

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA

Facultad de Ciencias Empresariales

**ESCUELA PROFESIONAL DE NEGOCIOS
INTERNACIONALES**



**LA INVERSIÓN EXTRANJERA DIRECTA Y SU RELACIÓN CON EL
CRECIMIENTO ECONÓMICO DEL PERÚ
DURANTE EL PERIODO 2005- 2014.**

TESIS

PRESENTADA POR:

Bach. JESSICA OCHOA FLORES

Asesor:

Mg. Walther Arturo Bueno Mariaca

Para optar el título de:

LIC. ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES

TACNA - PERÚ

2019

ACTA DE CONFORMIDAD DE INFORME FINAL DE TESIS

"LA INVERSIÓN EXTRANJERA DIRECTA Y SU RELACIÓN CON EL CRECIMIENTO ECONÓMICO DEL PERÚ DURANTE EL PERIODO 2005-2014"

DE LA BACHILLER EN ADMINISTRACION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES

OCHOA FLORES, Jessica Shirley

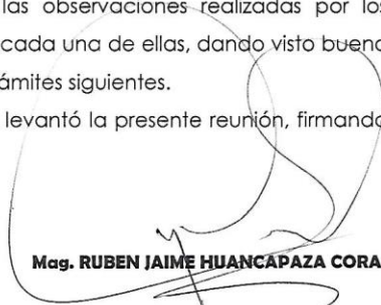
Siendo las 09:30 horas del día veinte de noviembre del año dos mil diecinueve, se reunieron en el ambiente de la Oficina del Decanato de la Facultad de Ciencias Empresariales; los miembros del Jurado Dictaminador, designado mediante Resolución de Decanato N° 993-2019-UPT-FACEM/D, de fecha 21.08.2019:

- Presidente : Mag. GERARDO RENATO ARIAS VASCONES
- Secretario : Mag. RUBEN JAIME HUANCAPAZA CORA
- Vocal : Mag. FRANLER MARIO REJAS GIGLIO

En la revisión de la Tesis acerca de las observaciones realizadas por los miembros del jurado, fueron levantadas cada una de ellas, dando visto bueno del mismo, debiendo proseguir con los trámites siguientes.

Siendo las 10:00 horas del mismo día, se levantó la presente reunión, firmando en señal de conformidad.-----


Mag. GERARDO RENATO ARIAS VASCONES


Mag. RUBEN JAIME HUANCAPAZA CORA


Mag. FRANLER MARIO REJAS GIGLIO


Bach. JESSICA SHIRLEY OCHOA FLORES

Dedicatoria

A Dios por siempre acompañarme en esta travesía, A mis padres que siempre confiaron y alentaron en mí en cada uno de los pasos tomados.

Agradecimientos

Deseo agradecerles a mis padres por haber tenido como prioridad mi formación como persona.

Agradezco también a mis amigos y profesores por haberme ayudado fervientemente en la elaboración de la presente investigación.

Por todo lo mencionado siempre serán recordados con gratitud.

Jessica Ochoa

Tabla de Contenidos

INTRODUCCIÓN	12
CAPÍTULO I	15
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	15
1.1. DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA	15
1.2. FORMULACIÓN DEL PROBLEMA	16
1.2.1. Problema Principal	16
1.2.2. Problemas Específicos	16
1.3. JUSTIFICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN	17
1.4. OBJETIVOS	18
1.4.1. Objetivo General	18
1.4.2. Objetivos Específicos.....	18
CAPÍTULO II	19
MARCO TEÓRICO	19
2.1. ANTECEDENTES DE LA INVESTIGACIÓN	19
2.1.1. Antecedentes Internacionales.....	19
2.1.2. Antecedentes Nacionales	22
2.2. BASES TEÓRICAS	24
2.3. DEFINICIÓN DE CONCEPTOS BÁSICOS	28
CAPÍTULO III	30

METODOLOGÍA	30
3.1. HIPÓTESIS	30
3.1.1. Hipótesis general	30
3.1.2. Hipótesis específicas	30
3.2. TIPO DE INVESTIGACIÓN	30
3.3. DISEÑO DE INVESTIGACIÓN	31
3.4. NIVEL DE INVESTIGACIÓN	31
3.5. POBLACIÓN Y MUESTRA	31
3.5.1. Población	31
3.5.2. Muestra	31
3.6. VARIABLES E INDICADORES	32
3.6.1. Identificación de las Variables	32
3.7. TÉCNICAS DE RECOLECCIÓN DE DATOS	32
3.8. PROCESAMIENTO Y ANÁLISIS DE DATOS	33
CAPÍTULO IV	34
RESULTADOS	34
4.1. TRATAMIENTO ESTADÍSTICO	34
4.1.1. Resultados de las variables	34
4.2. VERIFICACIÓN DE HIPÓTESIS	41
4.2.1. Verificación de hipótesis específicas	41
4.2.2. Verificación de hipótesis general	47

4.3. CONCLUSIONES	51
4.4. RECOMENDACIONES	54
4.5. REFERENCIAS	57
4.6. APÉNDICE	61
APENDICE A : Matriz de consistencia.	61
APENDICE B: Instrumentos de investigación	62

Lista De Tablas

Tabla 1 Prueba de Normalización de las variables	41
Tabla 2 Prueba de correlación R de Pearson.....	42
Tabla 3 Prueba de Normalización	44
Tabla 4 Prueba de correlación R de Pearson.....	45
Tabla 5 Prueba de Normalización	47
Tabla 6 Prueba de correlación R de Pearson.....	48

Lista De Figuras

Figura 1. PBI y el índice de desarrollo humano.....	26
Figura 2. Inversión Extranjera Directa 1989 – 2012 (millones de dólares).....	34
<i>Figura 3.</i> Inversión Extranjera Directa en América Latina y el Caribe por subregión, 1992 – 2008.....	35
Figura 4. Riesgo País al 2013.....	36
Figura 5. Riesgo País 2000 – 2014 (millones de dólares).....	38
Figura 6. Producto Bruto Interno (millones de dólares)	39
Figura 7. Producto Bruto Interno Evolución 1995 – 2015.....	40
Figura 8. Diagrama de dispersión entre Riesgo País y el Crecimiento Económico (PBI)	43
Figura 9. Diagrama de dispersión entre Inversión Extranjera Directa y el Riesgo País.	46
Figura 10. Diagrama de Dispersión de la Inversión Extranjera Directa y Producto Bruto Interno	49

RESUMEN

La investigación presente titulada “La Inversión Extranjera Directa y su relación con el Crecimiento Económico en el Perú durante el periodo 2005 – 2014” tiene como finalidad principal determinar la relación entre las variables estipuladas en el título. Para ello se utilizó una muestra de una serie de tiempo no probabilística intencional por motivos convenientes de la investigación de corte longitudinal es decir datos en una cierta cantidad de tiempo, y de valores cuantitativos. El tipo de investigación concierne al tipo relacional y el diseño es No Experimental. El perímetro del estudio es nacional ya que se recopilará información en el Banco de Reserva del Perú, de la base de datos financiera de esta. La técnica será la recolección de datos mediante observación y una ficha de registro. Se utilizarán datos de Inversión Extranjera directa, Riesgo País y Producto Bruto Interno.

Se utilizó la prueba de correlación R de Pearson para establecer la relación entre las variables Inversión Extranjera Directa y Crecimiento Económico, se utilizó un nivel de confianza de las variables del 95% de confianza alcanzando un valor de 0,980 por eso da a entender una correlación positiva muy fuerte entre Inversión extranjera Directa y Crecimiento Económico, y con este resultado se comprueba la hipótesis general, así concluyendo que la Inversión Extranjera directa se relaciona de manera significativa con el Crecimiento Económico en Perú en el periodo 2005 2014.

ABSTRACT

The present research entitled "Foreign Direct Investment and its relationship with Economic Growth in Peru during the period 2005 - 2014" has as its main purpose to determine the relationship between the variables stipulated in the title. For them, a sample of an intentional non-probabilistic time series was used for convenient reasons of the longitudinal cutting investigation, that is, data in a certain amount of time, and of quantitative values. The type of research concerns the relational type and the design is Non-Experimental. The perimeter of the study is national since information will be collected in the Reserve Bank of Peru, from its financial database. The technique will be the collection of data by observation and a registration form. Direct Foreign Investment, Country Risk and Gross Domestic Product data will be used.

Pearson's R correlation test was used to establish the relationship between the Direct Foreign Investment and Economic Growth variables, a confidence level of the 95% confidence variables was used, reaching a value of 0.980, which implies a positive correlation very strong between Foreign Direct Investment and Economic Growth, and with this result the general hypothesis is verified, thus concluding that Direct Foreign Investment is significantly related to the Economic Growth in Peru in the period 2005 2014.

INTRODUCCIÓN

Uno de los aspectos más importantes del fenómeno de la globalización económica fue el papel desarrollado por la Inversión Extranjera Directa en el mundo, durante muchos años atrás, los años ochenta la IED se mostró constante, a partir de los noventa debido a los cambios y reformas estructurales de las políticas económicas de esa época, esto ha ido evolucionando de manera progresiva positiva, la IED se desarrolló de manera rápida en comparación de los adheridos económicos como la producción, el comercio mundial y el capital.

Los países desarrollados son los poseedores de sistemas sofisticados y profundos financieros, contrario a los países con economías emergentes quienes tienen un desarrollo limitado de sus industrias, estos países buscan tener presencia internacionalmente convirtiéndose solvente y estable, a diferencia de los países de economías menos estables.

