



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES**

**ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

Activos fijos y su incidencia en la rentabilidad de las empresas  
de juegos de azar, Los Olivos, 2019

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:**

Contador Público

**AUTORA:**

Fasanando Flores, Brenda Elvira (ORCID: 0000-0002-5043-5585)

**ASESORA:**

Mg. Orellana Gamarra, Nora Isabel (ORCID: 0000-0003-2173-556x)

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Finanzas

**CALLAO – PERÚ**

**2019**

### **Dedicatoria**

El presente trabajo de investigación está dedicado a mi familia, que con su esfuerzo, dedicación, amor y aliento me han ayudado a cumplir cada una de mis metas tanto personales como profesionales. Principalmente a mi hijo que cuida de mis pasos desde el cielo, a mi madre Rosa, por su apoyo incondicional y a mi padre Regner, que gracias a su sacrificio y trabajo arduo me otorgo mi mejor herencia, mi profesión. A mis tíos Bruno y Mirta quienes son como mis segundos padres y están guiándome en todo momento. Hoy gracias a ellos, me encuentro logrando uno de mis mayores sueños.

## **Agradecimiento**

Empezaré agradeciendo a Dios por guiar mi camino y otorgándome bendiciones día a día. Agradezco a mi madre Rosa, por manifestarme su amor puro en cada situación, esforzándose a diario por verme convertida en una profesional. Agradezco a mi padre Regner, cuyo carácter ha sido importante para mi formación personal. Agradezco a cada uno de mis profesores quienes mediante su enseñanza y paciencia han logrado convertirme en una profesional y a mi casa de estudio la Universidad César Vallejo por acompañarme durante mi formación académica.

## **PÁGINA DEL JURADO**

## DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD

### DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD

Yo, Fasanando Flores, Brenda Elvira con DNI N° 76213542, a efecto de cumplir con los criterios de evaluación de la experiencia curricular de desarrollo del proyecto de investigación, declaro bajo juramento que toda la documentación que acompaño es veraz y auténtica.

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

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

Callao, 4 de Diciembre del 2019



---

Fasanando Flores, Brenda Elvira

DNI: 76213542

## ÍNDICE

Carátula .....	i
Dedicatoria .....	ii
Agradecimiento .....	iii
Página del Jurado .....	iv
Declaratoria de Autenticidad .....	v
Índice.....	vi
Índice de Figuras.....	vii
Índice de Tablas .....	viii
Resumen.....	ix
Abstract .....	x
<b>I. INTRODUCCIÓN.....</b>	<b>1</b>
<b>II. MÉTODO .....</b>	<b>15</b>
2.1. Tipo y diseño de la investigación .....	16
2.2. Operacionalización de variables .....	17
2.3. Población, muestra y muestreo .....	29
2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad .....	30
2.5. Método de análisis datos .....	32
2.6. Aspectos éticos .....	33
<b>III. RESULTADOS.....</b>	<b>34</b>
<b>IV. DISCUSIÓN.....</b>	<b>38</b>
<b>V. CONCLUSIONES .....</b>	<b>42</b>
<b>VI. RECOMENDACIONES .....</b>	<b>43</b>
<b>REFERENCIAS .....</b>	<b>44</b>
<b>ANEXOS.....</b>	<b>47</b>

## ÍNDICE DE FIGURAS

	Pág.
Figura 01. <i>Método de la línea recta</i>	21
Figura 02. <i>Método de las unidades producidas</i>	21

## ÍNDICE DE TABLAS

	Pág.
Tabla 01. <i>Matriz de operacionalización</i>	13
Tabla 02. <i>Operacionalización de variables</i>	27
Tabla 03. <i>Estadísticos descriptivos</i>	31
Tabla 04. <i>Alfa de cronbach</i>	32
Tabla 05. <i>Coefficiente de correlación de variables</i>	34
Tabla 06. <i>Correlación de spearman de la hipótesis general</i>	35
Tabla 07: <i>Correlación de spearman de la hipótesis específica 1</i>	36
Tabla 08: <i>Correlación de spearman de la hipótesis específica 2</i>	37



## RESUMEN

El presente trabajo de investigación tiene como objetivo general “Determinar si inciden los activos fijos en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019”. Por ende, el método utilizado fue hipotético deductivo con un enfoque cuantitativo, de tipo aplicada, con un nivel explicativo causal y un diseño no experimental transversal. Por otro lado, la población está constituida por 21 trabajadores que laboran a diario en el establecimiento de entretenimiento ubicados en el distrito de Los Olivos y la muestra está compuesta por 19 colaboradores. Se empleó el instrumento de medición denominado cuestionario, el cual contiene 16 preguntas establecidas. De tal manera, para la recolección de datos se utilizó el programa estadístico SPSS 24, permitiendo medir el nivel de confiabilidad de las preguntas estimadas a través del Alfa de Cronbach. Asimismo, se utilizó la prueba de Spearman para determinar el grado de correlación entre las variables mencionadas. Finalmente, se concluyó que en la presente investigación se obtuvieron resultados significantes que demostraron que los activos fijos si inciden en un 99.5% en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.

**Palabras clave:** Activos fijos, rentabilidad, juegos de azar.

## **ABSTRACT**

This research work has as a general objective "Determine whether fixed assets affect the profitability of gaming companies, Los Olivos, 2019". Therefore, the method used was hypothetical deductive with a quantitative approach, of applied type, with a causal explanatory level and a non-experimental transversal design. On the other hand, the population is made up of 21 workers who work daily in the entertainment establishment located in the Los Olivos district and the sample is made up of 19 employees. The measurement instrument called the questionnaire was used, which contains 16 established questions. Thus, the statistical program SPSS 24 was used for data collection, allowing to measure the level of reliability of the estimated questions through the Cronbach's Alpha. Likewise, the Spearman test was used to determine the degree of correlation between the mentioned variables. Finally, it was concluded that in the present investigation significant results were obtained that demonstrated that fixed assets do affect 99.5% in the profitability of gaming companies, Los Olivos, 2019.

**Keywords:** Fixed assets, profitability, gambling.

# **I. INTRODUCCIÓN**

## **1.1 Realidad problemática**

Los activos fijos en la actualidad desempeñan un papel fundamental dentro de la actividad económica que realiza una entidad, por tal motivo hoy en día es importante que todas las empresas sin excepción de su giro de negocio y también el tamaño de esta, conozcan cual es la existencia real de sus activos fijos y como esto incide en la rentabilidad que espera obtener la entidad. Sin duda alguna los activos fijos son esenciales para las funciones operativas de las empresas, por ende, se puede manifestar que un activo fijo es un bien o un recurso que posee la empresa u organización, ya sea esta tangible o intangible y los cuales son primordiales para que la empresa realice una buena actividad.

Por lo tanto, los activos fijos son aquellos recursos económicos futuros que pertenecen a la empresa o entidad, por ello estos activos fijos pueden ser tanto de sustancia física como, por ejemplo: Los terrenos, los edificios, muebles y enseres, equipos de cómputo y transporte, mientras tanto los activos intangibles, son aquellos recursos no pueden ser tocados, como, por ejemplo: Los patentes, las marcas, derechos de autor, etc. Es por ello que todo este conjunto de bienes o recursos que posee la empresa, tiene el propósito de generar beneficio económico futuro.

No obstante, los activos fijos han logrado adquirir mayor importancia en el mundo empresarial debido a que no solamente se utilizan para la parte operativa de una empresa si no también se encuentra destinada para la parte administrativa. Se requiere de mucho control y de una buena gestión para que los activos fijos se mantengan en continuo uso, ya sea esta utilizada por los colaboradores de la empresa en las distintas áreas, puesto que se necesita un adecuado manejo contable, como también la protección y el mantenimiento de estos, establecer un método de depreciación, entre otros factores.

Por otro lado, los activos fijos cumplen una función dentro de la empresa, y esta es de generar beneficio económico, hasta que dicho recurso o bien ya no sean útiles por el transcurso del tiempo, por la depreciación, y las entidades tienen que desecharlo, con el propósito de adquirir nuevos activos fijos o también pueden ser destinados a la venta.

Sin embargo, los problemas que surgen en la entidad en cuanto a sus activos fijos, es que no se realiza un determinado control, por ello no se verifica la existencia real del activo fijo con la finalidad de que esto sea cotejado con el aspecto contable en un tiempo determinado, también se puede señalar que en muchos casos, el porcentaje de las tasas de depreciación destinada por la SUNAT no son las correctas, y estas generan errores contables, perjudicando financieramente a la entidad, otro factor muy importante es al momento de realizar un asiento contable de depreciación y no se destina el gasto correspondiente, por consiguiente estos aspectos influyen potencialmente en los ingresos que desea percibir una entidad, disminuyendo su rentabilidad esperada.

