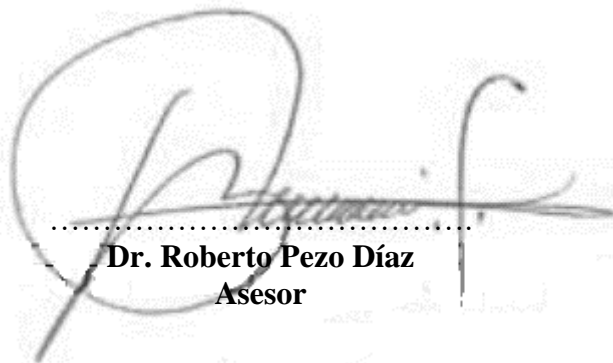
.....
C.P.C. Moisés Flores Ahuanari
Presidente



.....
Lic. N.I.T. María Teresa Mendoza Rodríguez, Mg.
Secretaria



.....
Lic. Ed. Aida Teresa Trisoglio de Sifuentes, Mg.
Vocal



.....
Dr. Roberto Pezo Díaz
Asesor

DEDICATORIA

A Dios por haberme dado salud, y ayudarme a lograr mis objetivos, además por su infinita bondad y amor.

A mi Madre Enith Reátegui Aspajo y a mi padre Javier López Ventemilla y mis hermanos Giseñia López y Javier López, por haberme apoyado en todo momento, por sus consejos, sus valores, por la motivación constante que me ha permitido ser una persona de bien.

Karina López Reátegui

AGRADECIMIENTO

A la UNIVERSIDAD PRIVADA DE LA SELVA PERUANA por darme los conocimientos en sus aulas y concluir en forma satisfactoria mis estudios profesionales.

Al Dr. Roberto Pezo Díaz por su gran apoyo como asesor en la elaboración de esta tesis.

A mis profesores, por su compromiso con mi formación en toda mi etapa universitaria.

A los miembros del jurado calificador C.P.C Moisés Flores Ahuanari (Presidente), Lic. N.I.T. María Teresa Mendoza Rodríguez, Mg. (Secretaria), Lic. Ed. Aida Teresa Trisoglio de Sifuentes, Mg. (Vocal) por sus valiosos aportes para culminar el presente trabajo de investigación.

A Ricardo Alvarado Ríos por su apoyo en la realización de esta investigación.

Karina López Reátegui

DECLARACIÓN JURADA DE AUTORÍA Y AUTORIZACIÓN PARA LA
PUBLICACIÓN DEL ARTÍCULO CIENTÍFICO.

Yo, **Karina López Reátegui**, bachiller de la carrera profesional de Contabilidad y Finanzas Corporativas de la Universidad Privada de la Selva Peruana, identificada con **DNI 73313236**, con el artículo titulado **“ANÁLISIS DEL PRODUCTO BRUTO INTERNO DE LA REGIÓN LORETO PERIODO 2015 AL 2019”**, declaro bajo juramento que:

- 1) El artículo pertenece a mi autoría
- 2) El artículo no ha sido plagiado ni total ni parcialmente.
- 3) El artículo no ha sido autoplagiado; es decir, no ha sido publicada ni presentada anteriormente para alguna revista.
- 4) De identificarse la falta de fraude (datos falsos), plagio (información sin citar a autores), autoplagio (presentar como nuevo algún trabajo de investigación propio que ya ha sido publicado), piratería (uso ilegal de información ajena) o falsificación (representar falsamente las ideas de otros), asumo las consecuencias y sanciones que de mi acción se deriven, sometiéndome a la normatividad vigente de la Universidad Privada de la Selva Peruana.
- 5) Si, el artículo fuese aprobado para su publicación en la Revista u otro documento de difusión, cedo mis derechos patrimoniales y autorizo, a la Universidad Privada de la Selva Peruana, la publicación y divulgación del documento en las condiciones, procedimientos y medios que disponga la Universidad.



Karina López Reátegui
DNI.73313236

DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD Y NO PLAGIO.

Yo, **Karina López Reátegui**, bachiller de la carrera profesional de Contabilidad y Finanzas Corporativas de la Universidad Privada de la Selva Peruana, identificada con DNI 73313236, con la tesis titulada: **“ANÁLISIS DEL PRODUCTO BRUTO INTERNO DE LA REGIÓN LORETO PERIODO 2015 AL 2019”**.

Declaro bajo juramento que:

- 1) La tesis es de mi autoría.
- 2) He respetado las normas internacionales de citas y referencias para las fuentes consultadas. Por tanto, la tesis no ha sido plagiada ni total ni parcialmente.
- 3) Los datos presentados en los resultados son reales, no han sido falseados, ni copiados y por tanto los resultados que se presentan en la tesis se constituyen en aportes a la realidad investigada.

De identificarse la falta de fraude (datos falsos), de plagio (información sin citar a autores), de piratería (uso ilegal de información ajena) o de falsificación (representar falsamente las ideas de otros), asumo las consecuencias y sanciones que de mi acción se deriven, sometiéndome a la normatividad vigente de la Universidad Privada de la Selva Peruana.

Iquitos, 10 de Octubre del 2020.



.....
Karina López Reátegui

DNI.73313236

ÍNDICE DE CONTENIDO

PÁGINA DEL JURADO	ii
DEDICATORIA	iii
AGRADECIMIENTO	iv
DECLARACIÓN JURADA DE AUTORÍA Y AUTORIZACIÓN PARA LA PUBLICACIÓN DEL ARTÍCULO CIENTÍFICO.	v
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD Y NO PLAGIO.	vi
ÍNDICE DE CONTENIDO	vii
ÍNDICE DE TABLAS Y GRÁFICOS	ix
RESUMEN	xi
ABSTRACT	xii
CAPÍTULO I: INTRODUCCIÓN	13
1.1. Formulación del problema	13
1.1.1. Descripción de la realidad problemática	13
1.1.2. Problema general	15
1.1.3. Problema específico	15
1.2. Objetivos	16
1.2.1. Objetivo general	16
1.2.2. Objetivo específico	16
CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO	17
2.1. Antecedentes de investigación	17
2.2. Bases teóricas	18
2.3. Definición de términos básicos	22
2.4. Hipótesis	24
2.5. Operacionalización de Variables e Indicadores	25
CAPÍTULO III: METODOLOGÍA	26
3.1. Tipo y nivel de investigación	26
3.2. Diseño	26
3.3. Población y muestra	26
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	26
3.4.1. Técnica de recolección de datos	26
3.4.2. Descripción de instrumentos	27
3.4.3. Validación de instrumentos	27
3.5. Técnicas de procesamiento y análisis de datos	27
3.6. Aspectos éticos	27
CAPÍTULO IV: PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS	28

4.1. Resultados:	28
4.2. Discusión de resultados	38
CAPÍTULO V: CONCLUSIONES	40
CAPÍTULO VI: RECOMENDACIONES	41
ANEXO 1: DESCRIPCIÓN DE LA ESTRUCTURA DEL ARTÍCULO CIENTÍFICO	44
ANEXO 2: MATRIZ DE CONSISTENCIA.....	49
ANEXO 3: INFORME DE ANTIPLAGIO.....	50

ÍNDICE DE TABLAS Y GRÁFICOS

TABLAS

Tabla 1: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2015.....	28
Tabla 2: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2016.....	30
Tabla 3: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2017.....	32
Tabla 4: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2018.....	34
Tabla 5: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2019.....	36

GRÁFICOS

Grafico 1: Producto bruto interno (PBI) según actividad económica en la Región Loreto, periodo 2015.....	28
Grafico 2: Producto bruto interno (PBI) según actividad económica en la Región Loreto, periodo 2016.....	30
Grafico 3: Producto bruto interno (PBI) según actividad económica en la Región Loreto, periodo 2017.....	32
Grafico 4: Producto bruto interno (PBI) según actividad económica en la Región Loreto, periodo 2018.....	34
Grafico 5: Producto bruto interno (PBI) según actividad económica en la Región Loreto, periodo 2019.....	36

RESUMEN

El presente estudio tuvo el propósito de analizar la variación del PBI de la región Loreto por actividad económica, en el periodo 2015 – 2019 investigación básica no experimental, de tipo descriptivo, transversal. La muestra fue conformada por todos los datos obtenidos en el INEI en los periodos 2015 – 2019. En sus resultados el año 2015 el PBI estuvo en S/ 8, 584,514, evidenciando que la actividad económica que más aportó en ese periodo fue “extracción de petróleo, gas y minerales” con un 22.6%, sin embargo el año 2016 descendió a S/ 7, 602,217 durante la cual la actividad que más aportó fue el comercio con un 19.2%. Luego en el año 2017 ascendió a S/ 8, 087, 444 durante la cual la actividad que más aportó fue el comercio con un 18.2%. Ahora bien durante el año 2018 ascendió a S/ 8, 935, 097 durante la cual la actividad que más aportó fue la extracción de petróleo, gas y minerales con un 18.4%. Por último el año 2019 el PBI ascendió A S/ 9, 371,343 durante la cual la actividad que más aportó fue la extracción de petróleo, gas y minerales con un 19.9%. En sus conclusiones a nivel de objetivo general se identificó que el PBI de la región Loreto durante el periodo 2015 – 2019 tuvo un comportamiento variable, iniciándose el año 2015 con S/ 8, 584,514 para luego descender en el año 2016 en S/ 7, 602,217, En el año 2017, el PBI alcanzó los S/ 8, 087,444. Luego, en el año 2018 con S/ 8, 935,097. Finalmente, el año 2019 con S/ 9, 371,343.