En Latinoamérica, la IED desde años atrás vino incrementando, este incremento ha sido de manera positiva respecto al crecimiento del PBI, en Latinoamérica en el periodo de 2013 y 2014, Brasil fue el principal país que fue capitalizado por inversores internacionales, continuado por México y Perú es el número 5 de la región en convertirse de mayor alcance de capital extranjero. Las inversiones extranjeras se dirigen especialmente al sector de Energía renovable en un 23% de la inversión global que ingresa en la economía latina, por segundo lugar, se encuentra el agro-negocio y lo forestal que son donde los inversionistas capitalizan, convirtiéndolo así en un 21% del total de los flujos de flujo de inversiones de la región. (Chanduví, 2017)

Por consecuente la inversión extranjera directa tiene gran relevancia en el crecimiento económico de un país, esta variable tiene impacto considerable en el producto bruto interno, sin embargo, no solo es el único factor.

En el Perú, décadas atrás buscaba una apertura económica para poder hacer frente a la inminente crisis económica, que causo una hiperinflación, con la inversión extranjera se insertó en la economía peruana, el Perú pudo poder resurgir y tener un foco internacional más visible y así poder atraer más inversionistas extranjeros, la IED ha venido desarrollando un papel importante, por eso la investigación tiene por objetivo establecer y realzar la importancia de la IED dentro del cuadro de la economía nacional, la influencia que tiene dentro de los otros poderes económicos y lo importante que se aperturen medidas para la fomentación de inversores para el país.

Muchos países desarrollados o en vía de desarrollo, buscan, plantean y ejecutan estrategias políticas de atracción y retención de inversionistas extranjeros, debido al movimiento de capitales y tecnología que esto implica.

Esta investigación ha visto por conveniente investigar desde el año 2005 al 2014, y así darnos una visión panorámica de la relación ente IED y el Crecimiento Económico, generando un desarrollo en el país, ya que para llegar al desarrollo tiene que haber transformación en el sistema y apertura para inversores extranjeros.

Capítulo I:

Indica el esbozo del problema, formulación, justificación de la investigación, también está incluido el objetivo general y objetivos específicos, contiene también conceptos básicos y antecedentes de la investigación.

Capitulo II:

Compone el fundamento Teórico, donde se construyen las dos variables que están en estudio estas son: Inversión Extranjera Directa y Crecimiento Económico.

Capitulo III:

Este capítulo comprende el marco metodológico, la presentación de hipótesis, en este capítulo se señalan y detallan las variables, el tipo y diseño de investigación, el campo, estudio, población y muestra y por ultimo las técnicas e instrumentos utilizados.

Capitulo IV:

Contiene los resultados, aquí se observará las tablas y figuras estadísticas de la información recolectada. De tal manera se realizará la prueba estadística y por último la comprobación de hipótesis.

Para concluir, el trabajo de investigación se considerarán las conclusiones, recomendaciones, referencias bibliográficas y anexos respectivos, que asisten a una comprensión más real y sustanciosa de este.

CAPÍTULO I

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

1.1. DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA

El Perú, desde los años noventa, ha concebido una iniciación económica que busca, poder combatir a una crisis económica que estaba provocado una súper inflación y pérdida de algunas industrias. En palabras de Carlos Posada, quien dirige el Instituto de Investigación y Desarrollo de Comercio Exterior de la Cámara de Comercio de Lima - CCL, el ingreso al APEC marcó el inicio un desarrollo económico, así como también la firma del tratado de libre comercio con Estados Unidos y la formación de la Alianza del Pacífico. Estas estratégicas nos ayudaron a fomentar la inversión extranjera.

La Inversión Extranjera Directa es uno de los tantos recursos que son utilizados por países en busca de desarrollo, debido que esta movilidad de capitales oferta varias posibilidades al país que puso en marcha la estrategia de buscar inversión extranjera, y esta crea empleo, sin embargo probablemente impulse también el crecimiento económico al suministrar entrada a tecnología avanzada, mayor cabida productiva y nuevas metodologías empresariales (Borensztein, De Gregorio, & Lee, 1998).

La inversión extranjera directa en el Perú es influenciada por el Riesgo País, debido a que este es un elemento importante hacia los inversionistas y la toma de decisión y de escoger que país es apto para invertir, es responsabilidad

del país receptor de la inversión mantener el riesgo país estable y siempre reducido para generar confianza, y genera políticas que fomenten la inversión extranjera directa.

El riesgo país es un indicador se ha transformado en tiempos modernos en el registrador o alertador de la crisis de un país, si existe una alteración en la situación política, un cambio repentino en las condiciones económicas. En tanto, el ciudadano de pie pocas veces sabe que sobre el incremento o la disminución sobre este riesgo, sin embargo, esto afecta directamente a su economía. Los operadores financieros ahora le dieron más espacio al llamado riesgo país, este es bastante sencillo. (Castro, 2002).

1.2. FORMULACIÓN DEL PROBLEMA

1.2.1. Problema Principal

¿Qué relación existe entre la Inversión Extranjera Directa y el Crecimiento Económico en el Perú durante el periodo 2005-2014?

1.2.2. Problemas Específicos

- ¿Cuál es la relación Riesgo Económico frente al Inversión Extranjera Directa durante el periodo 2005-2014?
- ¿Cuál es la relación de la Inversión Extranjera Directa frente al Riesgo País durante el periodo 2005-2014?

1.3. JUSTIFICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN

- Justificación Teórica

El propósito es reflexionar y profundizar sobre el estudio de la importancia de la inversión extranjera frente al crecimiento económico, así potenciar la competitividad de un país.

En dicho trabajo de investigación busca observar el comportamiento de la variable que será de utilidad para la tomada de decisiones dentro de la política económica peruana.

- Justificación Práctica

Desde la apertura económica la relevancia de la inversión extranjera directa es reconocida como una vertiente alimentadora de crecimiento en sectores importantes de la economía peruana. Por lo tanto, ayuda a ayudar al desarrollo económico y social de nuestro país, ofrecimiento ventajas en recursos financieros, entrega de tecnología nueva, creación empleo y volver competitivo al país. Teniendo como precedentes el escenario anterior, es esencial conocer que la explicación de la inversión extranjera directa, en particularmente nos llama la atención conocer el grado de dependencia en relación al riesgo país. Entonces, esta investigación desea alcanzar un grado alto de conocimiento de esta clase de riesgo para poder ser capaz de alguna forma aportar a su disminución.

- Justificación Metodológica

Correspondiente a metodología, este trabajo de investigación procura iniciar de estudios parecidos, así estos puedan servir de analizadores con profundidad este análisis, considerando otras variables. Esta investigación es viable porque existen datos de cada factor, los datos son cuantitativos, estos facilitan el análisis haciendo lo más exacto posible.

1.4. OBJETIVOS

1.4.1. Objetivo General

Determinar la relación entre la Inversión Extranjera Directa y el Crecimiento Económico en el Perú durante el periodo 2005-2014.

1.4.2. Objetivos Específicos

- Demostrar la relación del Riesgo País con el Crecimiento Económico en el Perú durante el periodo 2005-2014.
- Establecer la relación entre la Inversión Extranjera Directa y el Riesgo País del Perú durante el periodo 2005-2014.

CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO

2.1. ANTECEDENTES DE LA INVESTIGACIÓN

2.1.1. Antecedentes Internacionales

Giraldo y Rendon (2012) precisa que la inversión extranjera directa como “una fuente positiva de beneficios para las economías receptoras. Estos beneficios se dan por un crecimiento en las industrias en las que son a causa de la inversión extranjera directa y la posibilidad de que las firmas extranjeras estimulen las innovaciones en las economías receptoras.”

En los años setenta formó un estancamiento hacia las construcciones de teorías con respecto al crecimiento económico global, estas ciencias económicas debido a la grieta de los tratados de Bretton Woods, y se produjo la crisis del petróleo de 1973 y la recesión inflacionaria (*stangflation*)- direccionaron sus energías analíticas a problemas económicos grandes es decir macroeconómicos, como la inflación y la falta de empleo masivo soportados por los países altamente desarrollados; asociando a lo expuesto anterior, las carencias metodológicas de estos teóricos se desmejoraron con el trabajo empírico pobre, que se facilite contraponer modelos a través de una variadas porciones de realidades, también la falta de series de tiempo y

datos estadísticos pertenecientes a un grupo generoso de países con deseos de realizar las balances internacionales. (Solow, 1987).

De la Cruz, José Luis, Núñez Mora, José Antonio (2006), el objetivo de su estudio tiene como finalidad mostrar que la IED tiene un significancia y una estable correlación causal sobre el Crecimiento Económico de México. En el análisis estadístico se utilizó la metodología de integración como las pruebas de vectores de co-integración. Dando como resultado una correlación de vínculo unidireccional de la IED dirigida al progreso de la economía mexicana. La inversión extranjera en México se vuelve beneficiosa por los resultados congruentes de la prueba estadística volviéndose así un vínculo dinámico para la economía. El vínculo por lo general está condicionado por factores externos. A largo plazo el manufacturero también el exportador y productivo acogedor es puesto en un esquema donde están altamente dependientes de material importado, esto no produce un vínculo hacia el crecimiento económico y que solamente existe una dependencia a la IED tal como la economía de EE. UU. Esta variable tiene un desarrollo fuera al reindimiento económico de México.