En el Perú, los juegos de azar están creciendo continuamente, es por ello que muchos peruanos y también turistas que se hospedan en nuestro país, desean encontrar algún tipo de entretenimiento durante su estancia, si bien es cierto, los casinos según nuestra legislación y esta ley se encuentra difundida en el diario “El Peruano”, establece la siguiente Ley N°27153 que su propósito principal es regular la explotación de los juegos de azar, principalmente los casinos y tragamonedas, también indica que busca promover el turismo y establecer el impuesto a este tipo de entretenimiento. Por ende, se puede constatar que utilizar este tipo de recreación es totalmente legal, ya que genera puestos de trabajo y esto contribuye a la economía de nuestro país.

Por otro lado, los juegos de azar, específicamente los casinos y tragamonedas tendrán que pagar el Impuesto Selectivo al Consumo, cuya tasa es del 12%, y se aplicara sobre los ingresos generados, y no sobre las utilidades del negocio, esto ayudará a la recaudación fiscal. Cabe señalar que todos los impuestos generados por los juegos de azar, serán utilizados para cualquier tipo de inversión y no solamente pública, hasta la fecha los ingresos provenientes son utilizados por las municipalidades provinciales y distritales para realizar obras de infraestructura.

Por ello, en nuestro país es habitual que las personas estén asociadas con los juegos de entretenimiento, con altos niveles de apuesta monetaria. Tal es la situación de las corporaciones o entidades destinadas al rubro de los juegos de azar, localizadas en el distrito de Los Olivos, que buscan determinar las ganancias que esta obtiene a través de la explotación de sus activos fijos. Por lo tanto, con la presente investigación se busca dar una solución a la siguiente interrogante: ¿Cómo incide los activos fijos en la rentabilidad de las empresas de

juegos de azar, Los Olivos, 2019?

## **1.2 Trabajos previos**

Durante el apropiado avance del presente estudio, se ha propuesto distintos análisis a nivel internacional, nacional y regional, que tienen un grado de vínculo con el tema, los cuales son los siguientes:

Según Peñaloza, M. (2018) en su tesis titulada: “El Registro y Valoración del Activo Fijo y su Impacto Financiero en la Corporación Nacional de Electricidad de el Oro, año 2013-2015”, su objetivo o propósito principal en la evaluación es plantear una beneficiosa guía que contiene una serie de procedimientos relacionado con los activos fijos, puesto que permite que estos sean cotejados y planteado a través de los estados financieros de la empresa y que sirva como orientación para conseguir resultados razonables y coherentes. La metodología empleada en el proyecto fue exploratoria y descriptiva. Y se puede denominar exploratoria pues sirve para hacer una averiguación completa de la información que existe y también permite proporcionar todos los hallazgos que se encontraron en la entidad.

Por consiguiente, el estudio concluye que los resultados obtenidos muestran que la Corporación Nacional de Electricidad del Oro, realizó el determinado control de activos fijos, puesto que el personal que trabaja en la entidad conoce cuales son las normas internas y también en el ámbito público, en relación a los activos fijos, sin embargo, no están en práctica. A través de los resultados que son empíricos se descubrió que la empresa debe preservar un control eficaz de sus bienes. Finalmente se llega a la conclusión que la ausencia de revalorizar el concepto de propiedad, planta y equipo han originado que las finanzas se encuentren distorsionadas, por tal motivo estos montos se encuentran constatados en el estado de situación financiera de los tres años que se han investigado o indagado.

Para Príncipe, J. (2016), en la tesis denominada “Control de los activos fijos y su relación con la rentabilidad de las empresas constructoras de la ciudad de Tarapoto, año 2014”. Su principal objetivo sería determinar el vínculo que existe en el control de los activos fijos y la rentabilidad de las entidades de construcción. Por lo tanto, el modelo que se ha manejado en la averiguación no fue empírico, el método fue hipotético deductivo y una investigación correlacional. Donde se obtuvo la cifra de 0,953 y una medida significativa de 0,000. Por otro lado, las empresas deben establecer políticas de control de forma rigurosa, los cuales

permitirán desarrollar sus actividades cotidianas de manera adecuada, como también realizar la inspección y la contabilización de los activos fijos, puesto que influye de manera potencial en la rentabilidad de la entidad.

Tineo, J. (2017), en su tesis denominado: “Control Interno de los Activos Fijos y su Incidencia en los Estados Financieros - VITALINE SAC, Paita (2015 – 2016)”, presenta como objetivo definir mediante el control interno de los activos fijos y los estados financieros que tiene la compañía. El trabajo de investigación cuenta con un enfoque cuantitativo, por lo tanto, se empleó un estudio empírico, esto quiere decir que no se maniobra ninguna de las dos variables, también utilizo un diseño descriptivo de tipo transversal, por ende, solamente se recolectaron los datos necesarios en un solo momento o instante y en un tiempo específico, mientras que los datos fueron analizados mediante un programa estadístico.

El proyecto de investigación concluye que la empresa tiene una magnitud insuficiente en cuanto a la formación que esta debería realizar, puesto que el 93% de las personas encuestadas no se encuentran en constante capacitación; mientras tanto el 80% de los colaboradores realizan una adecuada codificación en relación a los activos fijos de la empresa.

Por otro lado, Sauna, R. (2018), en su tesis titulado: “Control Interno del Activo Fijo y su Incidencia en la Rentabilidad de la Empresa Salud y bienestar S.A.C. en la ciudad de Trujillo, año 2017”, con la finalidad de adquirir la certificación de contador público, en la Universidad César Vallejo, Trujillo-Perú. Su concurrente indagación tiene el fin de concluir si el control interno del activo fijo incide en la rentabilidad de la entidad. Dado que la población y muestra es la misma empresa, por la cual se identificaron deficiencias en relación al control interno de los activos fijos en comparación de un año con el otro. Después de verificar las deficiencias se efectuó el análisis correspondiente a la empresa para obtener información se aplicó los siguientes instrumentos de investigación como la entrevistas, análisis documental y observación, los cuales ayudaron para la recopilación de datos.

Finalmente se dieron los siguientes desenlaces como el incremento en el producto del patrimonio en 81 %, mientras que los activos ascendieron en 21 % y las ventas se elevaron en un 2%. Estos resultados serán propuestos por un plan de mejora y adaptar nuevos parámetros, como también una agenda dentro de la organización y promover un buen desempeño.

Para Otiniano, A. (2018), en su tesis titulado: “Planificación Financiera Para La Adquisición De Un Activo Fijo y Su Incidencia En La Situación Económica Financiera De La Empresa De Transporte Joyas S.A.C, Trujillo”. Su tesis tiene la determinación de indicar la incidencia entre la planificación financiera y la adquisición de un activo fijo en la industria. El estudio no es práctico, por el motivo no se desarrolla el manejo de las variables, también se puede señalar que la población se compone por la corporación de transportes. Por ello se aplicó un análisis documentario y también se elaboró el cuestionario, que contiene los resultados que pretende analizar el cumplimiento de la planificación financiera.

Por ende, en el informe se obtuvo el siguiente término: El proyecto económico y financiero es un impulso para alcanzar grandes frutos dentro de la empresa. En la obtención de un activo fijo se consigue un beneficio de 83,721.40 enriqueciendo ampliamente el esquema de la compañía en un 125,506.50, por consiguiente, se realizó un excelente uso de los gastos, tanto financieros como los operativos, los cuales ayudaron a mejorar el rendimiento en 110,400.00 al año.

Según, Pedroza, Z. (2017), en su investigación titulado: “Control de administración de activos fijos en la empresa Cogel SAC, Carmen de la Legua, 2017”, tiene el objetivo principal determinar el control de la administración de los activos fijos de la entidad. Por ende, se utilizó un tipo de estudio no experimental-transversal, que es aplicada, también la magnitud del estudio es causal, de tal manera que se utilizó el método hipotético deductivo. La técnica que se empleó para recopilar información fue el sondeo y la herramienta es el temario.