Esta situación hace que el PBI de la región Loreto durante el periodo 2015 – 2019, descendiera; el cual afecta a los sectores en su aportación porcentual y monetaria de la Región Loreto.

Palabras claves: producto bruto interno, actividad económica.

ABSTRACT

The purpose of this study was to analyze the variation in GDP of the Loreto region by economic activity, in the period 2015 – 2019, a non-experimental, descriptive, cross-cutting research. The sample was made up of all the data obtained in the INEI in the periods 2015 – 2019. In its results in 2015 the GDP was in S/ 8, 584,514, showing that the economic activity that contributed the most in that period was "oil, gas and mineral extraction" with 22.6%, however in 2016 it fell to S/ 7, 602,217 during which the activity that contributed the most was trade with 19.2%. Then in 2017 it amounted to 8, 087, 444 during which the activity that contributed the most was trade with 18.2%. However, during 2018 it amounted to 8, 935, 097 during which the activity that contributed the most was the extraction of oil, gas and minerals with 18.4%. Finally, in 2019, GDP amounted to 9,371,343 during which the activity that contributed the most was the extraction of oil, gas and minerals with 19.9%. Its conclusions at the general objective level identified that the GDP of the Loreto region during the period 2015 – 2019 had variable behavior, starting in 2015 with S/ 8, 584,514 and then descending in 2016 in S/ 7, 602,217. In 2017, GDP reached S/8, 087,444. Then, in 2018 it was a GDP of S/. / . 8, 935,097. Finally, the year 2019 with S/ 9, 371,343.

This situation causes the GDP of the Loreto region during the period 2015 - 2019 to decrease; which affects the sectors in their percentage and monetary contribution of the Loreto Region.

Keywords: gross domestic product, economic activity.

CAPÍTULO I: INTRODUCCIÓN

Durante muchos años la actividad económica en la región Loreto se ha visto beneficiada, en la mayoría de los casos, por la extracción de los hidrocarburos, la tala de madera, el comercio y otras, que ayudan a establecer una economía más fuerte en la región.

Sin embargo en los años más actuales esta se vio perjudicada debido al alza del precio de los barriles de petróleo en todo el mundo, haciendo de esta actividad muy poco rentable, evidenciando que nuestro país, y sobre todo nuestra región, no están en la capacidad de competir con otros países en este rubro.

Ahora debido a esta situación la Región se vio afectada su economía, permitiendo de esta manera que los comercios y los servicios generen más ingresos, pero no a la par de lo que generaba la extracción de los hidrocarburos.

En la actualidad debido al estado de emergencia se han visto perjudicadas las actividades económicas en todo el país, y claro está en la Región Loreto, sin embargo luego se puede observar la reanudación de las mismas gracias a la reactivación económica que brinda una perspectiva diferente a lo que nos muestra el INEI con respecto a la variación del PBI.

1.1. Formulación del problema

1.1.1. Descripción de la realidad problemática

Según (López Rojas, 2017) “Es muy importante conocer el aporte del VAB de cada región dentro del valor total del PBI del Perú; así, Loreto en el año de 1961 aportaba al PBI del Perú el equivalente al 3,1%; para el año 1970

aportaba el 3,0%; para el año 1994 aportaba el 2,2%; para el año 2001 aportaba el 2,4%; para el año 2007 aportaba el 2,2% y; para el año 2015 apenas aportamos el 1,9% del total”.

(López Rojas, 2017) “Con ese porcentaje, actualmente somos la décimo tercera economía del país, es decir, nos ubicamos a media tabla; pero por debajo del promedio nacional (3,8%) y por debajo del promedio nacional sin considerar a Lima (2,0%). Todo esto significa que la economía de Loreto cada vez aporta menos, por lo que otras regiones habrían crecido mucho más que nosotros en los últimos años”.

Para (Grández Ríos, 2018) “el 2018 las expectativas de crecimiento de Loreto son enormes, el comportamiento de la actividad económica tendría un crecimiento de 8.8% del PBI, sostenido sobre la base de la actividad petrolera. Sin embargo, la apuesta por iniciar la diversificación productiva sostenida sobre la base de la inversión natural de nuestros recursos se fortalecerá a partir del siguiente año en un largo camino hacia la economía verde”.

De acuerdo con (López, 2020) “la información proporcionada por el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), la Región Loreto con 6,2% registró un crecimiento superior al Producto Bruto Interno del tercer trimestre de 2019”.

Además “precisa la entidad que en el tercer trimestre del 2019, la economía nacional aumentó en 3,0% por el dinamismo de la demanda interna ante el mayor gasto por consumo de bienes y servicios. Así también por la inversión privada, registrándose en diez departamentos incrementos superiores al

promedio nacional, como lo señala el INEI en su informe técnico “Indicador de Actividad Productiva Departamental”. (López, 2020)

Justificación teórica Proporciona información contextualizada y actualizada que servirá como marco de referencia a los futuros investigadores que se interesen acerca de la variación del PBI durante el periodo del 2015 – 2019.

Justificación práctica Realiza un análisis de la variación del PBI durante los años 2015 – 2019, el cual permitirá tener una data para establecer una estimación confiable de las actividades económicas en la región Loreto. Y reorientar las proyecciones económicas de dichas actividades.

Justificación metodológica Proporciona una metodología de análisis de fuentes confiables sobre la variación del PBI en la región Loreto el cual permitirá conocer las diferencias entre el aporte de las actividades económicas de la zona entre los años 2015 al 2019.

1.1.2. Problema general

¿Cómo fue la variación del Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto por actividad económica, en el periodo 2015 – 2019?

1.1.3. Problema específico

- ¿Cuáles son las actividades económicas que más aportaron a la formación del Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto, en el periodo 2015 – 2019?
- ¿Cuál fue la variación del PBI de la región Loreto en los periodos 2015 al 2019?

1.2. Objetivos

1.2.1. Objetivo general

Analizar la variación Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto por actividad económica, en el periodo 2015 – 2019

1.2.2. Objetivo específico

- Determinar las actividades económicas que más aportaron a la formación del Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto, en el periodo 2015 – 2019.
- Analizar la variación del PBI de la región Loreto en los periodos 2015 al 2019

CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO

2.1. Antecedentes de investigación

2.1.1 Antecedentes locales

Coloma E. y Ayapi V. (2018) en su estudio titulado “Relación entre la recaudación tributaria y el Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto, periodo 2012 – 2016”. Cuyo objetivo fue determinar la relación entre la recaudación tributaria y el Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto, en el periodo 2012 – 2016. El tipo de investigación fue correlacional y de diseño No Experimental. En sus resultados El análisis detallado de los “Tributos Internos” dan a conocer que el tributo que más contribuye en la recaudación es el “Impuesto a la Renta” que, en el referido periodo, ascendió a S/. 1,022,737,856.86 significando el 55.37% de la recaudación total; seguido del “Impuesto a la Producción y al Consumo” que alcanzó el valor de S/. 347,596,813.15; monto que representa el 18.82% de la recaudación. En sus conclusiones se puede afirmar que no existe relación entre la Recaudación Tributaria y el Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto durante el periodo 2012 – 2016.

Angulo C. Y Ruiz C. (2018) en su investigación titulada “Estudio de la evolución del Producto Bruto Interno (PBI) en la región Loreto por actividad económica, periodo 2012 – 2016”. Cuyo objetivo fue estudiar la evolución del Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto por actividad económica, en el periodo 2012 – 2016. La Muestra es igual a la Población; es decir, todos los registros estadísticos del Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto por actividad económica del 2012 – 2016. Investigación de tipo Descriptivo no Experimental. En sus

resultados muestra un comportamiento variable durante la serie en estudio, comenzando el año 2012 con un valor de S/. 10,018,775,518.86; para alcanzar su punto máximo el año 2014 con S/. 10,122,783,000.00. El año 2015 tuvo una contracción del -9.35% al haber descendido a S/. 9,176,104,000.00; para luego recuperarse levemente el 2016 con S/. 9,209,805,000.00. La actividad que más contribuyó al PBI fue “Comercio” con el 17.61% del total, y “Extracción de Petróleo, Gas y Minerales” con el 16.60%.

Julca J. (2016) “Crecimiento económico y pobreza en el Perú: un análisis de datos de panel para el período 2004-2013”, cuyo objetivo fue determinar y analizar la relevancia del crecimiento económico regional en el Perú en la reducción de los niveles de pobreza durante el período 2004-2013, dada la importancia también de factores específicos como: el gasto social, desempleo, desarrollo financiero e inversión pública productiva. Los resultados permiten corroborar nuestra hipótesis central de que, si bien el crecimiento económico regional de las regiones ha favorecido a la población en situación de pobreza no ha sido suficiente, debido precisamente a la importancia y participación de canales adicionales a este crecimiento, como el gasto social, desempleo, desarrollo financiero e inversión pública productiva. En sus conclusiones la estimación evidencia la significancia de estas variables en materia de reducción de los índices de pobreza.

2.2. Bases teóricas

2.2.1. Producto bruto interno

Según (Mankiw, 2012) “Producto interno bruto (PIB) es el valor de mercado de todos los bienes y servicios finales producidos dentro de un país en un periodo determinado”.