Anaya Mendoza, Álvaro José (2012) liderando la investigación “Foreign Direct Investment and Economic Growth Evidence for Latin America 1980-2010”, obtuvo por finalidad establecer la existencia de una relación causal en las variables IED en el Crecimiento Económico

esto generó una estimulación para la inversión extranjera directa para seis países de América Latina (Brasil, Venezuela, Colombia, Perú, Chile y Argentina) en la serie de tiempo de 1980 – 2010. Estos países presentan situaciones con gran parecido ante estos cambios en sus últimos periodos, de los cuales se sufrió cambios bastante considerables en sus tasas de crecimiento económico como en la IED. El análisis estadístico de esta investigación es la prueba de causalidad de Granger dentro del modelo vector auto agresivo (VAR) que caracteriza la correlación simultánea entre el grupo de variables. Se llegó a la conclusión principal que se confirma que existe una relación positiva entre la IED y el Crecimiento Económico. De esa manera, se pudo determinar la orientación de la causalidad de estas variables para cada país objetivo, esta fue de una dirección en casos como los de Chile y Perú, por lo tanto, que más crece las tasas de Crecimiento Económico atrajeron flujos en mayor cantidad de IED. El caso de Argentina y Venezuela, nos muestra un ejemplo, la relación con fluidez de la IED, en el caso de Brasil y Colombia se presta atención una correlación bidireccional, esto se entiende como que existe un nivel alto de IED en estos países generaron un nivel también elevado de Crecimiento Económico, y que las tasas más altas de Crecimiento Económico captaron una mayor atracción de fluidez de IED.

2.1.2. Antecedentes Nacionales

Castillo y Franco (2013) en su Tesis de Licenciatura, “Influencia del riesgo país en la inversión extranjera directa en el Perú, durante el periodo 1998 – 2013” en Universidad Privada Antenor Orrego. Los creadores ejecutaron una investigación explicativa, midiendo el riesgo país en la inversión extranjera directa. El autor sella que: La inversión extranjera directa favorece de manera significativa al crecimiento y desarrollo del país, porque proyección a largo plazo, creando empleo y otorga gran dinámica a la economía. Parte de la inversión extranjera directa está comprendida por el riesgo país y la tasa de interés debido a que son un factor relevante en la toma decisiones de inversión.

Ramos (2013) en su Tesis de Licenciatura, “La inversión extranjera directa y su impacto económico en el Perú periodo 1993-2013” en la Universidad Nacional de San Antonio de Abad del Cusco. Los flujos crecientes de inversión extranjera directa en un nivel global se han afianzado como mecanismo importante para el desarrollo de la economía del Perú, por lo que hacen políticas le han concedido un rol significativo dentro de la economía.

Peláez Díaz (2013), en la investigación busca determinar una relación existente entre IED y el Crecimiento Económico en el Perú. Por eso, tu tesis lleva como título “Inversión Extranjera directa y su relación con el Crecimiento Económico del Perú durante el periodo

1990-2012” tiendo como fin optar el título de Economista en la Escuela Académico Profesional de Economía de la Facultad de Ciencia Económicas en la Universidad Nacional de Trujillo. Este trabajo demandó datos trimestrales de IED y de PBI funcionando de indicador del Crecimiento Económico. Para determinar la relación que existe se empleó el modelo de vectores de corrección de error. El modelo es también llamado VAR restringido que se usa generalmente con dos variables. El resultado del análisis estadístico expuso que existe una relación positiva entre las dos variables, también que la variable IED es significativa sobre el Crecimiento Económico (PBI). De igual modo realizo un análisis de las variables confirma un desempeño positivo de estos indicadores macroeconómicos a partir el cambio político económico y la apertura a la inversión extranjera en el Perú.

En el estudio de Bustamante (2014), en su trabajo para la licenciatura llamada “Influencia Del Riesgo País Peruano sobre la Inversión Extranjera Directa para el Periodo 2002-2016”, en la Universidad de Lima, concluye en la investigación, el relación al Crecimiento Económico y los flujos de la Inversión Extranjera Directa, la relevancia de la Inversión Extranjera Directa es relevante como un pilar de crecimiento de los sectores importantes de la economía peruana y mundial. Aquí Bustamante resalta que no solo la importancia que tiene para el Perú el hecho de brindar las condiciones económicas políticas y estructurales idóneas para atraer capitales a largo plazo.

2.2. BASES TEÓRICAS

2.2.1. Inversión Extranjera Directa

La inversión extranjera representa un punto central en la cuestión sobre el proceso de desarrollo en la economía internacional. En los años cincuenta se conocía a la inversión extranjera como un flujo de capital. La presencia de tasas mucho más alto de ingresos en el extranjero, esto era altamente seductor para inversionistas de un dado país.

A finales de los cincuentas distintas universidades y raíces teóricas que tocan distintas partes de la inversión extranjera directa cuestionaron si era válido la interpretación tradicional y entregaron explicaciones distintas.

Según la teoría neoclásica de la inversión extranjera directa, en palabras de Kindleberger (2019):

En un mundo de competencia perfecta de bienes y factores la inversión directa no puede existir. En esas condiciones las empresas nacionales tendrían una ventaja sobre las extranjeras en la proximidad de sus operaciones y sus centros de toma de decisiones, en forma tal que ninguna empresa podrían sobrevivir operando en el extranjero. Para que se dé la inversión en la competencia del gobierno o de las empresas que separa los mercados.

Nos plantea que “En los últimos años se ha recalcado en la importancia de la inversión extranjera como motor de desarrollo de los países periféricos, incluso se ha llegado a afirmar que de no ser por la inversión extranjera, estos países nunca llegarán a desarrollarse, y esto ha sido adoptado por los gobiernos de dichos países como única verdad, hasta el punto que se pelean (tratando de implantar ventajas) por el establecimiento de la inversión en su territorio, aún a costa de enormes sacrificios, como lo son las tasas elevadas de interés, la reducción en los salarios y otras medidas, que en últimas, pueden llegar a mermar considerablemente los beneficios recibidos de la inversión extranjera” (Ruiz, s.f.).

2.2.2. Crecimiento Económico

Se trata de un acontecimiento de muchas causas y muchos factores los cuales no responden a una única dimensión del proceso económico o de la realidad, aunque la teoría económica neoclásica nos invita a proponer un factor de índole condicionante explicativo sobre el crecimiento económico. Mejor dicho, el crecimiento sería la ampliación de estas variables macroeconómicas tanto como el ahorro privado o público, el consumo de individuos y familias, inversión privada, el gasto público y la balanza de pagos, sobre todo las exportaciones, de la misma manera que la posesión o no de factores tales como la dotación de recursos naturales; nos ayuda la mano de obra productiva y la fuerza de trabajo, capital invertido en fábricas y

maquinaria; el conocimiento y habilidades forman parte del capital humano, estos se adquieren por la fuerza de trabajo o también por la educación escolar, la capacitación laboral y la experiencia en sus empleos; y desarrollo de nuevas tecnologías o nuevos modelos organizacionales. (Enriquez, 2016).

Comprende la variación porcentual positivamente del PBI en una economía en un tiempo determinado, el PBI per capita es una de las herramientas más eficaces que existe para fuertes para la calcular la vida estándar de la población, esto es debido a existe una relación considerable ente el PBI Per Capita y las diferentes variables que existen para el bienestar de una economía y país acercándolos a su mejoría, en esta figura nos permite observar la correlación positiva en el crecimiento del PBI Per Capita y el número de desarrollo humano. (Economía, 2012).

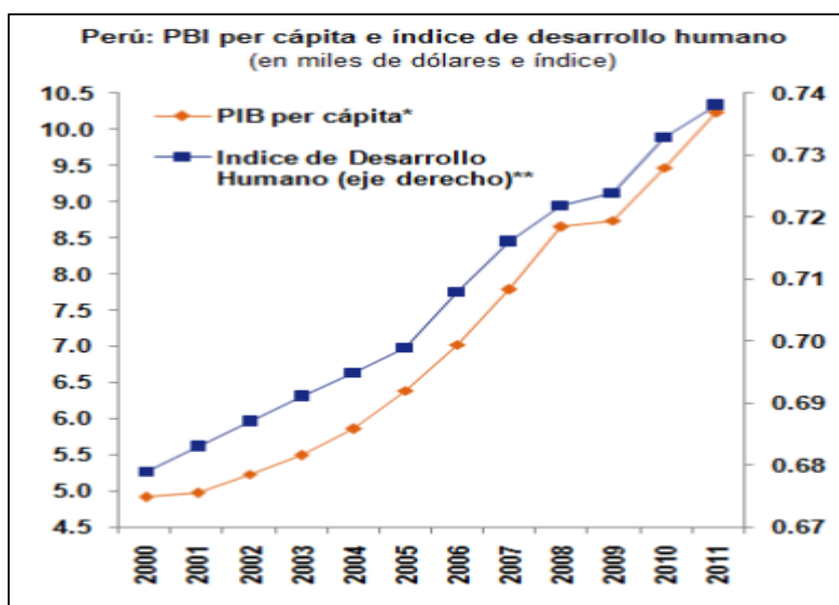


Figura 1. PBI y el índice de desarrollo humano

2.2.3. Riesgo País

El riesgo país es frecuentemente mencionado como uno de los principales determinantes para una inversión extranjera, este es también llamado posible daño, en términos económicos, en general el riesgo implica una posibilidad de pérdida o la poca capacidad de recuperar lo invertido, los inversionistas desean obtener la mayor rentabilidad posible así asumir el riesgo.