Por tal motivo se concluyó: Que la empresa desempeña un determinado rol en todas las áreas de la compañía, de tal manera que las dimensiones que se encuentran en el trabajo, los cuales son recepción y conservación de activos fijos, son de gran contribución dentro de la empresa, ya que representa los siguientes porcentajes en un 59.2%, 59.2%, 41.6%, 45% y 41.6% y 38.7 de manera respectivamente.

Por otro lado, Castañeda, B. (2018), en su proyecto de investigación titulada: “Control Interno y la Gestión de Activos Fijos de la Empresa Cotton Life Textiles E.I.R.L., San Miguel, 2018”, presenta como objetivo primordial que en la tesis se conozca la influencia que existen entre el control interno y la gestión de los activos fijos de la empresa. Por otro lado, se utilizó la observación para dicho estudio y la conexión que existe entre las dos variables, también se aplicó un diseño transversal no experimental. Finalmente, el 63.9% de la gestión de los activos

fijos se relacionada con el buen control y esto influye de manera significativa.

Para Huamaní, J. (2018), en su investigación titulada: “Depreciación de los Activos Fijos y el Impuesto a la Renta en las Empresas Industriales de Alimentos en el distrito de Ate 2017”, para alcanzar el grado de Bachiller en Contabilidad en la Universidad César Vallejo, Perú. Esta investigación tiene como finalidad analizar la desvalorización de los activos fijos y su correlación con el impuesto a la renta en las industrias de alimentos. Por ello, se empleó la técnica de opinión de expertos, para demostrar la fiabilidad de los instrumentos, por lo tanto, se usó la encuesta y también el cuestionario, además se destinó la escala de Likert para medir la muestra.

Por consiguiente, se llegó a la conclusión que la depreciación de los activos fijos influye de manera potencial con el Impuesto a la renta de las entidades industriales que destinan la fabricación de alimentos en dicha localidad, también el nivel de correlación de Spearman representa un 0.928 manifestando la relación que existe entre las dos variables.

Para Arce, M. & Carrillo, E. (2018), en su tesis titulado: “Inversión en Activos Fijos y su incidencia en la Rentabilidad de la empresa Negociaciones Lucarvi E.I.R.L., Puente Piedra, 2017”, para obtener el título profesional de Contador Público en la Universidad Privada del Norte, Lima-Perú. Por ello, su proyecto de investigación tiene como finalidad proveer una cifra de dinero abonada en la empresa y que está genere frutos en un determinado periodo. Por ende, se invirtió en una maquina peladora que disminuyo la mano de obra en el área de producción y también los gastos relacionados en dicho proceso. El desenlace que se obtuvo con la herramienta ayudo a la compañía a tomar una buena decisión, de tal manera que produjo más ingresos en comparación al año anterior. Lo cual simbolizo que se logró una mejora en la industria.

Para Prieto, D. (2018), en su presente proyecto de indagación llamada: “Control de activos fijos y la situación financiera de la empresa Aldos Gym E.I.R.L, año 2016”. Tiene como prioridad determinar el vínculo que hay entre el control de activos fijos y la situación financiera en la compañía Aldos Gym E.I.R.L. Por ende, se utilizó la recopilación de libros de distintos autores para llevar a cabo ciertas teorías, como también el plan de estudio realizado fue no experimental y el nivel de análisis fue reciproco. La técnica aplicada es el sondeo y la herramienta con la cual se recolectó los datos es el cuestionario. Donde se obtuvo un resultado general de 0.966 manifestando que existe correlación entre el control de activos



fijos y el balance financiero.

Por ello Mancha, L. & Hurtado, J. (2018), en su tesis titulada: “Aplicación de la Revaluación de Activos Fijos y su incidencia en los Estados Financieros de la empresa Levaperu S.A.C., ubicada en Santa Anita, periodo 2016”, para obtener el título profesional de Contador Público. Por este motivo el concurrente proyecto tiene como finalidad determinar el producto de la revaluación de activos fijos y su incidencia en los estados financieros, por ende, esto permitirá evaluar los estados financieros de manera razonable, con la única finalidad de lograr una mejor toma de decisión por parte de la gerencia. Se realizó una similitud de estados financieros de una etapa contra la otra, y se obtuvieron resultados de que ciertas maquinarias se encontraban depreciadas en su totalidad, por tal motivo estas aún seguían operando en la empresa. Finalmente, con la información concluida se decidió realizar la práctica tanto en el aspecto contable como también tributario en la revaluación de activos fijos.

### **1.3 Teorías relacionadas al tema**

#### **1.3.1 Variable Independiente: Activos Fijos**

En relación a la variante independiente, se agregó algunas hipótesis respecto a los Activos Fijos realizadas por peritos en la materia:

Según la NIC 16:

“Considera que las propiedades, planta y equipo son los activos tangibles que posee una entidad para su uso en la producción o suministros de bienes y servicios, para arrendarlos a terceros o para propósitos administrativos y cuyo uso durante más de un periodo contable se espere. Por otro lado, la vida útil de un activo se definirá en términos de la utilidad que se espere que aporte a la entidad” (p. 2).

Por ello es importante reconocer que tipo de activo fijo tiene la entidad, puesto que este recurso será explotado con el propósito de adquirir beneficio económico en un determinado periodo, también es importante acotar que los activos fijos se pueden alquilar y esto genera ingreso para la empresa.

Según Zeballos, E. (2017):

“Los activos fijos que tiene una entidad se consideran como el desempeño o partida más

valiosa de toda empresa, puesto que simbolizan una determinada financiación en los bienes que la compañía va a consumir” (p. 215).

En esta cita el autor, nos orienta que los activos fijos son de gran importancia en la compañía o entidad, por ello esto representa una inversión de parte de la organización con la finalidad de utilizarlos en un periodo determinado.

Para Zeballos, E. (2017):

“Los activos fijos se manifiestan como aquellos bienes o recursos que las entidades usan de una manera constante para realizar sus operaciones de forma habitual como pueden ser la producción de un bien o la comercialización de servicios. Su estimación de vida útil tiene que ser mayor a un periodo de 12 meses, esto quiere decir un año, por tal motivo es una peculiaridad importante, puesto que permite estimarlo como tal” (p. 215).

Por tal motivo, en esta cita el autor expresa que los activos fijos comprenden todos los bienes que tiene o adquiere la empresa o entidad, el cual será utilizado para realizar las operaciones cotidianas, y su estimación de vida útil debería ser destinada mayor a 12 meses.

### **1.3.2 Variable dependiente: Rentabilidad**

Por lo tanto, en la variable dependiente, se colocó distintas definiciones sobre el contenido de rentabilidad, los cuales fueron explicados por expertos en el tema:

Según Rincón, F. (2016):

“La rentabilidad es la capacidad que tiene algo para generar suficiente utilidad o ganancia; por ejemplo, un negocio es rentable cuando genera mayores ingresos que egresos. [...] Pero una definición más precisa de la rentabilidad es la de un índice que mide la relación entre la utilidad o la ganancia obtenida, y la inversión o los recursos que se utilizaron para obtenerla” (p. 58).

En esta cita, el autor nos indica, que la rentabilidad de una empresa depende de sus ingresos obtenidos, puesto que, descontando todos los gastos incurridos, la entidad obtiene una ganancia esperada.

Para Vera, J. (2016):

“La rentabilidad de una entidad permite medir la ganancia con la que cuenta un determinado negocio. Puesto que evalúa el grado que se vincula entre el beneficio al momento de realizar la explotación de un activo fijo. Si se obtiene un importe más alto esto representa una condición más beneficiosa para la entidad, por ende, la organización obtendrá mejor rentabilidad, esto quiere decir, mayor lucro en relación a todos sus activos” (p. 25).

Por ello, en esta cita el autor manifiesta que la explotación de sus activos genera mayor beneficio económico a la entidad de tal manera que esta obtendrá mayor rentabilidad.

Según el Banco Central de la Reserva del Perú define:

“Se denomina la capacidad que tiene un activo fijo para generar ganancia económica a una empresa. También se puede definir como el vínculo entre el importe una inversión realizada y todos los beneficios obtenidos descontando los impuestos. La rentabilidad se manifiesta siempre en términos relativos, esto quiere decir en porcentajes” (p. 170).

En esta cita, el autor menciona que la rentabilidad se obtiene deduciendo todos los gastos e impuestos obtenidos, y al final se determina la ganancia esperada por la empresa.

## **1.4 Formulación del problema**

### **1.4.1 General**

¿Cómo inciden los activos fijos en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019?