Además (Mankiw, 2012) “El PIB trata de ser amplio. Incluye todos los artículos producidos en la economía y vendidos legalmente en los mercados”. “El PIB incluye los bienes y servicios actualmente producidos. No incluye las transacciones que involucran artículos producidos en el pasado. El PIB mide el valor de la producción dentro de los confines geográficos de un país”. (Samuelson, 2013)

2.2.2. Los componentes del PBI

El PBI puede expresarse matemáticamente como el valor de la producción de un país a precios de mercado, o bien como el valor del gasto total efectuado por el país:

“Para comprender la forma en la cual la economía está utilizando sus recursos escasos, los economistas estudian la composición del PIB entre varios tipos de gasto. Para hacer esto, el PIB (que denotamos como Y) se divide en cuatro componentes: consumo (C), inversión (I), compras de gobierno (G) y exportaciones netas (XN)”. (Mankiw, 2012)

$$Y = C + I + G + XN$$

Esta ecuación es una identidad, debido a que cada unidad monetaria del gasto incluido en el PIB se coloca en uno de los cuatro componentes del PIB, el total de los cuatro componentes debe ser igual al PIB. Veamos más de cerca cada uno de estos cuatro componentes. (Mankiw, 2012)

El consumo (C)

“Se habla de consumo privado a la hora de referirnos al gasto realizado por organizaciones, empresas, familias e individuos en un periodo de tiempo determinado y con el fin de satisfacer sus necesidades en forma de diferentes bienes y servicios del mercado”. (Sánchez Galán, 2018)

Principales componentes del consumo privado

Los principales componentes del consumo privado son:

Renta disponible: “Relacionada directamente con el consumo final. Así, cuantas más altas sean las rentas disponibles, mayores posibilidades de consumo tendrán las empresas o las familias”. (Sánchez Galán, 2018)

Renta permanente: “Es una especie de promedio del gasto o consumo que realiza un hogar o una sociedad mercantil dentro de un periodo normal de actividad económica. Es decir, no se tienen en cuenta posibles gastos imprevistos”. (Sánchez Galán, 2018)

Hipótesis del ciclo vital: “Suele considerarse que existe una conducta por la cual los individuos emprenden acciones de ahorro de cara al futuro. Esto supone un control en el consumo actual o presente con previsión de realizarlo en el futuro”. (Sánchez Galán, 2018)

Efecto-riqueza: “Indica que la renta obtenida por medio de los salarios en un periodo de tiempo no es determinante a la hora de consumir. Esto se produce porque también se tienen en cuenta aquellas riquezas ya poseídas o conseguidas con anterioridad”. (Sánchez Galán, 2018)

Inversión

“La inversión es la compra de bienes que se utilizarán en el futuro para producir más bienes y servicios. Es la suma de las compras de equipo de capital, inventarios y estructuras. La inversión en estructuras incluye el gasto en viviendas nuevas. Por convención, la compra de una casa nueva es la única forma del gasto de los hogares que se categoriza como inversión en lugar de consumo”. (Taylor , 2018)

Según (Hall , 2018) “la inversión es un factor central en la determinación del producto bruto interno (PBI), que es la medida global de la producción económica de un país. A medida que las sociedades invierten más, aumentan su capacidad de producir más bienes y servicios a costos más bajos, lo que significa una mayor productividad y crecimiento económico. La inversión, en definitiva, impulsa aumentos en la productividad y el crecimiento”.

Gasto publico

“Las compras del gobierno incluyen el gasto en bienes y servicios de gobiernos locales, estatales y federal. Incluyen los salarios de los trabajadores del gobierno, así como el gasto en obras públicas”. (Mankiw, 2012)

“El gasto público es uno de los componentes del PIB de un país. Incluye todos los gastos en bienes y servicios realizados por el gobierno a todos los niveles: local, regional, autonómico, nacional, etc. Este componente corresponde a la suma del consumo público e inversión pública bruta”. (Castro, 2017)

(Castro, 2017) “El gasto público corresponde a la cantidad que el gobierno gasta, menos sus ingresos. Por un lado, el gasto público incluye pagos por transferencias hechas a las familias, como subsidios al desempleo. Por otro lado, el ingreso del gobierno incluye los impuestos, que representan la mayoría de los ingresos”.

Exportaciones netas

“Las exportaciones netas son iguales a las compras hechas por extranjeros de bienes producidos internamente (exportaciones) menos las compras domésticas de bienes extranjeros (importaciones) La palabra netas en el

término de exportaciones netas se refiere al hecho de que las importaciones se restan de las exportaciones.”. (Mankiw, 2012)

“Las exportaciones netas, o demanda exterior de un país, es la demanda neta de los extranjeros (no residentes) por bienes y servicios que se producen en el país. Las exportaciones netas vienen determinada por la diferencia entre las exportaciones (X) y las importaciones (M) y se suele denominar exportaciones netas”. (Roldan, 2019)

2.2.3. PIB real frente a PIB nominal

“El PIB nominal utiliza los precios actuales para asignarle un valor a la producción de bienes y servicios en la economía. El PIB real utiliza los precios constantes del año base para asignarle un valor a la producción de bienes y servicios en la economía”. (Mankiw, 2012)

Es decir según (Gallego, 2020) “el nominal, refleja los incrementos o disminuciones de estos precios, si hay inflación o deflación respectivamente, mientras que el PIB real toma como base los precios de un año y permite hacer una comparación de la producción de un determinado país en periodos de tiempo diferentes, al aislar los cambios ocasionados en los precios, reflejando perfectamente el poder adquisitivo neto, sin importar los cambios de precios a lo largo del tiempo”.

2.3. Definición de términos básicos

Actividad económica: Actividad económica es toda aquella forma mediante la que se produce, se intermedia y/o se vende un bien o servicio destinado a satisfacer una necesidad o deseo.

Comercio: El comercio es el intercambio de bienes y servicios entre varias partes a cambio de bienes y servicios diferentes de igual valor, o a cambio de dinero.

Bienes y servicios: Los bienes y servicios son mercancías, objetos y actividades que buscan satisfacer las necesidades de las personas. Estos son el resultado de un proceso productivo realizado por agentes económicos.

Estado: El Estado es una forma de organización política que cuenta con poder administrativo y soberano sobre una determinada zona geográfica.

Política fiscal: La política fiscal es una disciplina de la política económica centrada en la gestión de los recursos de un Estado y su Administración. Está en manos del Gobierno del país, quién controla los niveles de gasto e ingresos mediante variables como los impuestos y el gasto público para mantener un nivel de estabilidad en los países.

Ingresos: Entendemos por ingresos a todas las ganancias que se suman al conjunto total del presupuesto de una entidad, ya sea pública o privada, individual o grupal. En términos generales, los ingresos son los elementos tanto monetarios como no monetarios que se acumulan y que generan como consecuencia un círculo de consumo-ganancia.

Producción: La producción es la actividad económica que se encarga de transformar los insumos para convertirlos en productos.

Recaudación Tributaria: Es el aporte total de los tributos pagados, por los diversos sectores que se encuentran formalizados como empresarios en todo el país.

2.4. Hipótesis

El presente estudio no presenta hipótesis por que no pretende demostrar causa y efecto de variables.

2.5. Operacionalización de Variables e Indicadores

VARIABLE	DEFINICION CONCEPTUAL	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION
Producto Bruto Interno (PBI)	Producto interno bruto (PIB) es el valor de mercado de todos los bienes y servicios finales producidos dentro de un país en un periodo determinado	Conocer el nivel de variaciones que se dieron en la región Loreto en los periodos 2015 - 2019	Variación en soles del PBI	Datos estadísticos en el INEI a valores de precios constantes	Nominal
			Variación porcentual del PBI	Datos estadísticos en el INEI a valores de precios constantes	Nominal

CAPÍTULO III: METODOLOGÍA

3.1. Tipo y nivel de investigación

Investigación básica de alcance descriptivo con enfoque cuantitativo, porque se analizó el PBI de la región Loreto en el periodo del 2015 al 2019.

3.2. Diseño

Investigación de diseño no experimental de tipo transversal, porque no se manipuló la variable de estudio y fue analizada en un tiempo único y en su estado natural.

3.3. Población y muestra

Población

La población estuvo conformada por todos los datos obtenidos en el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI).

Muestra

La muestra fue conformada por todos los datos obtenidos en el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) en los periodos 2015 – 2019.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

3.4.1. Técnica de recolección de datos

La técnica que se utilizó en la investigación fue el análisis documental la cual persiguió determinar los estudios ya elaborados por el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) en los periodos 2015 – 2018, con el

propósito de ampliar y profundizar el conocimiento tal como se encuentre en la naturaleza.

3.4.2. Descripción de instrumentos

No se aplicó un instrumento debido a la naturaleza de la investigación.

3.4.3. Validación de instrumentos

No se aplica por que se trabajó con datos válidos y confiables.

3.5. Técnicas de procesamiento y análisis de datos

Se utilizó el programa Excel para representar los datos en tablas y gráficos que luego fueron analizados para describirlos.

3.6. Aspectos éticos

En este estudio se tomó en cuenta las consideraciones éticas tales como el respeto a la persona, reconocimiento de autoría y el consentimiento informado, es decir, se propuso información sobre los objetivos de la investigación a la muestra en estudio. Además, se hizo el uso responsable, adecuado y correcto del estilo APA, teniendo en consideración las normas o reglas que la determinan.