Las condiciones económicas, culturales, sociales y políticas influyen en el riesgo país, este factor resulta en diferente en cada país, por consecuente estas características específicas de cada país hacen mucho más fácil hacer una clasificación certera de los países más riesgosos.

El riesgo país en Latinoamérica fue bastante difícil de promover debido a las crisis existentes en el año 1999 en Ecuador y en el año 2002 en Argentina, la crisis internacional del 2008, incremento el riesgo país en gran número de países en desarrollo, en el caso de Perú se ha mejorado significativamente en la posición crediticia, fundamentalmente, es la política que fomenta la inversión extranjera, creando términos sencillos, considerando en el mercado internacional como un país atractivo de invertir contando con la certidumbre sobre su futuro, así apoyando a la crear mayor dinámica en la economía, beneficiando la producción, el empleo y generar puestos de trabajos. (Energia, 2011).

Los factores que influyen sobre el riesgo país:

- La existencia de un sistema burocrático grande esto disminuye el incentivo a invertir en un país, para ser atractivos para atraer capital.
- Niveles elevados de corrupción, que se afianzan con el punto anterior, esto acusaría mayor costo a de los planeado.
- El aspecto social cultural, movimientos políticos son puntos importantes a considerar por el inversionista.
- El ingreso per capita.
- La deuda pública externa e interna.
- El grado de autonomía e independencia del banco central.

2.3. DEFINICIÓN DE CONCEPTOS BÁSICOS

– Inversión Extranjera Directa

La Inversión Extranjera Directa (IED) radica en la actividad de invertir de parte de una persona jurídica o natural (instituciones y empresas públicas, empresas privadas, etc.) en un país que no sea el suyo. Esto en el país receptor obtiene la entrada de capitales, siendo como modalidad o efecto la creación de plantas para producción o participación por parte de empresas ya determinadas para formar parte de una sucursal de la compañía inversora. (Observatorio de Multinacionales en América Latina, 2019).

– Crecimiento económico

El crecimiento tiene como método de medición el Producto Bruto Interno; este es conocido como PBI este es el valor de los bienes y servicios finales a nivel general, estos producidos en una economía durante una serie de tiempo; por lo tanto, cuando el PBI sube esto da a entender que el nivel de producción es alto. Sin embargo, el aumento en el PBI es la manera de llegar no es un fin. El fin de toda estrategia es el desarrollarse, esto quiere decir, la mejora en la manera de vivir de los habitantes del país. Crecer indica que existe más producción, (Parodi, 2016).

– Riesgo País

El riesgo se toma por el hecho de adquirir títulos de renta fija o variable emitidos por entidades de un país extranjero también por ceder préstamos y créditos a los habitantes del país, y se muestra en el cobro de los dividendos, intereses y/o el principal de la deuda se retrase o no sea posible. Existen dos tipos diferenciados dentro del riesgo país en sentido estricto: el riesgo soberano y el riesgo de transferencia. (San Martín & Rodríguez, 2008).

CAPÍTULO III

METODOLOGÍA

3.1. HIPÓTESIS

3.1.1. Hipótesis general

La Inversión Extranjera Directa tiene relación con el Crecimiento Económico durante el periodo 2005-2014.

3.1.2. Hipótesis específicas

- El Riesgo País tiene relación con el Crecimiento Económico durante el periodo 2005-2014.
- La Inversión Extranjera Directa tiene relación con el Riesgo País durante el periodo 2005-2014.

3.2. TIPO DE INVESTIGACIÓN

- Por su finalidad: Investigación Pura, porque se utiliza conocimientos teóricos a una determinada situación para generar más conocimiento.
- Por su orientación temporal: Longitudinal, porque el estudio se realizará en más de un periodo.
- Por el contexto en que se realiza: De campo, porque se observa el fenómeno en el ambiente natural.

- Por la naturaleza de la fuente: Empírica, porque se estudian las características del mundo real a través de la observación y la medición.
- Por su carácter: Cuantitativa, porque se utilizarán instrumentos de medición, es decir, la información es cuantificable numéricamente. (Montilla, 2007)

3.3. DISEÑO DE INVESTIGACIÓN

El diseño de investigación es No Experimental, porque estudió los hechos tal y como sucedieron en la realidad, sin intervenir en ellos.

3.4. NIVEL DE INVESTIGACIÓN

El nivel de la investigación fue relacional, porque busca medir el grado de relación entre las variables en estudio.

3.5. POBLACIÓN Y MUESTRA

3.5.1. Población

Se tomó datos económicos sobre Inversión Extranjera Directa, Producto Bruto Interno, y datos del Riesgo País, estos se encontraron en Banco Central de Reserva del Perú.

3.5.2. Muestra

No se utilizó una muestra sino se tuvo por conveniente tomar toda la población, que es representada por 36 datos, dados por trimestres reflejados en 9 años, del 2005-2014.

3.6. VARIABLES E INDICADORES

3.6.1. Identificación de las Variables

– Variable 1:

Inversión Extranjera Directa.

Indicadores:

Datos IED, Riesgo País

Medición:

Numérica – Continua

– Variable 2:

Crecimiento Económico.

Indicador:

Producto Bruto Interno

Medición:

Numérica – Continua

3.7. TÉCNICAS DE RECOLECCIÓN DE DATOS

- Método Correlacional
- Técnica Análisis de datos
- Instrumento Análisis de datos

3.8. PROCESAMIENTO Y ANÁLISIS DE DATOS

Se utilizó técnicas y medidas de la estadística descriptiva e inferencial.

En cuanto a la estadística Descriptiva, se utilizó:

- Figuras. Se usó esta clase tablas para observar la distribución de los datos
- También se calculó el coeficiente de correlación de Pearson para determinar el nivel de correlación entre las variables de estudio y para la contrastación de hipótesis.

Por lo tanto, el coeficiente de correlación de Pearson, es indicado para variables cuantitativas. El R de Pearson valores de -1 a 1; es decir, mientras más cerca el valor a -1 se dice que hay una correlación alta negativa y más cerca de 1 existe una correlación alta positiva. Para calcular el R de Pearson se utiliza la siguiente fórmula:

$$\rho_{x,y} = \frac{\sum x_i y_i - n\bar{x}\bar{y}}{(n-1)S_x S_y} = \frac{n \sum_{i=1}^n x_i y_i - \sum x_i \sum y_i}{\sqrt{n \sum x_i^2 - (\sum x_i)^2} \sqrt{n \sum y_i^2 - (\sum y_i)^2}}$$

CAPÍTULO IV

RESULTADOS

4.1. TRATAMIENTO ESTADÍSTICO

4.1.1. Resultados de las variables

4.1.1.1. Inversión Extranjera Directa

En la figura se muestran los años de 1989 al 2014, dentro del gobierno de Alan García, existió una mala política económica, que nos llevó a la gran crisis económica, una superinflación nos aquejó y esta se volvió insostenible, debido a eso se demuestra que hubo una recesión en años anteriores al estudio. Desde el año 1993 aproximadamente en el primer año del golpe de estado de Alberto Fujimori. En los años siguientes se denota una gran alza en la inversión extranjera directa, debido al cambio de política económica y medidas extremas.

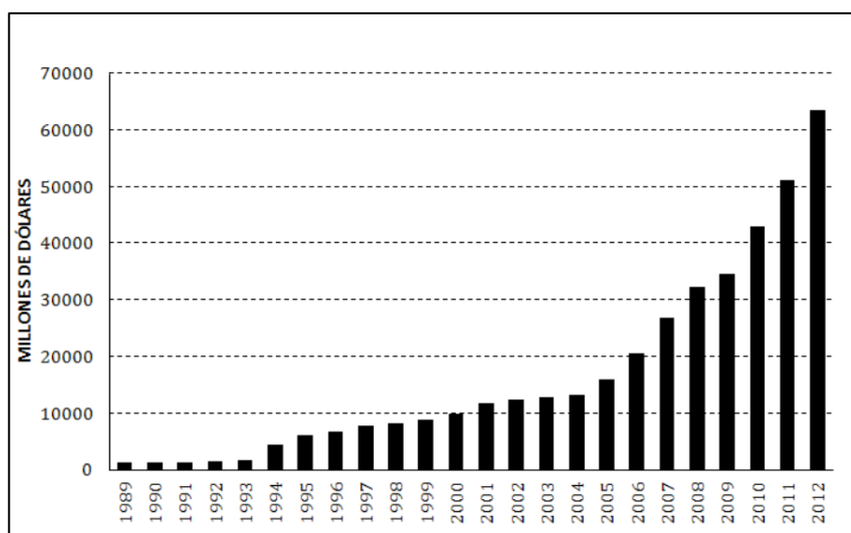


Figura 2. Inversión Extranjera Directa 1989 – 2012 (millones de dólares)

Fuente: Bustamante (2014)

El Banco Central de Reservas del Perú precisa que en el figura nro. 03 se observa la evolución de la IED seguido de un crecimiento continuo desde los años 1992 al 2008, en el año 1999 alcanzo el punto más alto de la entrada de inversión extranjera bastante considerable en américa del sur, a comparación de México y el Caribe que muestra una baja inversión extranjera, en el año 2003 estas dos llegan juntan a un punto bajo, sin embargo en años posteriores se ve una tendencia positiva sobre el año 2008.