### **1.4.2 Específicos**

- ¿Cómo inciden los activos fijos en la utilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019?
- ¿Cómo inciden los activos fijos en los recursos de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019?

## 1.5 Justificación del estudio

Hernández, Fernández y Baptista (2014):

“Es indispensable realizar el argumento del estudio a través de las siguientes razones, como, para qué o porqué debe ejecutarse. Muchas de las investigaciones se efectúan con un propósito determinado, por lo tanto, no se realiza simplemente porque lo quiere una persona, además también se tiene que explicar con fundamentos coherentes. Por dicho motivo es necesario elaborar la indagación y plantear que ganancia o provecho se obtiene del mismo” (p. 40).

Según Escudero, B. (2017, 27 de noviembre):

“Todo tipo de empresa necesita reconocer de forma precisa qué activos posee, dónde se encuentran y cuál es su estado. En muchas de las entidades que son industriales la inversión que realizan recaen principalmente en sus activos, por ende, para realizar la determinada adquisición o compra, se debe de realizar un análisis previo, el cual permite conocer el tiempo de recuperación del activo fijo”. (p. 1)

Teórico: Se ha analizado que actualmente existe un bajo nivel de conocimiento en los peruanos emprendedores con negocio propio sobre los activos fijos de los negocios de juegos de azar de los Olivos, por tal motivo, no se conoce la incidencia que puede existir en la rentabilidad económica de las empresas de nuestra república. Por tal razón, dicho estudio deseó ser instrumento de entendimiento sobre los activos fijos y la rentabilidad de las empresas de juegos de azar de los Olivos.

Metodológico: Para la apropiada ejecución acerca del propósito planteado en el presente análisis cuantitativo, que es de nivel descriptivo, que tiene un diseño de corte transversal no experimental se diseñó un instrumento de medición mediante un cuestionario los cuales fueron empleados para la variante independiente “Activos Fijos”, como para la variante dependiente “Rentabilidad”.

Práctico: La finalidad de esta búsqueda es contribuir o dar algunos conocimientos que sean útiles para los empresarios que se encuentren en el rubro de los juegos de azar ubicado en el distrito de Los Olivos, esto permitirá que eleven sus expectativas en relación a la rentabilidad o ganancia esperado, con el propósito de ejecutar sus objetivos planteados.

Social: Podrán beneficiarse los empresarios que son dueños de las empresas de juegos de azar del distrito de Los Olivos, por ende, si estas personas conocen la existencia real de sus activos fijos y como esto incide en la rentabilidad de su empresa, obtendrán las ganancias trazadas. De esta manera, este análisis de investigación tiene la finalidad de definir cómo incide los activos fijos en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar del distrito de Los Olivos, y esto contribuirá en el desarrollo económico de nuestro país.

Conveniencia: El presente trabajo explicará cómo incide los activos fijos en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, tienen como propósito que desarrollen una buena gestión en todas las áreas que tiene la entidad, lo cual es beneficioso para la sociedad peruana, puesto que es fuente de empleo y esto genera desarrollo económico a nuestro país.

## **1.6 Hipótesis**

Hernández, R. (2014), “manifiesta que las hipótesis son las guías o modelos de una presente investigación. Por lo tanto, se puede afirmar que las hipótesis señalan lo que tratamos de demostrar ante un hecho. Además, deben ejecutarse y formularse en forma de oraciones. Finalmente, cabe señalar que son respuestas dadas a las preguntas o interrogantes de investigación o del estudio” (p. 104).

La presente investigación planteada cuenta con una suposición que manifiesta vínculos de contingencia, puesto que tiene dos variantes que se encuentran enlazadas, y estas son de causa y efecto, por lo tanto, se puede decir que una variable depende de otra.

### **1.6.1 General**

Los activos fijos inciden en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.

### **1.6.2 Específicas**

- Los activos fijos inciden en la utilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.
- Los activos fijos inciden en los recursos de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.

## **1.7 Objetivo**

### **1.7.1 General**

Determinar si inciden los activos fijos en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.

### **1.7.2 Específicos**

- Determinar si inciden los activos fijos en la utilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.
- Determinar si inciden los activos fijos en los recursos de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.

## Matriz de Operacionalización

Variables	Definición conceptual	Dimensiones	Indicadores
<b>Activos Fijos</b>	Según la NIC 16: "Considera que las propiedades, planta y equipo son los <b>activos tangibles</b> que posee una entidad para su uso en la producción o suministro de bienes y servicios, para arrendarlos a terceros o para propósitos administrativos y cuyo uso durante más de un periodo contable se espere. Por otro lado, <b>la vida útil</b> de un activo se definirá en términos de la utilidad que se espere que aporte a la entidad" (p.2)	Activos tangibles	Reconocimiento de un activo
			Tipos de activos
			Costo
			Valor
		Vida útil	Métodos de depreciación
			Renovación
			Deterioro
			Tiempo

<b>Rentabilidad</b>	Según Rincón, F. (2016): "La rentabilidad es la capacidad que tiene algo para generar suficiente <b>utilidad</b> o ganancia; por ejemplo, un negocio es rentable cuando genera mayores ingresos que egresos. [...] Pero una definición más precisa de la rentabilidad es la de un índice que mide la relación entre la utilidad o la ganancia obtenida, y la inversión o los <b>recursos</b> que se utilizaron para obtenerla" (p. 58).	<b>Utilidad</b>	Ingresos
			Gastos
			Utilidad neta
			Beneficio
		<b>Recursos</b>	Económicos
			Financieros
			Humano
			Tecnológico



## **II. MÉTODO**

### **2.1 Diseño de investigación**

En el presente proyecto de indagación se utilizó un diseño No experimental – Transversal.

Para Hernández, R. (2014), “define que un estudio no practico se manifiesta sin renovar ninguna de las dos variantes, puesto que no realizan la manipulación, ni se altera ninguna de ellas, con la finalidad de determinar cuál es efecto o la causa que tiene una variable sobre la otra. De tal manera que se nota lo que ocurre de manera natural y consecutivamente se estudia” (p. 149).

Para Hernández, R. (2014), “son los estudios que se realizan sin alteración de las variables y solamente se examinan o se estudian todos los fenómenos o hechos en su ambiente innato con el propósito de analizarlos” (p. 152).

Según Hernández, R. (2014), “señala que la investigación transversal es la cual donde se recolecta los datos obtenidos en un solo o único momento, como también se puede acotar que se realiza en un tiempo en específico. Puesto que tiene el propósito de detallar las variantes de observación y distinguir el grado de relación que existe en las dos variables en un instante definido” (p. 151).

#### **2.1.1 Enfoque de investigación**

En el presente proyecto de investigación se utiliza un enfoque Cuantitativo.

Según Hernández, R. (2014), “señala que utiliza la recolecta de reseñas para demostrar la conjetura que permite establecer una evaluación numérica y realizar la comparación estadística, con el propósito de fijar modelos de conducta y acreditar ciertas creencias” (p. 4).

#### **2.1.2 Método de investigación**

Para la realización del actual trabajo de aprendizaje se empleó el método Hipotético - Deductivo.

Según Bernal (2016), indica que “es un procedimiento que comienza a partir de la conjetura, con la finalidad de explicar un acontecimiento o un hecho, estas pueden ser

negadas o rechazadas, de tal manera que llegando a las conclusiones estas deberán ser cotejadas con base” (p. 60).

### **2.1.3 Tipo de investigación**

En el presente análisis, se empleó el tipo de investigación que es aplicada; por lo tanto, Behar (2008), señala lo siguiente: “la investigación o estudio procura que la sabiduría obtenida sea usada o aprovechada, realizando una amplia descripción para contrarrestar la conjetura con la verdad, de tal manera pueda permitir la observación y empleo de una incógnita en específico, con la finalidad de identificarlos” (p. 20).

### **2.1.4 Nivel de investigación**

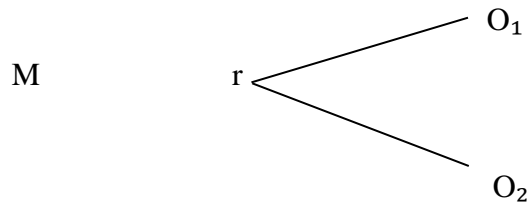
En este trabajo de indagación se utilizó el nivel Explicativo – Causal.