CAPÍTULO IV: PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS

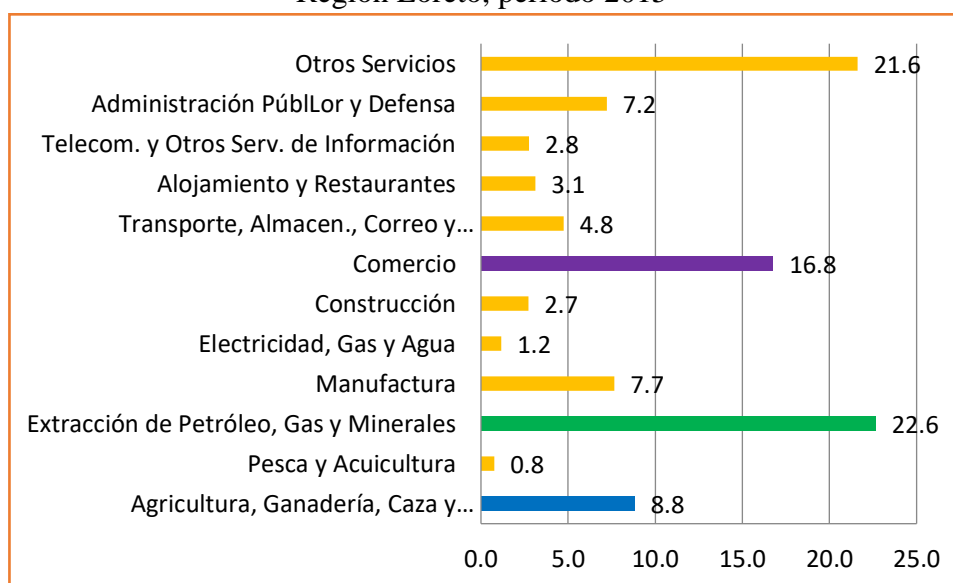
4.1. Resultados:

Tabla 1: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2015

Actividades	2015	
	S/	%
Agricultura, Ganadería, Caza y Silvicultura	757,598	8.8
Pesca y Acuicultura	66,538	0.8
Extracción de Petróleo, Gas y Minerales	1,942,568	22.6
Manufactura	656,844	7.7
Electricidad, Gas y Agua	100,763	1.2
Construcción	233,954	2.7
Comercio	1,438,206	16.8
Transporte, Almacén., Correo y Mensajería	408,395	4.8
Alojamiento y Restaurantes	268,617	3.1
Telecom. y Otros Serv. de Información	237,468	2.8
Administración Pública y Defensa	619,027	7.2
Otros Servicios	1,854,536	21.6
Valor Agregado Bruto	8,584,514	100.0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

Grafico 1: Producto bruto interno (PBI) según actividad económica en la Región Loreto, periodo 2015



Interpretación: en la tabla 1 se muestra el Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto, que alcanzo los S/. 8, 584,514 y está conformada por once actividades, así como una adicional que aglutina a “Otros Servicios”. Al analizar la contribución de cada actividad, se puede ver que la “Extracción de Petróleo, Gas y Minerales” ocupó el primer lugar con S/. 1, 942,568; equivalente al 22.6% del PBI total. Esta actividad estuvo conformada principalmente por la extracción de petróleo de los diferentes lotes petroleros existentes en producción.

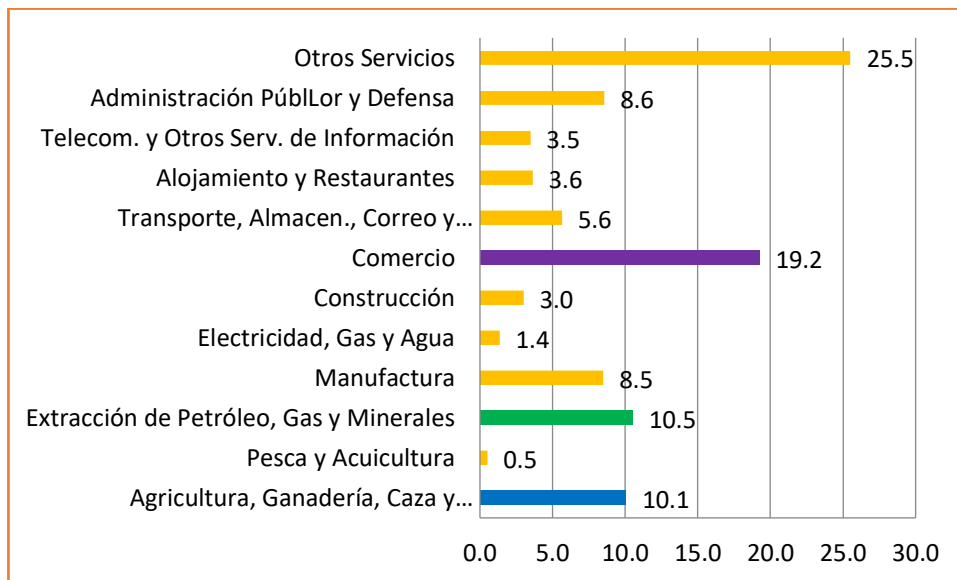
La segunda actividad en importancia es “Comercio” que llegó a representar el 16.8% del PBI total con un monto de S/. 1, 438,206; constituida por los múltiples negocios existentes en las principales ciudades de la región, tales como Iquitos y Yurimaguas. El tercer lugar fue para la actividad “Agricultura” que contribuyó con el 8.8% a la formación del Producto Bruto interno (PBI) de la región Loreto en el año 2015, ascendiendo al monto de S/. 757, 598; conformada por empresas dedicadas estos rubros. Y en cuarto puesto es para la actividad “Manufactura” con el 7.7% del total, que ascendió al monto de 656, 844.

Tabla 2: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2016

Actividades	2016	
	S/	%
Agricultura, Ganadería, Caza y Silvicultura	764,087	10.1
Pesca y Acuicultura	39,397	0.5
Extracción de Petróleo, Gas y Minerales	799,378	10.5
Manufactura	645,967	8.5
Electricidad, Gas y Agua	104,206	1.4
Construcción	228,397	3.0
Comercio	1,461,681	19.2
Transporte, Almacen., Correo y Mensajería	428,982	5.6
Alojamiento y Restaurantes	276,462	3.6
Telecom. y Otros Serv. de Información	264,324	3.5
Administración Públlor y Defensa	650,847	8.6
Otros Servicios	1,938,489	25.5
Valor Agregado Bruto	7,602,217	100.0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

Grafico 2: Producto bruto interno (PBI) según actividad económica en la Región Loreto, periodo 2016



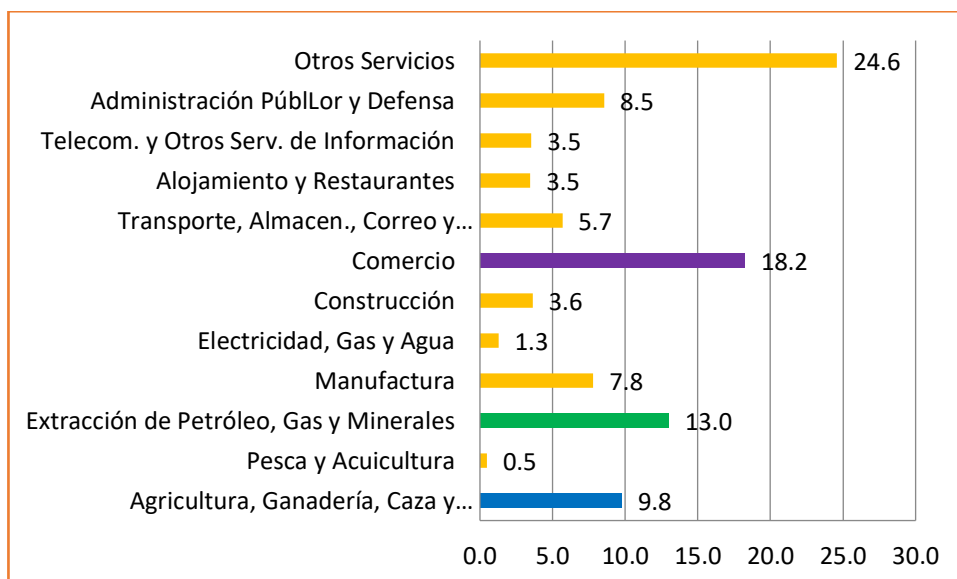
Interpretación: en la tabla 2 se muestra que el año 2016, el Producto Bruto Interno de la región Loreto descendió a la suma de S/. 7, 602,217. La actividad “comercio” ocupó el primer lugar contribuyendo al PBI con S/. 1, 461,681 (19.2% del total). El segundo lugar es para el “Extracción de Petróleo, Gas y Minerales” con S/. 799, 378 (10.5%).