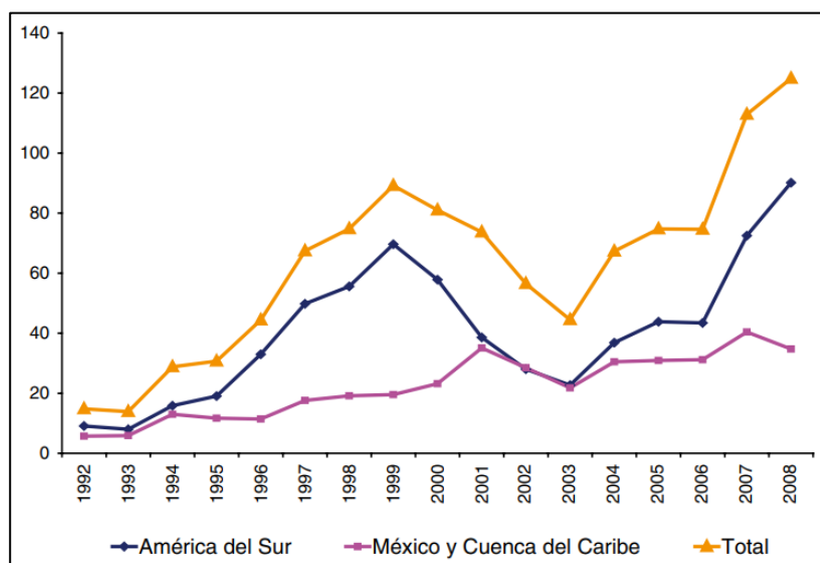


Figura 3. Inversión Extranjera Directa en América Latina y el Caribe por subregión, 1992 – 2008

Fuente: Álvaro Calderón (2008)

4.1.1.2. Riesgo País

De acuerdo al gráfico el riesgo país fue incrementando en el año 2002 causado por fuertes problemas socio – políticos que ocasiono el retroceso y una caída con los inversionistas extranjeros, el riesgo país es determinante para la toma de decisiones, en el año 2002 existió bastantes escándalos de corrupción que como consecuencia trajeron el aumento del riesgo país, este año es uno de los más bajo en su década.

En los años siguientes muestra una constante tendencia a la baja, otro del pico bajo bastante dramático fue en el año 2007 debido a una ligera inflación, sin embargo, el riesgo país fue disminuyendo y así las inversiones extranjeras crecieron. El 2008 hay un pico alto bastante considerable sin embargo el riesgo país no puede mantenerse uniforme en los años siguientes.

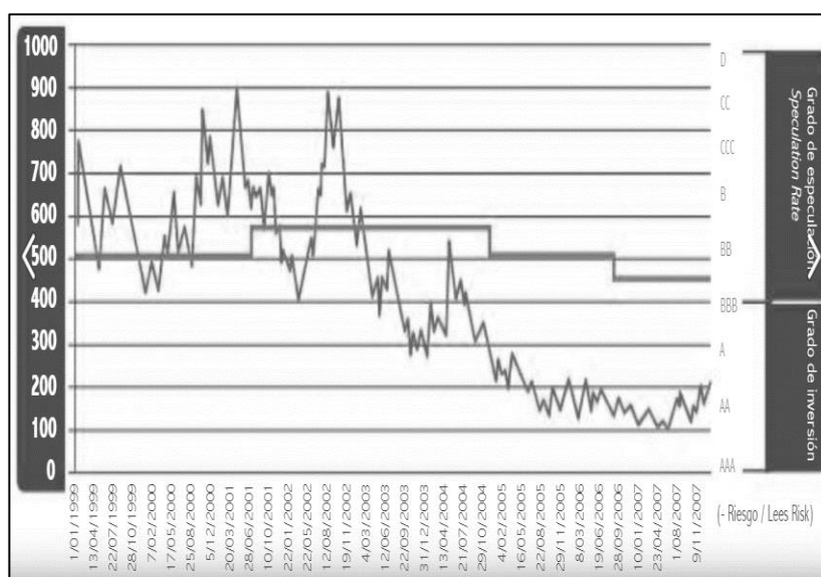


Figura 4. Riesgo País al 2013

Fuente: Special Report (2008)

En el presente grafico nos muestra un pico elevado en el 2001 debido al cambio abrupto de mandatario al mando de nuestro país después de procesos dramático que genero múltiples afecciones a nuestra política económica, el tema social y cultural, sin embargo, se ve una reducción del riesgo demostrando así una estabilidad en el país, en el 2007 fue el nivel más bajo de riesgo país dentro del 2000 al 2014.

Luego se observa un alza en el año 2009 que fue influenciada por la crisis hipotecaria de los EE. UU afectando gravemente la economía peruana, no obstante, pudo recuperarse en los años siguientes.

Se mantiene “el riesgo país mide el grado de estabilidad política y económica de una nación. Su estudio permite mejorar la toma de decisiones de inversión a largo plazo y prevenir crisis financieras en los mercados internacionales”. (Freites, 2004)

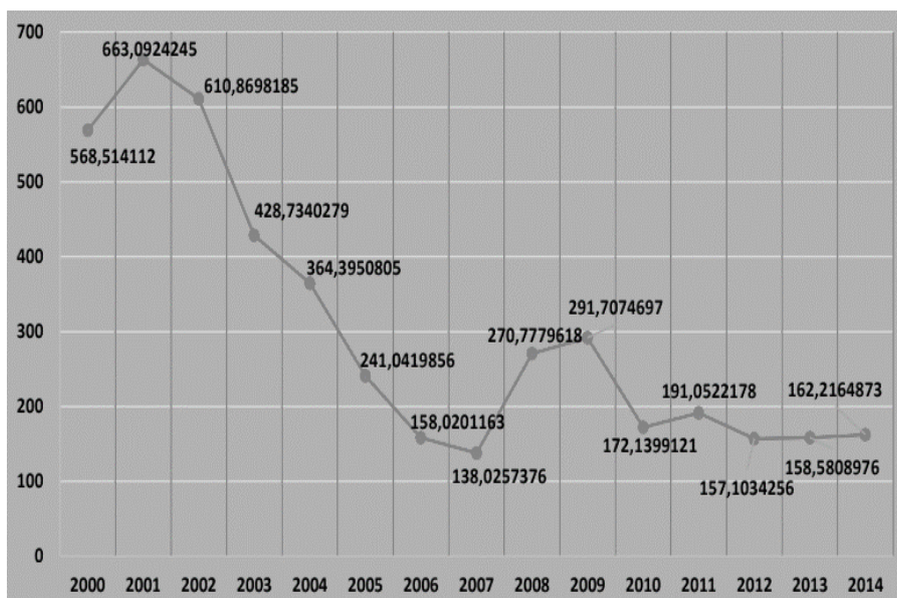


Figura 5. Riesgo País 2000 – 2014 (millones de dólares)

Fuente: Arce (2016)

4.1.1.3. Crecimiento Económico - Producto Bruto Interno

El desarrollo del PBI peruano ha sido bastante positivo en estos años ha aumentado de manera progresiva bastante alentadora, si el PBI incrementa podemos ver que la calidad de vida de los ciudadanos de nuestro país mejora, la educación, la cultura va mejorando conforme el PBI va aumentando generando dividendos, empleos para el país e inversionistas vean un potencial mercado a cuál apuntar, y tener la seguridad de la recuperación de lo invertido.

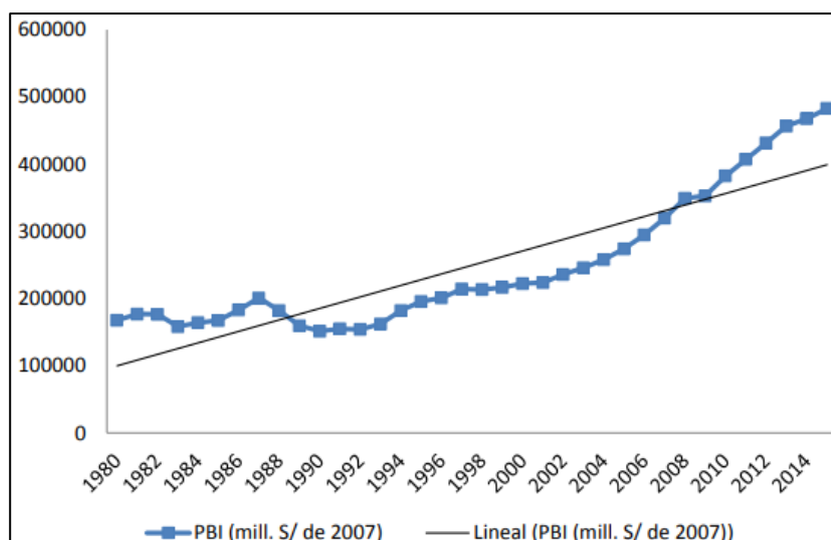


Figura 6. Producto Bruto Interno (millones de dólares)

Fuente: Chanduví (2017)

En este gráfico se observa claramente como las crisis de las grandes potencias afectan de manera letal al PBI peruano, en 1998 el PBI peruano decayó en un -0.39% debido a la crisis asiática y al fenómeno del niño esto descompenso la economía peruana que fue afectada por una crisis internacional y también por un desastre natural en el mismo.

Debido al cambio de gobierno en el 2001 también se produjo una baja en el PBI con un 0.62%, afectando no solo de manera económica sino social, por la gran confusión que creo esta crisis, generando descompensaciones a nivel económicos bastante preocupantes, que ocasión un estancamiento de la inversión privada e incluso también nacional.

En el 2009 la crisis hipotecaria de EE.UU afecto de manera considerable al PBI nacional con un 1.05%, las inversoras estadounidense tuvieron que retirar su capital de nuestro país, algunos otros tuvieron que paralizar las actividades económicas, sin embargo en los años siguientes ya recuperada la estabilidad económica de esta potencia puede de la misma manera incrementar el PBI peruano.