Según Bernal (2016), manifiesta que “la búsqueda explicativa posee un principal objetivo fundamentar la comprobación de la conjetura y también las presentes terminaciones logren contrastar o verificar tanto las leyes, como los principios científicos. Se denomina explicativo porque el indagador mantiene el propósito de investigar el fundamento de los objetos, los sucesos y también las circunstancias que ocurren. Finalmente debe analizar el origen y consecuencias que implica el nexo y las variantes” (p. 115).

En relación al estudio causal, según Gordillo, Mayo, Lara y Gigante (2010), señalan lo siguiente “son las que analizan y examinan la relación que existe entre las variables. Su principal propósito es reconocer la causa y efecto que puedan ocurrir con un determinado fenómeno. Cabe señalar que, debido a la investigación del estudio, no se puede experimentar, ni tampoco manipular ninguna de las variables” (p. 7).

Según Sampieri, R. (2014) señala “Los diseños explican las relaciones que existen entre dos o más elementos o variables en un momento en específico, esto quiere decir en un tiempo determinado. Por lo tanto, se puede acotar que algunas variables están en periodos que se vinculan, y en concordancia a origen-producto” (p. 157).

El siguiente esquema se detallará en cuanto al vínculo que hay entre las dos variantes propuestas del siguiente examen:



Dónde:

M = Empresa del rubro de entretenimiento

O1 = Activos fijos

O2 = Rentabilidad

r = Relación (causa-efecto)

## 2.2 Operacionalización de Variables

El presente análisis de exploración cuenta con dos variantes o elementos en las cuales se buscó ciertas teorías manifestada por autores y conceptos en relación a las dimensiones mencionadas, por ende, también los indicadores pertinentes, por consiguiente, de este modo se obtendrá el instrumento que será realizado a través del cuestionario.

Se puede observar que las dos variables se correlacionan entre sí, esto quiere manifestar el nivel de concordancia o de vínculo que hay en las cambiantes.

### 2.2.1 Variables

#### **Variable Independiente: Activos Fijos**

#### **Definición conceptual:**

Según la NIC 16:

“Considera que las propiedades, planta y equipo son los activos tangibles que posee una entidad para su uso en la producción o suministro de bienes y servicios, para arrendarlos a terceros o para propósitos administrativos y cuyo uso durante más de un periodo contable se espere. Por otro lado, la vida útil de un activo se definirá en términos de la utilidad que se espere que aporte a la entidad” (p.2)

## **Dimensión: Activos tangibles**

Según Ríos, D. (2015):

“Un activo tangible es un bien físico, verificable; por ejemplo: terreno, computadora, vehículo, entre otros. El reconocimiento implica “ingresarlo a la contabilidad de la empresa”. [...] Por lo tanto, el coste del activo para la entidad pueda ser valorado con fiabilidad y el valor razonable es el importe por el cual podría ser intercambiado un activo, o cancelado un pasivo, entre partes interesadas y debidamente informadas, en una transacción realizada en condiciones de independencia mutua” (p. 11)

Según Tineo, J. (2017):

“Se denomina activo fijo tangible a un bien material, puesto que es una pieza fundamental del activo no corriente, por lo tanto, comprende los bienes físicos, que pueden ser tocados, y los cuales son de uso por parte de la empresa” (p. 27).

Para Zeballos, E. (2017):

“Los activos fijos tangibles se manifiestan en sustancia o elemento físico como pueden ser los terrenos, los edificios, las maquinarias, los muebles y enseres, los equipos de cómputo, los cuales serán utilizados por la empresa, tanto como los colaboradores del área administrativa y operacional” (p. 215).

### **Indicadores:**

#### **Reconocimiento de un activo**

Según la NIC 16:

Lo mencionado en la estrofa 7 de la NIC 16 indica que un activo fijo se examina en el momento que cumpla lo siguiente:

- a) Que el ente coseche ganancias económicas originados del mismo. Con ello quiere decir que el activo fijo al ser empleado en la entidad genere ganancias económicas como efecto realizar un determinado uso representativo o también lucrativo.
- b) El importe del activo en la corporación pueda ser calculado con integridad.

## **Tipos de activos**

Para Zeballos, E. (2017):

Los activos fijos se agrupan en dos tipos:

- a) **Activos Fijos Tangibles:** Se puede definir la sustancia física que cuenta una entidad u organización, como pueden ser terrenos, edificios, maquinarias, muebles o enseres, equipos de cómputo, que tiene el propósito de ser utilizados por la empresa para realizar sus operaciones cotidianas.
  
- b) **Activos Fijos Intangibles:** Son aquellos activos que se utilizan en la entidad, sin embargo, estos no tienen sustancia o elemento físico, pero reflejan un gran valor o importancia dentro de la empresa. Estos pueden ser: patentes, derechos de autor, marcas registradas, entre otros.

## **Costo**

Para Zeballos, E. (2017):

“El costo de un activo comprende todos los gastos que tiene que ser ecuánime y también imprescindibles para usar el activo en un determinado sitio y dispuesto para emplear su función. Por ende, se puede definir que el costo calculable este manifestado por: El costo de adquisición, producción o construcción” (p. 217).

De acuerdo a la ley del Impuesto a la Renta manifiesta lo siguiente:

“En el literal 1 del Art. 20 de la ley del Impuesto a la Renta el costo de adquisición son aquellos gastos que se realizan para que los activos fijos se encuentren en condiciones para ser usados, vendidos o también obtener beneficio económico, estos gastos pueden ser: fletes, seguros, despacho aduanero, instalación, transporte, impuestos, entre otros.

Para Zeballos, E. (2017):

“Por ende el costo de producción se refiere a todos los costos que incurre una empresa para la elaboración o producción de un bien, por lo tanto, está compuesta por: materiales directos, mano de obra directa y costos indirectos de fabricación” (p. 217).

## **Valor**

Para Zeballos, E. (2017):

“Es el importe o la tarifa que obtiene por la enajenación de un activo fijo, donde se realiza una transacción entre dos individuos que cuentan con condiciones de independencia mutua, esto quiere decir que ambos están de acuerdo con lo pactado puesto que ambas partes se encuentran interesadas. Por otro lado, un significado más preciso es aquella venta de un activo según el valor de mercado en un momento en específico” (p. 215).

## **Dimensión: Vida útil**

Para Ríos, D. (2015):

“Vida útil es el periodo durante el cual se espera utilizar el activo por parte de la entidad; o bien el número de unidades de producción o similares que se espera obtener del mismo por parte de la entidad. Para determinar la vida útil de los activos fijos se debe tener en cuenta su valor por deterioro, obsolescencia o por el pasar del tiempo, también la empresa considera necesario suplantar o renovar el bien [...] son materia de depreciación todos los bienes que conforman el activo fijo a excepción de los terrenos que se revalúan” (p. 13)

Según Zeballos, E. (2017):

“Todos los activos fijos que son palpables excluyendo los terrenos que prometen vida fructífera. Si bien es cierto los terrenos, no se deprecian, puesto que conforme pasa el tiempo, su valor aumenta, esto quiere decir que se revalúan. Por ende, la vida útil de un activo interfiere en el uso que le da cada entidad y la experiencia que tiene con otros activos que se pueden encontrar en condiciones semejantes” (p. 216).

## **Indicadores:**

### **Métodos de depreciación**

Según Zeballos, E. (2017):

“En el mundo empresarial existen diversos métodos para el cálculo de la depreciación, por lo tanto, se puede afirmar que todos ellos ofrecen distintos valores de desembolso de desvalorización en distintos lapsos de tiempo. Cabe mencionar que los procedimientos sean superpuestos de igual modo y sensatos considerando toda la rentabilidad económica

esperada” (p. 231).

Entre los métodos de depreciación tenemos los siguientes:

- a) Método de la línea recta: Se refiere a uno de los métodos más sencillos y más simples, puesto que es el más utilizado por las empresas. De tal manera que permite repartir la destinada depreciación total en partes equitativas durante el periodo de la vida útil. Es compuesta por la siguiente ecuación:

$$\text{Depreciación} = \frac{\text{costo inicial} - \text{valor residual}}{\text{vida útil en años}}$$

- b) Método de las unidades producidas: Es un método destinado principalmente a las empresas industriales, puesto que se empleará un coste fijo de devaluación a cada cantidad producida, el cual es ejecutado por el activo fijo de la empresa de producción de la fábrica en el que se adhiere. Cabe señalar que mientras más utilización se conceda a una herramienta, superior será el cargo por depreciación. La expresión es la siguiente:

$$\text{Depreciación} = \frac{\text{costo total} - \text{valor residual}}{\text{unidades estimadas}}$$

- c) Método de la suma de los dígitos anuales: En este procedimiento se obtiene que el importe de la disminución pueda ser más amplia en los principales años de subsistencia del activo y se reduzca todos los años.