Tabla 3: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2017

Actividades	2017	
	S/	%
Agricultura, Ganadería, Caza y Silvicultura	790,294	9.8
Pesca y Acuicultura	38,849	0.5
Extracción de Petróleo, Gas y Minerales	1,050,413	13.0
Manufactura	631,092	7.8
Electricidad, Gas y Agua	104,469	1.3
Construcción	293,574	3.6
Comercio	1,473,172	18.2
Transporte, Almacen., Correo y Mensajería	459,362	5.7
Alojamiento y Restaurantes	280,132	3.5
Telecom. y Otros Serv. de Información	286,773	3.5
Administración Pública y Defensa	691,303	8.5
Otros Servicios	1,988,011	24.6
Valor Agregado Bruto	8,087,444	100.0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

Gráfico 3: Producto bruto interno (PBI) según actividad económica en la Región Loreto, periodo 2017



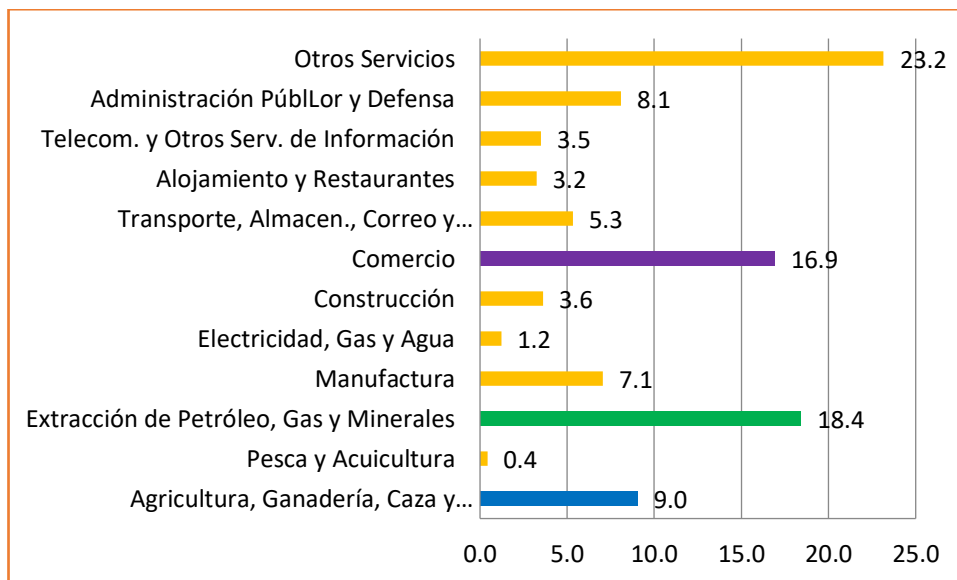
Interpretación: En la tabla 3 se muestra que el año 2017, el Producto Bruto Interno de la región Loreto ascendió a la suma de S/. 8, 087,444. La actividad “comercio” ocupó el primer lugar contribuyendo al PBI con S/. 1, 473,172 (18.2% del total). El segundo lugar es para el “Extracción de Petróleo, Gas y Minerales” con S/. 1, 050,413 (13%), En tercer lugar agricultura, Ganadería, Caza y Silvicultura con S/ 764,087 aporte porcentaje de 10.1%.

Tabla 4: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2018

Actividades	2018E/	
	S/	%
Agricultura, Ganadería, Caza y Silvicultura	807,674	9.0
Pesca y Acuicultura	37,690	0.4
Extracción de Petróleo, Gas y Minerales	1,645,418	18.4
Manufactura	630,491	7.1
Electricidad, Gas y Agua	109,154	1.2
Construcción	323,463	3.6
Comercio	1,510,037	16.9
Transporte, Almacen., Correo y Mensajería	476,486	5.3
Alojamiento y Restaurantes	290,231	3.2
Telecom. y Otros Serv. de Información	312,641	3.5
Administración Pública y Defensa	723,295	8.1
Otros Servicios	2,068,517	23.2
Valor Agregado Bruto	8,935,097	100.0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

Gráfico 4: Producto bruto interno (PBI) según actividad económica en la Región Loreto, periodo 2018



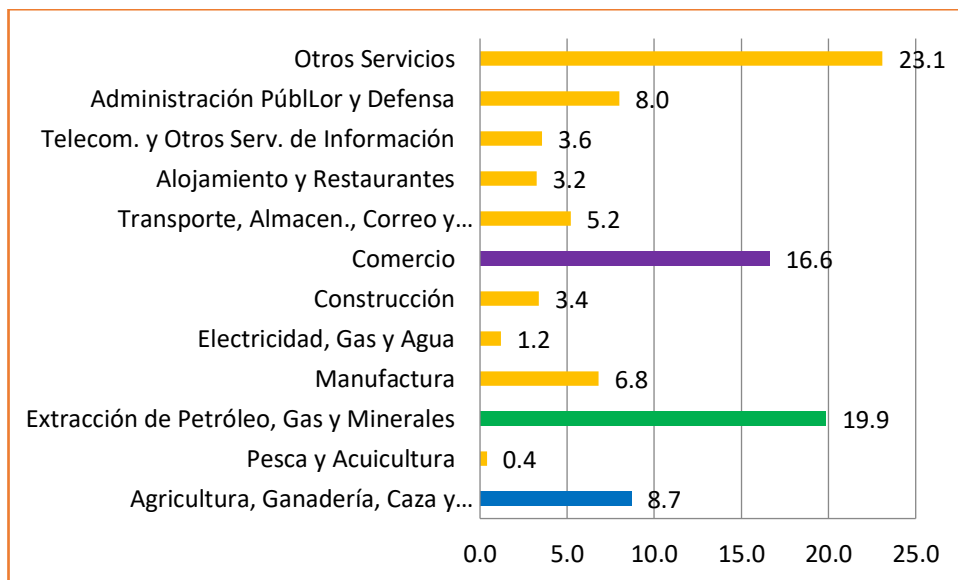
Interpretación: En la tabla 4 se muestra que el año 2018, el Producto Bruto Interno de la región Loreto ascendió a la suma de S/. 8, 935,097. La actividad “Extracción de Petróleo, Gas y Minerales” ocupó el primer lugar contribuyendo al PBI con S/. 1, 645,418 (18.4% del total). El segundo lugar es para el “comercio” con S/. 1, 510,037 (16.9%) Y en el tercer lugar el rubro de Agricultura, Caza y Silvicultura con un aporte monetario al PBI Regional de S/ 807,674, con un aporte porcentual de 9.0%.

Tabla 5: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2019

Actividades	2019E/	
	S/	%
Agricultura, Ganadería, Caza y Silvicultura	813,531	8.7
Pesca y Acuicultura	36,671	0.4
Extracción de Petróleo, Gas y Minerales	1,860,515	19.9
Manufactura	637,479	6.8
Electricidad, Gas y Agua	112,140	1.2
Construcción	316,657	3.4
Comercio	1,555,351	16.6
Transporte, Almacen., Correo y Mensajería	487,808	5.2
Alojamiento y Restaurantes	304,436	3.2
Telecom. y Otros Serv. de Información	333,667	3.6
Administración Pública y Defensa	749,666	8.0
Otros Servicios	2,163,422	23.1
Valor Agregado Bruto	9,371,343	100.0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

Gráfico 5: Producto bruto interno (PBI) según actividad económica en la Región Loreto, periodo 2019



Interpretación: en la tabla 5 se muestra que el año 2019, el Producto Bruto Interno de la región Loreto ascendió a la suma de S/. 9, 371,343. La actividad “Extracción de Petróleo, Gas y Minerales” ocupó el primer lugar contribuyendo al PBI con S/. 1, 860,515 (19.9% del total). El segundo lugar es para el “comercio” con S/. 1, 555, 351 (16.6%). Y el rubro de Agricultura, Ganadería, Caza y Pesca con una aportación monetaria de s/ 813,531 soles y una aportación porcentual en nuestro PBI Regional de 8.7%.

4.2. Discusión de resultados

Los resultados de la presente investigación contrastan con los estudios revisados en los antecedentes es así que se presentan a continuación:

Del análisis de los datos obtenidos mediante la base de datos del Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) se obtuvo que en el año 2015 el PBI estuvo en S/ 8, 584,514, evidenciando que la actividad económica que más aportó en ese periodo fue “extracción de petróleo, gas y minerales” con un 22.6%, sin embargo el año 2016 descendió a S/ 7, 602,217 durante la cual la actividad que más aportó fue el comercio con un 19.2%. Luego en el año 2017 ascendió a 8, 087, 444 durante la cual la actividad que más aportó fue el comercio con un 18.2%. Ahora bien durante el año 2018 ascendió a 8, 935, 097 durante la cual la actividad que más aportó fue la extracción de petróleo, gas y minerales con un 18.4%. Por último el año 2019 el PBI ascendió a 9, 371,343 durante la cual la actividad que más aportó fue la extracción de petróleo, gas y minerales con un 19.9%.

Esta información coincide con Coloma E. y Ayapi V. “Relación entre la recaudación tributaria y el Producto Bruto Interno (PBI) de la región Iquitos, periodo 2012 – 2016”. En sus resultados El análisis detallado de los “Tributos Internos” dan a conocer que el tributo que más contribuye en la recaudación es el “Impuesto a la Renta” que, en el referido periodo, ascendió a S/.1, 022, 737,856.86 significando el 55.37% de la recaudación total; seguido del “Impuesto a la Producción y al Consumo” que alcanzó el valor de S/. 347, 596,813.15; monto que representa el 18.82% de la recaudación.

También coincide con Angulo C. Y Ruiz C. “Estudio de la evolución del Producto Bruto Interno (PBI) en la región Loreto por actividad económica, periodo 2012 – 2016”. En sus resultados muestra un comportamiento variable durante la serie en estudio, comenzando el año 2012 con un valor de S/. 10, 018, 775,518.86; para alcanzar su punto máximo el año 2014 con S/. 10, 122, 783,000.00. El año 2015 tuvo una contracción del -9.35% al haber descendido a S/. 9, 176, 104,000.00; para luego recuperarse levemente el 2016 con S/. 9, 209, 805,000.00.