Figura 7. Producto Bruto Interno Evolución 1995 – 2015

Fuente: Lynch (2015)

4.2. VERIFICACIÓN DE HIPÓTESIS

4.2.1. Verificación de hipótesis específicas

Prueba de Normalización

Tabla 1

Prueba de Normalización de las variables

	Pruebas de normalidad					
	Kolmogorov-Smirnova			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Riesgo País	,090	36	,200*	,974	36	,58
Producto Bruto Interno	,091	36	,200*	,951	36	,51

*. Esto es un límite inferior de la significación verdadera.

Debido a que el grado de significancia es mayor a 0,5 podemos observar que los datos siguen una distribución normal, debido a esto se usara la prueba estadística de Pearson.

4.2.1.1. Verificación de primera hipótesis específica

El riesgo país tiene relación con el crecimiento económico durante el periodo 2005-2014.

Según el ritual de la significancia estadística se tendría lo siguiente:

Paso 1: Plantear Hipótesis

Ho: El riesgo país no tiene relación con el crecimiento económico durante el periodo 2005-2014 en el Perú.

H1: El riesgo país tiene relación con el crecimiento económico durante el periodo 2005-2014 en el Perú.

Paso 2: Establecer un nivel de significancia

Nivel de Significancia α (alfa) = 5% = 0,05

Paso 3: Seleccionar estadístico de prueba

Tabla 2
Prueba de correlación R de Pearson

		Correlaciones	
		RP	PBI
Riesgo País	Correlación de Pearson	1	-,587**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	36	36
Producto Bruto Interno	Correlación de Pearson	-,587**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	36	36

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (2 colas).

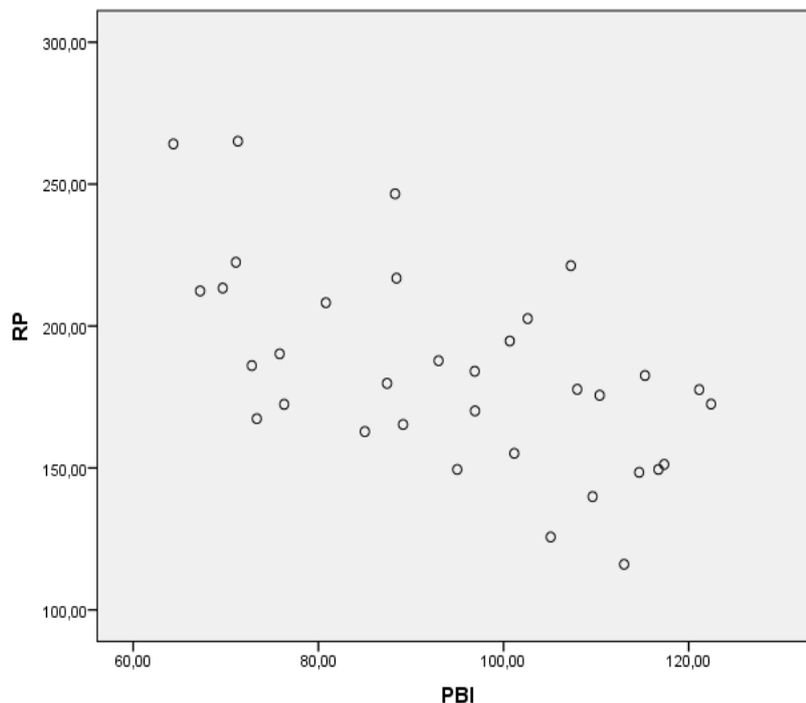


Figura 8. Diagrama de dispersión entre Riesgo País y el Crecimiento Económico (PBI)

Paso 4: Evaluar el p – valor

Valor de $r = 0,01 = 1\%$

El valor de r es menor que el nivel de significancia $0,05$ (5%).

Paso 5: Lectura del p-valor

Con una probabilidad de error del $0,01$, se puede concluir que el Riesgo País se relaciona de manera inversa con el Crecimiento Económico (PBI), la correlación que existe entre estos dos indicadores es perfecta debido a que el valor de r es igual a 1 , con una significancia menos al 5% .

Paso 6: Toma de decisiones

Según los resultados verificados obtenidos en los pasos anteriores, se entiende por aceptada la primera hipótesis específica.

4.2.1.2. Verificación de segunda hipótesis específica

La Inversión Extranjera Directa tiene relación con el riesgo país durante el periodo 2005-2014.

Prueba de Normalización

Tabla 3
Prueba de Normalización

	Prueba de normalidad					
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Inversión						
Extranjera	,140	36	,200*	,913	36	,52
a Directa						
Riesgo						
País	,090	36	,200*	,974	36	,51

*. Esto es un límite inferior de la significación verdadera.

a. Corrección de significación de Lilliefors

Debido a que el grado de significancia es mayor a 0,5 podemos observar que los datos siguen una distribución normal, debido a esto se usara la prueba estadística de Pearson.

Según el ritual de la significancia estadística se tendría lo siguiente:

Paso 1: Plantear Hipótesis

Ho: La Inversión Extranjera Directa no tiene relación con el riesgo país durante el periodo 2005-2014.

H1: La Inversión Extranjera Directa tiene relación con el riesgo país durante el periodo 2005-2014.

Paso 2: Establecer un nivel de significancia

Nivel de Significancia α (alfa) = 5% = 0,05

Paso 3: Seleccionar estadístico de prueba

Tabla 4
Prueba de correlación R de Pearson

		Correlaciones	
		IED	RP
Inversión Extranjera Directa	Correlación de Pearson	1	-,476**
	Sig. (bilateral)		,003
	N	36	36
Riesgo País	Correlación de Pearson	-,476**	1
	Sig. (bilateral)	,003	
	N	36	36

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (2 colas).

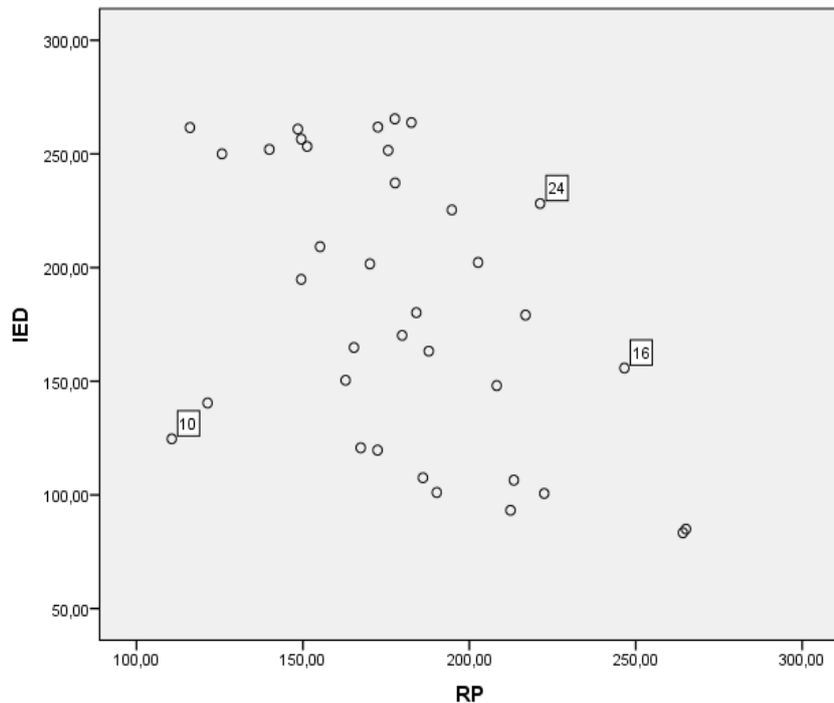


Figura 9. Diagrama de dispersión entre Inversión Extranjera Directa y el Riesgo País.

Paso 4: Evaluar el p – valor

Valor de $p = 0,01 = 1\%$

El valor de r es menor que el nivel de significancia $0,05$ (5%).

Paso 5: Lectura del p-valor

Con una probabilidad de error del 1% , se puede concluir que la Inversión Extranjera Directa se relaciona con el Riesgo País, de manera perfecta debido a que r es igual a 1 , y la significancia es menor a $0,05$.

Paso 6: Toma de decisiones

Según los resultados obtenidos en los pasos anteriores, se da por verificada y aceptada la primera hipótesis específica.

4.2.2. Verificación de hipótesis general

La Inversión Extranjera Directa tiene relación con el Crecimiento Económico durante el periodo 2005-2014.

Prueba de Normalización

Tabla 5
Prueba de Normalización

	Pruebas de normalidad					
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Inversión Extranjera Directa						
PBI	,140	36	,200*	,913	36	,62
	,091	36	,200*	,951	36	,51

*. Esto es un límite inferior de la significación verdadera.

a. Corrección de significación de Lilliefors

Debido a que el grado de significancia es mayor a 0,5 podemos observar que los datos siguen una distribución normal, debido a esto se usara la prueba estadística de Pearson.

Según el ritual de la significancia estadística se tendría lo siguiente:

Paso 1: Plantear Hipótesis

Ho: La Inversión Extranjera Directa no tiene relación con el Crecimiento Económico durante el periodo 2005-2014.

H1: La Inversión Extranjera Directa tiene relación con el Crecimiento Económico durante el periodo 2005-2014.