Según Zeballos, E. (2017):

“Cabe manifestar que de todos los métodos mencionados el más usual y utilizado en las empresas o entidades es el de la línea recta porque los porcentajes se acoplan a lo que establece o proporciona la Ley del Impuesto a la Renta” (p. 233)

## **Renovación**

Según la Universidad ESAN (2016):

“Los activos fijos que tiene la entidad, cuentan con un determinado precio inicial, esto se refiere al precio de compra, como también un precio final, esto quiere decir el precio de recuperación, de tal manera que manifiesta una vida útil, que significa la utilización del bien durante un periodo y como este va perdiendo su valor conforme pasa el tiempo” (p. 1)

Según la Universidad ESAN (2016):

“Por ende en la última etapa de la vida útil de un activo, la entidad se hace cargo si desea deshacerse del activo fijo, o destinarlo a la venta, a través de un remate como bien usado” (p. 1)

Según la Universidad ESAN (2016):

“Se puede considerar que la vida legal de un activo fijo empieza desde el instante que se inicia a utilizar hasta el periodo que llega la depreciación total. También se puede considerar que la entidad puede reemplazar o desestimar el bien” (p. 1)

Para Tubón, S. (2011):

“Es fundamental que la empresa determine qué debe hacer en relación a sus activos fijos cuando está se encuentre depreciada totalmente, por ello puede decidir si adquiere un nuevo bien en un periodo en específico” (p. 30).

## **Deterioro**

Según Zeballos, E. (2017):

“Es el agotamiento que sufren ciertos activos, esto se debe al tiempo en que se han utilizado dicho recurso, por ende, también influye el cuidado que se la ha brindado como el adecuado mantenimiento” (p. 217).



## **Tiempo**

Según la Universidad ESAN (2016):

“Todos los activos fijos cuentan con un periodo de tiempo, esto quiere decir su vida útil, concluida el proceso, se puede destinar a la venta a un precio cómodo. Por lo tanto, los importes que se van disminuyendo del valor del bien, desde la adquisición o compra de este, hasta el fin de su vida útil al cual se le conoce como depreciación” (p. 1).

## **Variable Dependiente: Rentabilidad**

### **Definición conceptual:**

Según Rincón, F. (2016):

“La rentabilidad es la capacidad que tiene algo para generar suficiente utilidad o ganancia; por ejemplo, un negocio es rentable cuando genera mayores ingresos que egresos. [...] Pero una definición más precisa de la rentabilidad es la de un índice que mide la relación entre la utilidad o la ganancia obtenida, y la inversión o los recursos que se utilizaron para obtenerla” (p. 58).

### **Dimensión: Utilidad**

Según Solorio, E. (2015):

“La utilidad es la diferencia entre los ingresos y los gastos totales, para una empresa habría una pérdida de utilidades cuando los gastos superen a los ingresos y no se realiza la distribución de las utilidades. [...] Si el resultado es positivo serán ganancias o beneficios, de lo contrario serán pérdidas” (p. 216).

### **Indicadores:**

#### **Ingresos**

Según Zeballos, E. (2017):

“Los ingresos se manifiestan a través de la realización de actividades cotidianas o habituales, por lo tanto, esto genera beneficios económicos en un determinado periodo, otro

significado más preciso, es que son derivados de la enajenación de un artículo o la asistencia de un servicio” (p. 483).

### **Gastos**

Según Zeballos, E. (2017):

“Se puede acotar que el gasto manifiesta el desembolso de dinero por parte de la empresa con la finalidad de obtener beneficios futuros, por lo tanto, esto quiere decir que son los pequeños sacrificios que realiza una organización con la finalidad de obtener o conseguir un ingreso” (p. 484).

### **Utilidad neta**

Para Avalos, A. (2011):

“La utilidad neta representa uno de los aspectos más relevantes dentro de la contabilidad. Por ende, este se calcula entre la diferencia de todos los ingresos que percibe la empresa en un tiempo en específico, esto quiere decir un periodo determinado, al cual se le restará todos los gastos que realizó la entidad” (p. 55).

### **Beneficio**

Según la Real Academia Española (2016):

“Se refiere a la ganancia o lucro económico que adquiere un determinado negocio, inversión u otra actividad mercantil” (p. 1).

También se le puede considerar como una ganancia, derivada de ejecutar una actividad económica, es la diferencia entre el ingreso obtenido por las actividades que realiza la empresa y todos los gastos incurridos en un determinado periodo.

### **Dimensión: Recursos**

Según Luyo, L. (2013):

“Son todos aquellos elementos que se requieren para que una empresa pueda lograr sus objetivos se clasifican en recursos económicos, financieros, humanos, técnicos o

tecnológicos” (p. 1).

## **Indicadores:**

### **Recursos económicos**

Son todos los recursos tanto materiales (tangibles) como inmateriales (intangibles) que cuenta la entidad, esto permite realizar las operaciones que están relacionadas con la producción o la comercialización de la empresa, puesto que la finalidad es satisfacer todas las necesidades económicas. Si se trata de una empresa industrial, destinada a la producción de un bien, se necesitará de ciertos recursos, como pueden ser las maquinarias con las que cuenta la empresa, y los costos de producción, entre ellos tenemos: materia prima, mano de obra directa y costos indirectos de fabricación.

### **Recursos financieros**

Son recursos que son monetarios, teniendo un grado de liquidez, esto quiere decir la aptitud que posee una persona para ejecutar con sus determinadas responsabilidades o deberes, por ello estos recursos pueden ser tanto propios como ajenos, y se utilizan en la empresa con la finalidad de mejorar sus actividades.

Estos pueden ser:

- ✓ Recursos financieros propios: Dinero en efectivo con la que cuenta la entidad, aportaciones que realizan los socios y las utilidades.
- ✓ Recursos financieros ajenos: Prestamos por alguna entidad financiera, prestamos de acreedores y también proveedores.

### **Recursos humanos**

Son de gran consideración para que la entidad continúe en marcha, por lo tanto, se denomina como un conjunto de empleados o colaboradores que desempeñan funciones y responsabilidades en determinadas áreas, con el propósito de aumentar el rendimiento de la empresa, cumpliendo las finalidades diseñadas por el ente.

Entre ellos se encuentran:

- ✓ Obreros
- ✓ Supervisores
- ✓ Técnicos
- ✓ Oficinistas
- ✓ Ejecutivos
- ✓ Directores

### **Recursos tecnológicos**

Son aquellos recursos que tiene relación con la tecnología, con la finalidad de alcanzar un determinado propósito. Cabe señalar que estamos viviendo una etapa de globalización, por ende, estos recursos son fundamentales para que la entidad pueda cumplir su función de una manera más rápida y sencilla.

En una empresa se cuenta con los siguientes recursos:

- ✓ Tangibles: Computadora, impresora, laptop, celulares, etc.
- ✓ Intangibles: Mediante un programa o un sistema virtual, en el área de contabilidad se utilizan softwares contables.

## 2.2.2 Operacionalización de Variables

Variables	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Items/Preguntas	Escala de medición
<b>Variable Independiente:</b> Activos Fijos	Según la NIC 16: “Considera que las propiedades, planta y equipo son los activos tangibles que posee una entidad para su uso en la producción o suministro de bienes y servicios, para arrendarlos a terceros o para propósitos administrativos y cuyo uso durante más de un periodo contable se espere. Por otro lado, la vida útil de un activo se definirá en términos de la utilidad que se espere que aporte a la entidad” (p. 2).	La variable independiente “Activos Fijos” fue medida por medio de un cuestionario que posee diferentes ítems, teniendo en cuenta los indicadores mencionados.	Activos tangibles	Reconocimiento de un activo	1. ¿Usted tiene conocimiento acerca de los activos que conforman la empresa?	Escala de Likert
				Tipos de activos	2. ¿Reconocen los tipos de activos con las que cuenta la entidad?	
				Costo	3. ¿Conoce el costo que incurre un activo con la finalidad de ser utilizado?	
				Valor	4. ¿Reconoce el valor razonable de un activo en su empresa?	
			Vida útil	Métodos de depreciación	5. ¿Establece un método de depreciación adecuado en relación a sus activos?	
				Renovación	6. ¿Se realiza la renovación de un activo cada cierto periodo?	
				Deterioro	7. ¿Con que frecuencia se deteriora un activo en su empresa?	
				Tiempo	8. ¿Se realiza la compra de un nuevo activo fijo en un periodo determinado?	