Julca J “Crecimiento económico y pobreza en el Perú: un análisis de datos de panel para el período 2004-2013”. Los resultados permiten corroborar nuestra hipótesis central de que, si bien el crecimiento económico regional de las regiones ha favorecido a la población en situación de pobreza no ha sido suficiente, debido precisamente a la importancia y participación de canales adicionales a este crecimiento, como el gasto social, desempleo, desarrollo financiero e inversión pública productiva.

CAPÍTULO V: CONCLUSIONES

1. A nivel de objetivo general se identificó que el PBI de la región Loreto durante el periodo 2015 – 2019 tuvo un comportamiento variable, iniciándose el año 2015 con S/ 8, 584,514 para luego descender en el año 2016 en S/ 7, 602,217. El año 2017, el PBI alcanzó los S/ 8, 087,444. Luego, el año 2018 se un PBI de S/. 8, 935,097. Finalmente, el año 2019 con S/ 9, 371,343.
2. A nivel de objetivos específicos
 - a. Las actividades que tuvieron mayor aporte en las actividades económicas de la región Loreto son el comercio y la extracción de petróleo, gas y minerales
 - b. El PBI de la región Loreto durante el periodo 2015 – 2019 tuvo un comportamiento un poco variable que se inicia el año 2015 con S/ 8, 584, 514, el cual luego desciende un 11.44% en el 2016, en el 2017 asciende un 6.38% con respecto al año anterior, en el 2018 vuelve a ascender un 10.48% y finalmente asciende un 4.88% en 2019 con respecto al año anterior.

CAPÍTULO VI: RECOMENDACIONES

1. Con base en la información obtenida en los resultados y análisis anteriores, se sugiere aplicar la política de estado denominada “Diversificación Productiva”, patrocinada por el Ministerio de la Producción. Esto con el objetivo de darle más valor a los distintos productos que quieren diversificar las actividades dentro de la región, para que de esta manera no depender solo de algunas.
2. Es importante que dentro de las actividades económicas se refuercen a las que se tienen mayor aporte, sin embargo estas son actividades que en su origen no son renovables, es por este motivo que se sugiere la implementación de medidas políticas para el apoyo de nuevos proyectos que levanten la actividad económica en la región y el de apoyar las actividades de servicio como el turismo, con un enfoque en la protección del ecosistema.
3. Se recomienda al estado y a los congresistas de nuestra región a apoyar de forma financiera a estos sectores que aportan económicamente al PBI de nuestra región, ya que en época de pandemia estas se vieron afectada por entrar al estado e emergencia obligada por el estado peruana.
4. . A las instituciones encargadas de realizar las encuestas necesarias y tener a su cargo personal capacitado para realizar un estudio estadísticos correcto para proyección adecuadas una toma de decisiones pertinente.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Angulo Mori, C. E., & Ruiz Guerrero, C. S. (2018). *Estudio de la evolución del producto bruto interno (PBI) de la región Loreto por actividad económica, periodo 2012 - 2016*. Iquitos: Universidad Nacional de la Amazonia Peruana.
- Castro, S. (23 de Marzo de 2017). *Policonomics*. Obtenido de policonomics: <https://policonomics.com/es/lp-la-economia-de-un-pais-gasto-publico/#:~:text=El%20gasto%20p%C3%BAblico%20es%20uno,p%C3%BAblico%20e%20inversi%C3%B3n%20p%C3%BAblica%20bruta>.
- Coloma Noe, E., & Ayapi da Silva, V. (2018). *Relación entre la recaudación tributaria y el producto bruto interno (PBI) de la región Loreto, periodo 2012 - 2016*. Iquitos: Universidad Nacional de la Amazonia Peruana.
- Gallego, N. (10 de Octubre de 2020). *Economistas consejo general*. Obtenido de Economistas consejo general: <https://economistas.es/diferencia-pib-nominal-real/#:~:text=El%20PIB%20nominal%20es%20el,dicha%20producci%C3%B3n%20a%20precios%20constantes>.
- Grández Ríos, R. (11 de Enero de 2018). *Red de comunicación regional*. Obtenido de Red de comunicación regional: <https://www.rcrperu.com/opinion/petroleo-y-comunidades/>
- Hall, S. (11 de Febrero de 2018). *Cuidatudineró*. Obtenido de Cuidatudineró: <https://www.cuidatudineró.com/13108178/el-efecto-de-la-inversion-sobre-el-pib>

- Julca Vegas, J. (2016). *Crecimiento económico y pobreza en el Perú: un análisis de datos de panel para el período 2004 - 2013*. Piura: Universidad Nacional de Piura.
- López Rojas, M. A. (24 de Febrero de 2017). *Pro&contra*. Obtenido de Pro&contra: <http://proycontra.com.pe/region-loreto-pbi-y-crisis-economica/>
- López, D. (2 de Enero de 2020). *La Region diario judicial de Loreto*. Obtenido de La Region diario judicial de Loreto: <https://diariolaregion.com/web/loreto-registro-un-crecimiento-de-62-al-pbi/>
- Mankiw, G. (2012). Medicion del ingreso en una nacion. En G. Mankiw, *Principios de Economia* (pág. 494). Mexico D.F.: Cengage Learning.
- Roldan, N. (12 de Abril de 2019). *Economipedia*. Obtenido de Economipedia: <https://economipedia.com/definiciones/exportaciones-netas.html#:~:text=Las%20exportaciones%20netas%2C%20o%20demanda,s e%20producen%20en%20el%20pa%C3%ADs.&text=Las%20exportaciones%20netas%20viene%20determinada,se%20suele%20denominar%20exportaciones%20netas.>
- Samuelson, P. (2013). Activida economica . En P. Samuelson, *Economia* (pág. 542). Mexico D.F.: Mc Grahah Hill.
- Sánchez Galán, J. (23 de Junio de 2018). *Econopedia*. Obtenido de Econopedia: <https://economipedia.com/definiciones/consumo-privado.html>
- Taylor , B. (1 de Febrero de 2018). *Cuidatudinero*. Obtenido de Cuidatudinero: <https://www.cuidatudinero.com/13108178/el-efecto-de-la-inversion-sobre-el-pib>

ANEXO 1: DESCRIPCIÓN DE LA ESTRUCTURA DEL ARTÍCULO CIENTÍFICO

ANÁLISIS DEL PRODUCTO BRUTO INTERNO DE LA REGIÓN LORETO
PERIODO 2015 AL 2019

ANALYSIS OF THE GROSS DOMESTIC PRODUCT OF THE LORETO
REGION PERIOD 2015 TO 2019

Bachiller en Cont. Karina López Reátegui

karinalopezreategui@gmail.com

RESUMEN

Objetivos: Analizar la variación Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto por actividad económica, en el periodo 2015 – 2019.

Materiales y métodos: es una investigación de alcance descriptivo con enfoque cuantitativo no experimental del tipo transversal.

Conclusiones: Se identificó que el PBI de la región Loreto durante el periodo 2015 – 2019 tuvo un comportamiento variable, iniciándose el año 2015 con S/ 8, 584,514 para luego descender en el año 2016 en S/ 7, 602,217. El año 2017, el PBI alcanzó los S/ 8, 087,444. Luego, el año 2018 se un PBI de S/. 8, 935,097. Finalmente, el año 2019 con S/ 9, 371,343.

Palabras claves: producto bruto interno, actividad económica.

ABSTRACT

Objectives: To analyze the variation in Gross Domestic Product (GDP) of the Loreto region by economic activity, in the period 2015 – 2019

Materials and methods: it is a descriptive research with a non-experimental quantitative approach of the cross-cutting type,

Conclusions: It was identified that the GDP of the Loreto region during the period 2015 – 2019 had variable behavior, starting in 2015 with S/ 8, 584,514 and then descending in 2016 in S/ 7, 602,217. In 2017, GDP reached S/8, 087,444. Then, in 2018 it was a GDP of S/. 8, 935,097. Finally, the year 2019 with S/ 9, 371,343.

Keywords: gross domestic product, economic activity.

INTRODUCCIÓN

Debido a los actuales acontecimientos, estos por el estado de emergencia por Covid – 19, se ha visto con mayor importancia el estar informados sobre cómo marchan las variaciones del PBI, sobre todo en el de la región en que uno emprende una actividad, debido a que es con esta información que podemos tomar la decisión más adecuada sobre la marcha de una empresa, ya sea para mejorarla o para cambiar el rubro de esta.

La investigación se define como:

- a. Producto interno bruto (PIB) es el valor de mercado de todos los bienes y servicios finales producidos dentro de un país en un periodo determinado

METODOLOGÍA

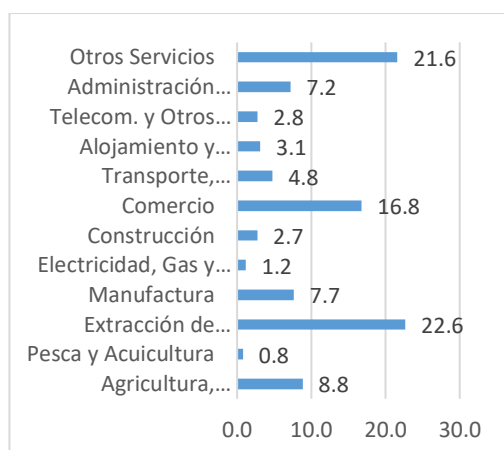
Se realizó un estudio de investigación básica de alcance descriptivo con enfoque cuantitativo no experimental del tipo transversal.