Paso 2: Establecer un nivel de significancia

Nivel de Significancia α (alfa) = 5% = 0,05

Paso 3: Seleccionar estadístico de prueba

La prueba que se utilizará para verificar la hipótesis general es el modelo de r de Pearson de correlación.

Tabla 6
Prueba de correlación R de Pearson

		Correlaciones	
		IED	PBI
Inversión Extranjera Directa	Correlación de Pearson	1	,980**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	36	36
Producto Bruto Interno	Correlación de Pearson	,980**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	36	36

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (2 colas).

De la tabla 3, se puede apreciar que la variable Inversión Extranjera Directa explica que existe una correlación alta con la variable Crecimiento Económico. De la misma manera, la

relación entre ambas variables asciende a 0,980 lo cual muestra que existe una alta correlación positiva.

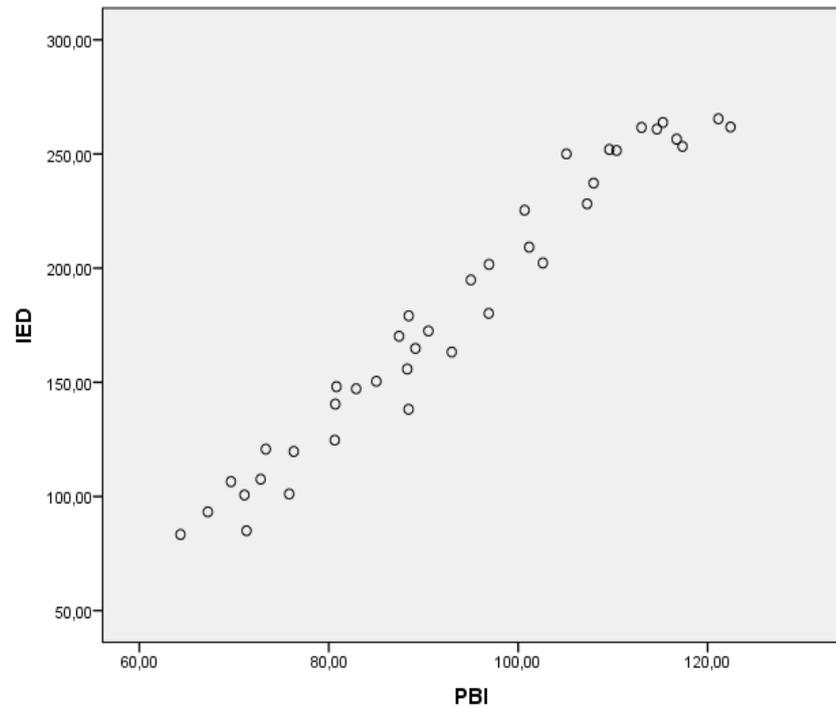


Figura 10. Diagrama de Dispersión de la Inversión Extranjera Directa y Producto Bruto Interno

Paso 4: Evaluar el p – valor

Valor de $p = 0,01 = 1\%$

El valor de p es menor que el nivel de significancia 0,05 (5%).

Paso 5: Lectura del p-valor

Con una probabilidad de error del 0,01%, se puede concluir que la Inversión Extranjera Directa tiene una alta correlación con el Crecimiento Económico en los años 2005 – 2014 peruano.

Paso 6: Toma de decisiones

Según los resultados obtenidos en los pasos anteriores, se da por verificada y aceptada la Hipótesis General.

4.3. CONCLUSIONES

PRIMERA:

Se determinó mediante un método estadístico en un margen de error del 5% que el Riesgo País se relaciona de manera significativa con el Crecimiento Económico en el Perú en el periodo 2005 – 2014.

De tal manera, el resultado obtenido de la evaluación, se puede observar que el Riesgo País tiene alta relación a la inversa con el Crecimiento económico, debido al resultado $-0,0587$, es decir que mientras el Riesgo País disminuye el Crecimiento Económico aumenta, y la significancia bilateral fue de -0.587 es decir la probabilidad de error es mínima, demostrando así lo importante del Riesgo País y su impacto en el Crecimiento Económico. Es importante que el gobierno peruano prevenga el aumento del Riesgo País, creando así lazos de confianza para los inversores extranjeros que buscan capitalizar sin embargo buscando la rápida recuperación de lo invertido.

Cabe resaltar que, si el Crecimiento Económico aumenta, junto a eso la calidad de vida la población mejorará, con ella la educación, servicios públicos y aumentará mucho más empleo en el Perú.

SEGUNDA:

Se mostró estadísticamente en un margen de error del 5% que la Inversión Extranjera Directa se relaciona de manera significativa con el Riesgo País en el Perú en el periodo 2005 – 2014.

Así mismo, el resultado obtenido de la evaluación, se puede observar que el Riesgo País tiene alta relación a la inversa con el Crecimiento económico, debido al resultado $-0,476$, es decir que mientras Inversión Extranjera Directa aumenta el Riesgo País baja, y la significancia bilateral fue de -0.476 es decir la probabilidad de error es mínima, demostrando así la relación de la Inversión Extranjera Directa y su impacto en el Riesgo País. Es importante que el gobierno peruano promueva la Inversión Extranjera Directa, para lograr que los inversores capitalicen en el país se tiene que prevenir el aumento del Riesgo País, creando un nivel de confianza alto y atracción para inversores extranjeros.

Cabe señalar, que al aumentar la Inversión Extranjera Directa da como resultado que el Riesgo País se encuentra en un nivel muy bajo, debido a la estabilidad económica que proyecta el país.

TERCERA:

Se mostró mediante una prueba estadística en un margen de error del 5% que la Inversión Extranjera Directa se correlaciona de manera significativa con el Crecimiento Económico en el Perú en el periodo 2005 – 2014.

Así mismo, el resultado obtenido de la evaluación, se puede observar que la Inversión Extranjera tiene alta relación con el Crecimiento económico, debido al resultado 0,989, es decir que mientras Inversión Extranjera Directa aumenta el Crecimiento Económico también, y la significancia bilateral fue de 0,00 es decir la probabilidad de error es casi nula, evidenciando así la correlación que la Inversión Extranjera Directa y su relación con el Crecimiento Económico. Es importante que el gobierno peruano promueva la Inversión Extranjera Directa, teniendo de consecuencia el Crecimiento Económico, ante este impacto la calidad de vida de los habitantes de nuestro país aumenta, así mismo los sectores importantes como educación, salud publica etc.

Cabe resaltar que la Inversión Extranjera Directa y el Crecimiento Económico causa un gran desarrollo del País, los beneficios son múltiples, el Gobierno Peruano debería de buscar estos dos factores.

4.4. RECOMENDACIONES

PRIMERA

El Gobierno Peruano informar y prevenir el aumento del Riesgo País. De tal manera necesario que se implementen medidas políticas económicas trayendo como consecuencia la reducción de este, pudiendo incrementar el Crecimiento Económico, y reemplazar los procesos burocráticos y corruptos que son reales hasta el día de hoy.

El Crecimiento Económico creció por la reducción del Riesgo País, por lo que se recomienda también informar de manera responsable los beneficios de este, para que los habitantes de nuestro país estén informados de los beneficios de esta para la economía y mejoren su calidad de vida.

Estos indicadores de Riesgo País no solo deben ser sustentados bajo un contexto o enfoque cuantitativo sino esta debería tener un enfoque cualitativo, y así se entenderá el comportamiento de variables lo que abarcan y el impacto en el Crecimiento Económico. El conocimiento de este comportamientos y consecuencias para la economía peruana se podrá así tomar medidas idóneas con respecto a el Riesgo País.

Asimismo, se recomienda realizar una investigación por la importancia desde un enfoque integral y amplio, asimismo poder tener informes sobre el Riesgo País para determinar cuáles son los factores o causas del aumento de este, de tal manera que se puedan proponer medidas de solución hacerle frente al riesgo País por parte del gobierno peruano.

SEGUNDA:

El Gobierno Peruano debería generar aperturas de para la Inversión Extranjera Directa, y regular el Riesgo País. De igual forma es necesario que se implementen medidas políticas económicas trayendo como consecuencia la reducción de este, pudiendo para tener como consecuencia el incremento de la Inversión Extranjera Directa.

La Inversión Extranjera Directa creció por la reducción del Riesgo País, por lo que se recomienda también informar de manera responsable los beneficios de la Inversión Extranjera Directa, para que los habitantes de nuestro país estén informados de los beneficios de esta para la economía y mejoren su calidad de vida.

Diversificar la Inversión Extranjera Directa para poder pasar de ser una de las economías más estables a nivel latino américa, permitir inversión es extranjeras tradicionales y no tradicionales cuidando siempre los derechos del país, esto sería una fuente de capital beneficioso.

TERCERA:

Ante la correlación positiva de la Inversión Extranjera Directa en relación del Crecimiento Económico, el gobierno peruano debería de implantar medida económica para la apertura para la inversión.

Es preciso que el que el gobierno peruano haga un uso responsable de este del capital extranjero para poder informar y prevenir el riesgo país, causan una apatía de los inversores y su poco interés en poder capitalizar en el país.

Se recomienda reducir los trámites burocráticos, e inestabilidad política causando proyecciones erróneas, este es un factor determinante para el crecimiento económico.

Igualmente, se recomienda el cuidado de la imagen del país, frente a los países inversores, y se informe de los beneficios que es tener IED en el país y su fuerte relación con el Crecimiento Económico, el Crecimiento Económico ayudaría en la calidad de vida de los habitantes generan empleos, servicios sociales de mejor calidad.