<b>Variable dependiente:</b> Rentabilidad	Según Rincón, F. (2016): “La rentabilidad es la capacidad que tiene algo para generar suficiente utilidad o ganancia; por ejemplo, un negocio es rentable cuando genera mayores ingresos que egresos. [...] Pero una definición más precisa de la rentabilidad es la de un índice que mide la relación entre la utilidad o la ganancia obtenida, y la inversión o los recursos que se utilizaron para obtenerla” (p. 58).	La variable dependiente “Rentabilidad” fue medida por medio de un cuestionario que posee diferentes ítems, teniendo en cuenta los indicadores mencionados.	Utilidad	Ingresos	9. ¿Reconoce los ingresos que percibe la empresa cada cierto periodo?	Escala de Likert
				Gastos	10. ¿Identifican y registran los gastos que realiza la empresa en un determinado periodo?	
				Utilidad neta	11. ¿Se distribuye la utilidad neta entre los socios?	
				Beneficio	12. ¿Al finalizar el año se obtiene beneficio económico en su empresa?	
			Recursos	Económicos	13. ¿La empresa realiza inversiones para obtener activos fijos?	
				Financieros	14. ¿Cuenta la empresa con una caja chica para realizar gastos diarios?	
				Humano	15. ¿Los colaboradores realizan sus funciones y responsabilidades en cada área determinada?	
				Tecnológico	16. ¿Se utilizan recursos tecnológicos en cada área de la empresa?	

## **2.3 Población y muestra**

### **2.3.1 Población**

Según Bernal (2016):

“Es un conjunto compuesto con elementos necesarios para el estudio, además se puede acotar que es un grupo de unidades de muestreo” (p. 161).

Para Sampieri, R. (2014):

“Determina que la población es la agrupación de todos los elementos que coinciden con determinadas distinciones” (p. 174).

Se puede manifestar que la población está compuesta o constituida por los empleados de las entidades de juegos de azar del distrito de Los Olivos, el cual consta de 21 personas que laboran a diario en el establecimiento de entretenimiento.

### **2.3.2 Unidades de muestreo**

Por otro lado, de todo el poblamiento habitual, se seleccionó 19 componentes que tienen peculiaridades o particularidades que son ideales para la investigación. Por tal motivo, se escogió a todos los trabajadores que desarrollan su labor de manera eficiente en el establecimiento de juegos de azar en el distrito de Los Olivos, cabe mencionar que las personas a encuestar son de ambos géneros, esto quiero decir tanto masculino como femenino, los cuales cumplen un único requisito y es ser mayores de 18 años de edad.

Para Hernández et al. (2014):

“Señala que es un fragmento de determinados componentes o elementos que corresponden al conjunto general constituidos con peculiares o particularidades que se denomina poblamiento, procurando que este reducido conjunto sea semejante al grupo de la comunidad” (p. 175).

### **2.3.3 Muestra**

En relación al modelo de muestra se utilizó el probabilístico aleatorio simple.

Según Hernández et al. (2014):

“Todos los componentes que constituyen el poblamiento tienen la probabilidad de ser

seleccionados para realizar el modelo, cabe mencionar que se obtiene de manera fortuita de la unidad de muestreo” (p. 175).

Por ende, el modelo del presente proyecto de investigación está compuesta por 19 trabajadores que cumplen su labor de forma eficaz en las empresas de juegos de azar del distrito de Los Olivos.

## **2.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad**

### **2.4.1 Técnicas de recolección de datos**

La realización del proyecto de estudio se utilizó un sondeo, en donde se han estimado interrogantes relacionadas a cada indicador, por lo tanto, esto permite reunir determinada información mediante las respuestas asignadas por los encuestados.

Según Hurtado, Kuznik y Espinal (2010):

“La indagación es una forma sencilla, precisa, útil y efectivo, que permite obtener información durante el proceso de recopilación de datos, por ende, debe ser importante para la realización del estudio” (p. 317).

### **2.4.2 Instrumento de recolección de datos**

Utilizamos un mecanismo que nos permite realizar la recolección de información del presente proyecto de investigación mediante un cuestionario, ya que el propósito es establecer cuál es el nexo en las dos variantes.

Para Sampieri, R. (2014):

“Expresa que el temario es una asociación de interrogantes que tienen relación con una o más variables, las cuales se pretenden medir” (p. 217).

Según Bernal (2016):

“Se puede denominar temario a un conjunto establecido por diferentes preguntas que permiten la obtención de reseñas primordiales y relevantes, y tienen como finalidad adquirir la meta proyectada durante la indagación del proyecto” (p. 250).

Se planteó que el mecanismo de la presente pesquisa contiene 16 interrogantes, las cuales 8 son destinadas para la variante autónoma “Activos Fijos” y las demás 8 preguntas



restantes son para la variante dependiente “Rentabilidad”, por ende, cabe señalar que el cuestionario está orientado para los 19 trabajadores que desempeñan su labor de forma eficaz en las empresas de juegos de azar del distrito de Los Olivos.

### 2.4.3 Validez

Para Hernández et al. (2014):

“Permite cuantificar y medir el punto en que un mecanismo pretende medir la variante” (p. 200).

En el presente proyecto de investigación se han utilizados instrumentos, los cuales fueron validados y constatados por tres maestros, quienes son expertos en el tema de Contabilidad, de acuerdo a la Facultad de Ciencias Empresariales, por ende, fueron realizados en relación de las variables.

**TABLA N°3: Estadísticos descriptivos**

	<b>N</b>	<b>Media</b>	<b>Desviación Estándar</b>	<b>Varianza</b>
Conocimiento de Activos	19	4,53	,772	,596
Tipos de Activos	19	4,58	,607	,368
Costo de Activos	19	4,47	1,020	1,041
Valor Razonable	19	4,21	1,084	1,175
Método de Depreciación	19	4,58	,607	,368
Renovación de un Activo	19	4,63	,761	,579
Deterioro de un Activo	19	1,42	,607	,368
Compra de Activo	19	4,05	,705	,497
Ingresos	19	3,74	,452	,205
Gastos	19	4,47	,612	,374
Utilidad Neta	19	4,16	,602	,363
Beneficio Económico	19	3,89	,737	,544
Inversiones en Activos	19	3,68	,478	,228
Caja Chica	19	4,21	1,032	1,064
Funciones y Responsabilidades	19	4,21	1,032	1,064
Recursos Tecnológicos	19	4,16	,898	,807
N válido (por lista)	19			

*Fuente: SPSS Statistics 24*

#### 2.4.4 Confiabilidad

Para Bernal (2016):

“Se puede manifestar que la confiabilidad del mecanismo plasma el grado en que su uso de manera repetida se empleará a la misma persona y se obtendrán resultados semejantes de la misma” (p. 247).

Según Sampieri, R. (2014):

“Se puede acotar que es la categoría que una herramienta refleja conclusiones firmes y racionales” (p. 200)

En el grado fidedigno del presente instrumento se utilizó el sistema SPSS Statistics 24, por tal motivo se ha comprobado que los valores se encuentran dentro de lo apropiado y se puede verificar mediante el Alfa de Cronbach de 0,835.

**TABLA N<sup>o</sup> 4: Estadístico de fiabilidad de la variable independiente “Activos Fijos” y de la variable dependiente “Rentabilidad”**

<b>Resumen de procesamiento de casos</b>				<b>Estadísticas de fiabilidad</b>	
		N	%	Alfa de Cronbach	N de elementos
Casos	Válido	19	100,0	,835	16
	Excluido <sup>a</sup>	0	,0		
	Total	19	100,0		

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

Fuente: SPSS Statistics 24

Mediante la Tabla N<sup>o</sup> 4 se puede apreciar, que se obtiene una fiabilidad muy alta en relación a las dos variables mencionadas, con un valor de 0,835. De tal manera es de suma importancia para el estudio planteado.

#### 2.5 Métodos de análisis de datos

Para obtener el examen de referencias del trabajo de indagación se utilizó el programa SPSS Statistics 24, de manera que se realizó el cálculo del coeficiente de Cronbach, con el objetivo

de procesar la existencia y el grado de relación entre las dos variables del proyecto de investigación.