Durante el estudio se tuvo como objetivo Analizar la variación Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto por actividad económica, en el periodo 2015 – 2019. La población estuvo conformada por todos los

datos obtenidos en el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI). Para la recolección de datos se utilizó en la investigación el análisis documental la cual persiguió determinar los estudios elaborados por el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) en los periodos 2015 – 2019, con el propósito de ampliar y profundizar el conocimiento tal como se encuentre en la naturaleza.

RESULTADOS

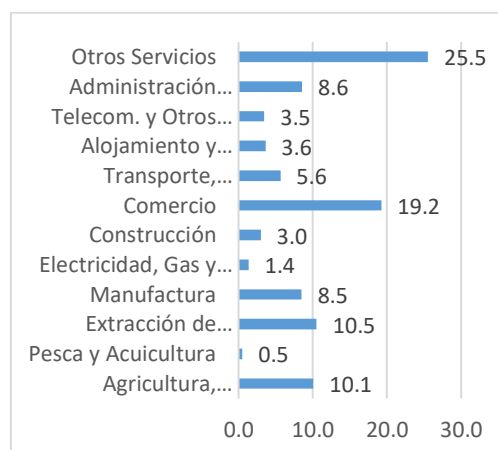
Grafico 1: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2015



Interpretación: en la tabla 1 se muestra el Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto, que alcanzó los S/. 8, 584,514 y está conformada por once actividades, así como una adicional que aglutina a “Otros Servicios”. Al analizar la contribución de cada actividad, se puede ver que la “Extracción de Petróleo, Gas y Minerales” ocupó el primer lugar con S/. 1, 942,568; equivalente al 22.6% del PBI total. Esta actividad estuvo conformada principalmente por la extracción de petróleo de los diferentes lotes petroleros existentes en producción.

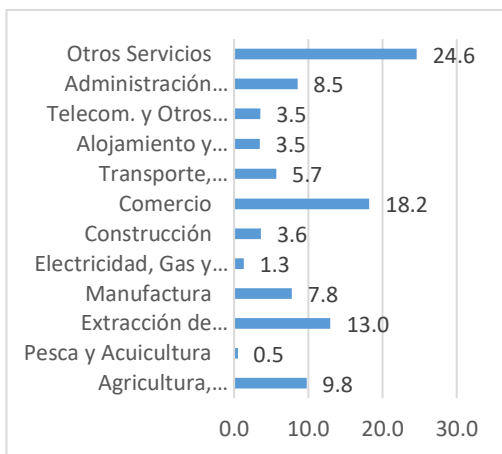
La segunda actividad en importancia es “Comercio” que llegó a representar el 16.8% del PBI total con un monto de S/. 1, 438,206; constituida por los múltiples negocios existentes en las principales ciudades de la región, tales como Iquitos y Yurimaguas. El tercer lugar fue para la actividad “Agricultura” que contribuyó con el 8.8% a la formación del Producto Bruto interno (PBI) de la región Loreto en el año 2015, ascendiendo al monto de S/. 757, 598; conformada por empresas dedicadas a estos rubros. Y en cuarto puesto es para la actividad “Manufactura” con el 7.7% del total, que ascendió al monto de 656, 844.

Grafico 2: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2016



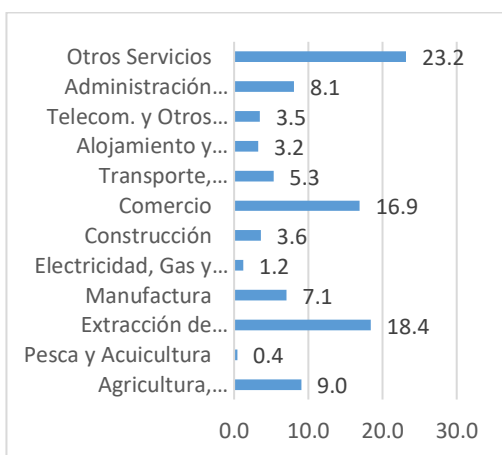
Interpretación: en la tabla 2 se muestra que el año 2016, el Producto Bruto Interno de la región Loreto descendió a la suma de S/. 7, 602,217. La actividad “comercio” ocupó el primer lugar contribuyendo al PBI con S/. 1, 461,681 (19.2% del total). El segundo lugar es para el “Extracción de Petróleo, Gas y Minerales” con S/. 799, 378 (10.5%).

Grafico 3: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2017



Interpretación: en la tabla 3 se muestra que el año 2017, el Producto Bruto Interno de la región Loreto ascendió a la suma de S/. 8, 087,444. La actividad “comercio” ocupó el primer lugar contribuyendo al PBI con S/. 1, 473,172 (18.2% del total). El segundo lugar es para el “Extracción de Petróleo, Gas y Minerales” con S/. 1, 050,413 (13%).

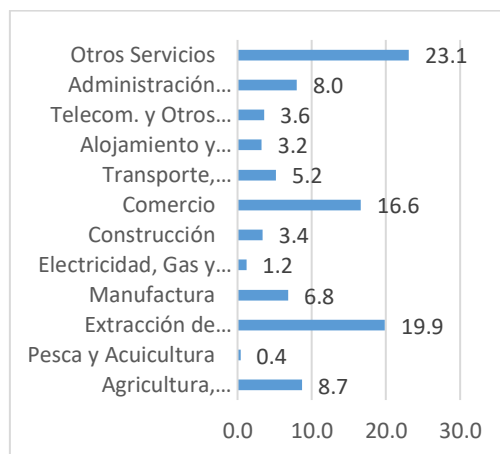
Grafico 4: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2018



Interpretación: en la tabla 4 se muestra que el año 2018, el Producto Bruto Interno de la región Loreto ascendió a la suma de S/. 8, 935,097. La actividad “Extracción de Petróleo, Gas y Minerales” ocupó el primer lugar contribuyendo al PBI con S/. 1, 645,418

(18.4% del total). El segundo lugar es para el “comercio” con S/. 1, 510,037 (16.9%).

Grafico 5: Loreto: producto bruto interno (PBI) según actividad económica, periodo 2019



Interpretación: en la tabla 5 se muestra que el año 2019, el Producto Bruto Interno de la región Loreto ascendió a la suma de S/. 9, 371,343. La actividad “Extracción de Petróleo, Gas y Minerales” ocupó el primer lugar contribuyendo al PBI con S/. 1, 860,515 (19.9% del total). El segundo lugar es para el “comercio” con S/. 1, 555, 351 (16.6%).

DISCUSIÓN

Los resultados de la presente investigación contrastan con los estudios revisados en los antecedentes es así que se presentan a continuación:

Del análisis de los datos obtenidos mediante la base de datos del Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) se obtuvo que en el año 2015 el PBI estuvo en S/ 8, 584,514, evidenciando que la actividad económica que más aportó en ese periodo fue “extracción de petróleo, gas y minerales” con un 22.6%, sin embargo el año 2016 descendió a S/ 7, 602,217 durante la cual la actividad que más

aporte fue el comercio con un 19.2%. Luego en el año 2017 ascendió a 8, 087, 444 durante la cual la actividad que más aportó fue el comercio con un 18.2%. Ahora bien durante el año 2018 ascendió a 8, 935, 097 durante la cual la actividad que más aportó fue la extracción de petróleo, gas y minerales con un 18.4%. Por último el año 2019 el PBI ascendió a 9, 371,343 durante la cual la actividad que más aportó fue la extracción de petróleo, gas y minerales con un 19.9%.

Esta información coincide con Coloma E. y Ayapi V. “Relación entre la recaudación tributaria y el Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto, periodo 2012 – 2016”. En sus resultados El análisis detallado de los “Tributos Internos” dan a conocer que el tributo que más contribuye en la recaudación es el “Impuesto a la Renta” que, en el referido periodo, ascendió a S/. 1,022,737,856.86 significando el 55.37% de la recaudación total; seguido del “Impuesto a la Producción y al Consumo” que alcanzó el valor de S/. 347,596,813.15; monto que representa el 18.82% de la recaudación.

También coincide con Angulo C. Y Ruiz C. “Estudio de la evolución del Producto Bruto Interno (PBI) en la región Loreto por actividad económica, periodo 2012 – 2016”. En sus resultados muestra un comportamiento variable durante la serie en estudio, comenzando el año 2012 con un valor de S/. 10,018,775,518.86; para alcanzar su punto máximo el año 2014 con S/. 10,122,783,000.00. El año 2015 tuvo una contracción del -9.35% al haber descendido a S/. 9,176,104,000.00; para luego recuperarse levemente el 2016 con S/. 9,209,805,000.00.

Julca J “Crecimiento económico y pobreza en el Perú: un análisis de datos de panel para el período 2004-2013”. Los resultados permiten corroborar nuestra hipótesis central de que, si bien el crecimiento económico regional de las regiones ha favorecido a la población en situación de pobreza no ha sido suficiente, debido precisamente a la importancia y participación de canales adicionales a este crecimiento, como el gasto social, desempleo, desarrollo financiero e inversión pública productiva.