4.5. REFERENCIAS

Alvaro Calderon, m. M. (2008). *CEPAL*. Obtenido de recuperado de https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/1138/1/S0900390_es.pdf

Anaya Mendoza, A. J. (2012). *Investigacion Extranjera Directa y Crecimiento Economico, Evidencia para america Latina 1980-2010*. ensayo recuperado de :
<https://search.proquest.com/openview/67e87fe0eac31f660e258eed33ce1780/1?pq-origsite=gscholar&cbl=2027437>.

Arce, A. G. (2016). *La Inversion Extranjera Directa en el Perú*. (Tesis pregrado) Universidad Nacional Agraria de la Selva, recuperada de :
<http://repositorio.unas.edu.pe/handle/UNAS/1027>.

Borensztein, E., De Gregorio, J., & Lee, J.-W. (1998). how does foreign direct investment affect economic growth. *Journal of International Economics* v45.

Castillo, P., & Franco, C. (2013). *Influencia del Riesgo País en la inversión extranjera directa en el Perú, durante el período 1998 - 2013*. (Tesis de Pregrado). Universidad Privada Antenor Orrego, Trujillo. Recuperado de:
http://repositorio.upao.edu.pe/bitstream/upaorep/154/1/Castillo_Polet_Inversion_Extranjera.pdf.

Castro, A. M. (2002). *El Riesgo Pais, ¿Que es?,¿como se asigna? y ¿ como se interpreta?* (ensayo) recuperado de:
<http://fcasua.contad.unam.mx/2006/1237/docs/1.pdf>.

Chanduví, J. (2017). *Inersión Extranjera directa y su relacion sobre el Crecimiento Economico del Perú durante 1980 - 2015*. (tesis pregrado) Universidad San

Iganacio del Loyola, recuperado de: file:///F:/2017_Chanduvi_Inversion-extranjera-directa.pdf.

de la Cruz José Luis, Núñez Mora José antonio. (2006). *Comercio Internacional, Crecimiento Economico e Inversion Extranjera Directa: Evidencias de Causalidad para Mexico.* ensayo recuperado de :<https://www.redalyc.org/pdf/866/86601508.pdf>.

Economia, I. P. (2012). *Crecimiento Economico.* (ensayo) Crecimiento Economico recuperado de: <https://www.ipe.org.pe/portal/crecimiento-economico/>.

Energia, S. N. (2011). *Informe Quincenal de la SNMPE* . Obtenido de recuperado: <https://es.scribd.com/document/332225898/pdf-790-Informe-Quincenal-Multisectorial-Riesgo-pais-pdf>

Enriquez, I. (2016). *Las teorías del crecimiento economico.* Las teorías del crecimiento economico: notas críticas para incursionar en un debate inconcluso. *Revista Latinoamericana de Desarrollo Económico*, (25), 73-125. Recuperado en 27 de julio de 2019, de http://www.scielo.org.bo/scielo.php?script=sci_arttext&pid=.

Freites, J. A. (2004). *Riesgo País: Determinantes en el caso venezolanos* . (ensayo) BCV recuperado de: <http://200.74.197.135/Upload/Publicaciones/docu54.pdf>.

Giraldo, J., & Hernando Rendon . (2012). *Determinantes y efectos de la Inversión Extranjera Directa.* (ensayo) Revision de Literatura, Ensayos de Economia, recuperado de : <https://revistas.unal.edu.co/index.php/ede/article/view/35873/43643>.

- Kindleberger, C. P. (2019). six lectures on direct investment. *American Business abroad*; recuperado de : <https://www.amazon.es/American-Business-Abroad-Lectures-Investment/dp/0300010850>.
- Lynch, M. (2015). *Peru 21*. Obtenido de recuperado de: <https://peru21.pe/economia/merrill-lynch-pbi-peru-creceria-2-1-2015-174348-noticia/>
- Montilla, F. (2007). *Zona Económica* . Obtenido de rescatado de : <https://www.zonaeconomica.com/riesgo-pais>
- Observatorio de Multinacionales en América Latina. (2019). *OMAL*. Obtenido de <http://omal.info/spip.php?article4822>
- Parodi, C. (2016). *Diario Gestion* . Obtenido de <https://gestion.pe/blog/economiaparatodos/2016/07/que-es-y-para-que-sirve-el-crecimiento-economico.html>
- Pelaez Diaz, C. V. (2013). *Inversion Extranjera Directa y su relacion con el Crecimiento Economica del Perú durante el periodo1990- 2012*. (Tesis de pregrado) Universidad Nacional de Trujillo, Trujillo, recuperado de: http://dspace.unitru.edu.pe/bitstream/handle/UNITRU/774/pelaez_claudia.pdf?sequence=1&isAllowed=y.
- Rafael, B. (2014). *La Inersion Extranjera directa en el Perú y sus Implicancias en el crecimiento Economico*. (Tesis de Pregrado). Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Lima, Recuperrado de : https://economia.unmsm.edu.pe/data/doc_trab/01-2014-OBG.pdf.

Ramos, N. J. (2013). *La inversion extranjera directa y su impacto economico en el Perú periodo 1993-2013*. (Tesis de Pregrado). Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco. Recuperado de: https://mpira.ub.uni-muenchen.de/70752/1/MPRA_paper_70752.pdf.

San Martin, N., & Rodriguez, A. (2008). ¿Reflejan los indices de riesgo pais variables relevantes en el desencadenamiento de las crisis externas? Un analisis sobre el periodo 1994-2011. En *¿Reflejan los indices de riesgo pais variables relevantes en el desencadenamiento de las crisis externas? Un analisis sobre el periodo 1994-2011*. Recuperado de : <http://www.ehu.eus/cuadernosdegestion/documentos/824.pdf>.

Solow, R. (1987). *A Contribution to the theory of Economic Growth*.

Special Report . (2008). *El Riesgo Pais : El Perú y el Grado de inversion* . ensayo recuperado de : https://issuu.com/el_pepelu/docs/riesgopais.

4.6. APÉNDICE

APENDICE A : Matriz de consistencia.

PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES	INDICADORES
Problema General ¿Qué relación existe entre la Inversión Extranjera Directa y el crecimiento económico en el Perú durante el periodo 1985-2018?	Objetivo General Determinar la relación entre la inversión extranjera directa y el crecimiento económico en el Perú durante el periodo 2005 -2014.	Hipótesis general La Inversión Extranjera Directa tiene relación con el Crecimiento Económico durante el periodo 2005-2014.	Variable: Inversión Extranjera Directa	Inversión Extranjera Directa, Riesgo País.
Problemas Específicos ¿Cuál es la relación Riesgo Económico frente al Inversión Extranjera Directa durante el periodo 2005-2014? ¿Cuál es la relación de la Inversión Extranjera Directa frente al Riesgo País durante el periodo 2005-2014?	Objetivos específicos Demostrar la relación del Riesgo País con la Crecimiento Económico en el Perú durante el periodo 2005-2014. Establecer la relación entre el Inversión Extrajera Directa y el Riesgo País del Perú durante el periodo 2005-2014.	Hipótesis específicas El Riesgo País tiene relación con el Crecimiento Económico durante el periodo 2005-2014. La Inversión Extranjera Directa tiene relación con el Riesgo País durante el periodo 2005-2014	Variable: Crecimiento Económico	PBI
METODO Y DISEÑO		POBLACIÓN Y MUESTRA	TÉCNICAS E INSTRUMENTOS	
Tipo de investigación	Investigación pura	Población: Determinado por Banco Central del Perú.	Método	Correlacional
Nivel de investigación	Descriptiva - Correlacional		Técnica	Análisis de datos
Diseño de investigación	Diseño longitudinal		Instrumento	Análisis de datos

APENDICE B: Instrumentos de investigación

Data principal: Inversión Extranjera Directa (IED) y al Producto Bruto Interno (PBI), se ha dividido entre 100 y 1000 para homogenizar los datos con el Riesgo País.

AÑO	IED (MILL S./)	PBI (MILL S./)	RP (p. basicos)
2005	79,96	60,55	419,19
2005	75,93	61,59	314,95
2005	79,96	60,91	340,28
2005	77,68	67,64	427,94
2006	83,33	64,34	264,18
2006	84,97	71,31	265,11
2006	93,22	67,23	212,38
2006	100,66	71,09	222,50
2007	106,49	69,67	213,38
2007	101,08	75,82	190,22
2007	107,54	72,81	186,06
2007	119,70	76,30	172,42
2008	120,72	73,35	167,36
2008	124,65	80,63	110,57
2008	140,45	81,69	121,36
2008	150,43	85,02	162,81
2009	148,10	80,81	208,23
2009	164,85	89,15	165,32
2009	179,11	88,44	216,88
2009	155,80	88,28	246,60
2010	163,27	92,98	187,81
2010	170,18	87,42	179,81
2010	180,17	96,89	184,07
2010	201,63	96,92	170,11
2011	209,20	101,16	155,14
2011	194,83	95,00	149,48
2011	202,28	102,61	202,63
2011	228,17	107,27	221,27
2012	225,36	100,67	194,75
2012	237,25	107,96	177,70
2012	252,00	109,62	139,91
2012	261,63	113,02	116,06
2013	250,03	105,09	125,67
2013	260,94	114,65	148,46
2013	263,82	115,28	182,58
2013	265,44	121,14	177,61
2014	251,56	110,38	175,60
2014	256,54	116,73	149,49
2014	253,31	117,35	151,26
2014	261,83	122,41	172,51