CONCLUSIONES

Se identificó que el PBI de la región Loreto durante el periodo 2015 – 2019 tuvo un comportamiento variable, iniciándose el año 2015 con S/ 8, 584,514 para luego descender en el año 2016 en S/ 7, 602,217. El año 2017, el PBI alcanzó los S/ 8, 087,444. Luego, el año 2018 se un PBI de S/. 8, 935,097. Finalmente, el año 2019 con S/ 9, 371,343.

Las actividades que tuvieron mayor aporte en las actividades económicas de la región Loreto se encuentran el comercio y la extracción de petróleo, gas y minerales

El PBI de la región Loreto durante el periodo 2015 – 2019 tuvo un comportamiento un poco variable que se inicia el año 2015 con S/ 8, 584, 514, el cual luego desciende un 11.44% en el 2016, en el 2017 asciende un 6.38% con respecto al año anterior, en el 2018 vuelve a ascender un 10.48% y finalmente asciende un 4.88% en 2019 con respecto al año anterior.

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA

Castro, S. (23 de Marzo de 2017). Policonomics. Obtenido de policonomics: <https://policonomics.com/es/lp-la-economia->

de-un-pais-gasto-publico/#:~:text=El%20gasto%20p%C3%BAblico%20es%20uno,p%C3%BAblico%20e%20inversi%C3%B3n%20p%C3%BAblica%20bruta.

Gallego, N. (10 de Octubre de 2020). Economistas consejo general. Obtenido de Economistas consejo general: <https://economistas.es/diferencia-pib-nominal-real/#:~:text=El%20PIB%20nominal%20es%20el,dicha%20producci%C3%B3n%20a%20precios%20constantes>.

Grández Ríos, R. (11 de Enero de 2018). Red de comunicacion regional. Obtenido de Red de comunicacion regional: <https://www.rcrperu.com/opinion/petroleo-y-comunidades/>

Hall , S. (11 de Febrero de 2018). Cuidatudinerero. Obtenido de Cuidatudinerero: <https://www.cuidatudinerero.com/13108178/el-efecto-de-la-inversion-sobre-el-pib>

López Rojas, M. A. (24 de Febrero de 2017). Pro&contra. Obtenido de Pro&contra: <http://proycontra.com.pe/region-loreto-pbi-y-crisis-economica/>

López, D. (2 de Enero de 2020). La Region diario judicial de Loreto. Obtenido de La Region diario judicial de Loreto: <https://diariolaregion.com/web/loreto-registro-un-crecimiento-de-62-al-pbi/>

Mankiw, G. (2012). Medicion del ingreso en una nacion. En G. Mankiw, Principios de Economia (pág. 494). Mexico D.F.: Cengage Learning.

Roldan, N. (12 de Abril de 2019). Economipedia. Obtenido de Economipedia:

<https://economipedia.com/definiciones/exportaciones-netas.html#:~:text=Las%20exportaciones%20netas%20o%20demanda,se%20producen%20en%20el%20pa%C3%ADs.&text=Las%20exportaciones%20netas%20viene%20determinada,se%20suele%20denominar%20exportaciones%20netas>.

Samuelson, P. (2013). Actividad economica . En P. Samuelson, Economia (pág. 542). Mexico D.F.: Mc Grahah Hill.

Sánchez Galán, J. (23 de Junio de 2018). Econopedia. Obtenido de Econopedia: <https://economipedia.com/definiciones/consumo-privado.html>

Taylor , B. (1 de Febrero de 2018). Cuidatudinerero. Obtenido de Cuidatudinerero: [https://www.cuidatudinerero.com/13108178/el-efecto-de-la-inversion-sobre-el-](https://www.cuidatudinerero.com/13108178/el-efecto-de-la-inversion-sobre-el-pib)

pib

ANEXO 2: MATRIZ DE CONSISTENCIA

Formulación del problema	Objetivos	Variables	Dimensión	Metodología
<p style="text-align: center;">PROBLEMA GENERAL</p> <p>¿Cómo fue la variación del Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto por actividad económica, en el periodo 2015 – 2019?</p>	<p style="text-align: center;">OBJETIVO GENERAL</p> <p>Analizar la variación Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto por actividad económica, en el periodo 2015 – 2019</p>	Producto Bruto Interno (PBI)	Variación en soles del PBI	Tipo de investigación: no experimental - descriptivo - transversal
<p style="text-align: center;">PROBLEMA ESPECIFICO</p> <p>¿Cuáles son las actividades económicas que más aportaron a la formación del Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto, en el periodo 2015 – 2019?</p> <p>¿Cuál fue la variación del PBI de la región Loreto en los periodos 2015 al 2019?</p>	<p style="text-align: center;">OBJETIVOS ESPECIFICOS</p> <p>Determinar las actividades económicas que más aportaron a la formación del Producto Bruto Interno (PBI) de la región Loreto, en el periodo 2015 – 2019.</p> <p>Analizar la variación del PBI de la región Loreto en los periodos 2015 al 2019.</p>		Variación porcentual del PBI	


ANEXO 3: INFORME DE ANTIPLAGIO.


16.0% PlagScan by Original Resultados del Análisis de los plagios del 10/10/2020 17:12
Antiplagio de karina lopez.docx


Fecha: 10/10/2020 17:09


* Todas las fuentes 26 | Fuentes de internet 26

<input checked="" type="checkbox"/>	[0]	economipedia.com/definiciones/consumo-privado.html	1.4%	11 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[1]	pdfslide.tips/documents/resumen-mankiw-capitulo-23.html	0.0%	12 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[2]	repositorio.unp.edu.pe/bitstream/handle/UNP/461/ECO-JUL-VEG-16.pdf?sequence=1&isAllowed=y	8.0%	10 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[3]	core.ac.uk/download/pdf/323346089.pdf	5.4%	10 resultados 1 documento con coincidencias exactas
<input checked="" type="checkbox"/>	[5]	danielmorochoruiz.files.wordpress.com/2015/08/julca_vegas.pdf	5.5%	9 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[6]	economia.com/sabes-que-es-el-producto-interno-bruto-pib/	0.0%	3 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[7]	economistas.es/diferencia-pib-nominal-real/	0.0%	3 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[8]	www.docsity.com/es/preguntas/cual-es-la-diferencia-entre-pib-nominal-y-pib-real/240016/	0.0%	3 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[9]	repositorio.uladec.edu.pe/bitstream/handle/123456789/8639/SATISFACCION_CON_LA_VIDA_AUTOESTIMA_MOTIVACION_DE_LOG	5.9%	4 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[10]	renati.sunedu.gob.pe/handle/sunedu/365023	4.1%	11 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[11]	economistas.es/diccionario-economico/	0.0%	2 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[12]	www.docsity.com/es/economia-caso-practico-3-1/5828584/	0.0%	2 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[13]	www.clubensayos.com/Acontecimientos-Sociales/NacionalesRegión-norte-del-Perú/4432465.html	4.4%	4 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[14]	economipedia.com/definiciones/exportaciones-netas.html	0.0%	2 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[15]	www.coursehero.com/file/p3hnk1k/producción-de-un-determinado-país-en-periodos-de-tiempo-diferentes-al-aislar/	0.0%	1 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[16]	www.coursehero.com/file/52100961/Crecimiento-Economicodocx/	2.0%	2 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[17]	economipedia.com/definiciones/producto-interior-bruto-pib.html	0.4%	2 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[18]	www.coursehero.com/file/p5pph3g/PIB-Real-El-PIB-real-es-la-producción-de-bienes-y-servicios-finales-producidos/	0.0%	1 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[19]	www.coursehero.com/file/p1o8vhee/IMPORTACIONES-NETAS-Las-exportaciones-netas-vienen-determinadas-por-la/	0.0%	1 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[20]	www.coursehero.com/file/p64obukd/Los-trabajadores-desalentados-son-personas-a-quienes-les-agradaría-trabajar/	0.0%	1 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[21]	www.scribd.com/presentation/433293392/d	1.2%	2 resultados
<input checked="" type="checkbox"/>	[22]	www.coursehero.com/file/p6k0crf/capacidad-de-producir-más-bienes-y-servicios-a-costos-más-bajos-lo-que/	0.0%	1 resultados 1 documento con coincidencias exactas

- [24]  www.coursehero.com/file/p6911bo/a-un-trabajador-que-fue-despedido-estas-son-llamadas-transferencias-porque-no/
 1 resultados

- [25]  www.coursehero.com/file/p4ogbns/importaciones-M-y-se-suele-denominar-exportaciones-netas-Esto-es-lo-mismo-que/
 1 resultados

- [26]  www.coursehero.com/file/44861665/resumen-capitulo-23-mankiwpdf/
 1 resultados

- [27]  [books.google.co.in/books?id=Vq6vDAAAQBAJ&pg=PA46&lpg=PA46&dq=""servicios actualmente producidos""&source=bl&ots=vwH2h_\](https://books.google.co.in/books?id=Vq6vDAAAQBAJ&pg=PA46&lpg=PA46&dq=)
 1 resultados

6 páginas, 1438 palabras

Nivel del plagio: 16.0% **seleccionado** / 50.6% **en total**

48 resultados de 28 fuentes, de ellos 28 fuentes son en línea.

Configuración

Directiva de data: *Comparar con fuentes de internet, Comparar con documentos propios*

Sensibilidad: *Media*

Bibliografía: *Considerar Texto*

Detección de citas: *Reducir PlagLevel*

Lista blanca: --