## **2.6 Aspectos éticos**

La información relacionada con la encuesta fue utilizada con discreción y reserva, de tal manera que se respete la ética del contador público, todos los datos que contienen y que se presenten en el desarrollo del trabajo serán brindadas de manera transparente puesto que la intención de la dicha averiguación sea cooperar con una indagación preparada y que sirva como guía para futuras investigaciones.

### III. RESULTADOS

#### 3.1 Contratación de hipótesis

Mediante la presente investigación para implementar la constatación de conjetura se empleará la regresión lineal o comprobación de normalidad, que admitirá concretar la correlación que se encuentra en las dos variantes.

Por lo tanto, Hernández, R. (2014), manifiesta que esta prueba llamada Spearman conocido simbólicamente como  $r_s$ , se utiliza para aquellas variables que tienen una medición ordinal, por ello permiten relacionarse a través de la Escala de Likert (p. 323).

También se puede señalar que analiza el punto de unión o interdependencia en las dos variantes del proyecto de investigación, si bien es cierto esta prueba es no paramétrica.

En relación al estudio planteado se eligió la prueba de Spearman, en donde se obtendrá la incidencia que refleja una variable sobre la otra. Para ello es importante mencionar lo siguiente:

**TABLA N° 5: Coeficiente de correlación de variables**

<b>Coeficiente</b>	<b>Tipo de correlación</b>
-1.00	Correlación negativa perfecta.
-0.90	Correlación negativa muy fuerte.
-0.75	Correlación negativa considerable.
-0.50	Correlación negativa media.
-0.25	Correlación negativa débil.
-0.10	Correlación negativa muy débil.
0.00	No existe correlación alguna entre variables.
+0.10	Correlación positiva muy débil.
+0.25	Correlación positiva débil.
+0.50	Correlación positiva media.
+0.75	Correlación positiva considerable.
+0.90	Correlación positiva muy fuerte.
+1.00	Correlación positiva perfecta.

Hernández, Fernández y Baptista (2014, p. 305).

### 3.2 Prueba de influencia

#### 3.2.1 Hipótesis general

Para el estudio de la investigación en relación a las variables mencionadas, se estableció las próximas suposiciones:

Hi: Los activos fijos inciden en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.

H0: Los activos fijos no inciden en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.

Considerando:

Sig < 0.05, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis de investigación.

Sig > 0.05, se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis de investigación.

**TABLA N° 6: Correlación de Spearman de la hipótesis general**

Correlaciones				
			Activos Fijos	Rentabilidad
Rho de Spearman	Activos Fijos	Coefficiente de correlación	1,000	,995**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	19	19
	Rentabilidad	Coefficiente de correlación	,995**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	19	19

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

#### Interpretación:

Se puede observar en la Tabla N° 6, que el grado de correlación entre la variable independiente “Activos Fijos” y la variable dependiente “Rentabilidad” donde se obtuvo un resultado de 0,995, lo cual manifiesta que existe una correlación positiva muy fuerte en el estudio planteado.

### 3.2.2 Hipótesis específica 1

Para la presente investigación se determinó la siguiente hipótesis planteada:

Hi: Los activos fijos inciden en la utilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019

H0: Los activos fijos no inciden en la utilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019

Considerando:

Sig < 0.05, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis de investigación.

Sig > 0.05, se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis de investigación.

**TABLA N<sup>o</sup> 7: Correlación de Spearman de la hipótesis específica 1**

Correlaciones				
			Activos Fijos	Utilidad
Rho de Spearman	Activos Fijos	Coefficiente de correlación	1,000	,912**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	19	19
	Utilidad	Coefficiente de correlación	,912**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	19	19

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

#### Interpretación:

Se puede analizar en la Tabla N<sup>o</sup> 7, que existe un grado de correlación muy significativa entre la variable independiente “Activos Fijos” y la dimensión denominada “Utilidad” por ende se obtuvo un resultado de 0,912 que manifiesta una correlación positiva muy fuerte en el estudio de investigación.

### 3.2.3 Hipótesis específica 2

A través de la investigación se obtuvieron las siguientes hipótesis en relación al estudio planteado:

Hi: Los activos fijos inciden en los recursos de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.

H0: Los activos fijos no inciden en los recursos de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.

Considerando:

Sig < 0.05, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis de investigación.

Sig > 0.05, se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis de investigación.

**TABLA N° 8: Correlación de Spearman de la hipótesis específica 2**

Correlaciones				
			Activos Fijos	Recursos
Rho de Spearman	Activos Fijos	Coefficiente de correlación	1,000	,958**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	19	19
	Recursos	Coefficiente de correlación	,958**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	19	19

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

#### Interpretación:

Mediante la Tabla N° 8 se puede apreciar, que existe un grado de correlación muy alta entre la variable independiente “Activos Fijos” y la dimensión denominada “Recursos” por tal motivo se obtuvo un resultado de 0,958 que significa una correlación positiva muy fuerte en el presente estudio.

## **IV. DISCUSIÓN**

De acuerdo a los desenlaces adquiridos en el trabajo de indagación, se concluye lo subsecuente:

### **4.1 Discusión – Hipótesis general**

En el presente trabajo se proyectó como propósito general “Determinar si inciden los activos fijos en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019”. De tal manera para manifestar los resultados se utilizó a Spearman, a través del programa SPSS Statistics 24 con la finalidad de calcular el nivel de conexión tienen las variantes mencionadas, donde se obtuvo una reciprocidad positiva muy fuerte de 99.5%, por otro lado, un nivel de significancia de 0,000, lo cual se encuentra en el rango permitido. Por consiguiente, cabe señalar que se rechazó la conjetura invalida y se acepta la premisa de investigación.

En concordancia con la indagación planteada por Príncipe (2016), en su tesis denominado “Control de los activos fijos y su relación con la rentabilidad de las empresas constructoras de la ciudad de Tarapoto, año 2014”. Se compara los resultados obtenidos entre ambas variables estimando un resultado de 0,953 y un nivel de significancia de 0,000. Por lo tanto, se puede manifestar que existe concordancia entre ambas investigaciones. Por otro lado, el autor señala que las empresas deben establecer políticas de control de forma rigurosa, los cuales permitirán desarrollar sus actividades cotidianas de manera adecuada, como también realizar el registro y la contabilización de los activos fijos, puesto que influirá de manera potencial en la rentabilidad de la entidad. Por lo tanto, se ha encontrado similitud entre ambas investigaciones.

Según Zeballos, E. (2017) señala:

“Los activos fijos que tiene una entidad se consideran el desempeño o partida más considerable de cualquier comercio, puesto que simbolizan una determinada adquisición de las posesiones que el ente va a desempeñar” (p. 215).

En esta cita el autor, señala que los activos fijos son de gran importancia en la compañía o entidad, por ello esto representa una inversión de parte de la organización con la finalidad de utilizarlos en un periodo determinado.



Se puede acotar que, en el presente estudio de investigación, se demostró mediante los resultados estadísticos obtenidos, donde se efectuó el examen de normalidad o desmejoramiento lineal, que manifiesta el grado de correlación que existe entre ambas variables, por ende, existe similitud con la teoría de otros autores, dando énfasis y soporte a mi presente proyecto de investigación, lo cual se ha demostrado a través del porcentaje de confiabilidad y veracidad de los resultados.

#### **4.2 Discusión – Hipótesis Específica 1**

En el examen de búsqueda se planteó de tal modo el primer propósito concreto “Determinar si inciden los activos fijos en la utilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019”. Para manifestar los resultados se utilizó a Spearman, a través del programa SPSS Statistics 24 con la finalidad de calcular el nivel de conexión que tienen las variantes mencionadas, donde se obtuvo una reciprocidad positiva muy fuerte de 91.2%, por otro lado, un nivel de significancia de 0,000, lo cual se encuentra en el rango permitido. Por consiguiente, cabe señalar que se rechazó la conjetura invalida y se acepta la premisa de investigación.

En relación a la averiguación que planteo Huamaní, J. (2018), en su investigación llamada: “Depreciación de los Activos Fijos y el Impuesto a la Renta en las Empresas Industriales de Alimentos en el distrito de Ate 2017”. Se realizó la comparación de resultados mediante la correlación de Spearman donde se obtuvo un 0.928 manifestando la relación que existe entre las dos variables, por otro lado, un nivel de significancia de 0,000 lo cual es considerable para el presente estudio. Por lo tanto, se puede manifestar que existe concordancia entre ambas investigaciones. De tal manera el autor señala que en las entidades exista constante capacitación en los empleados del sector de contaduría en temas de depreciación, registro, control y seguimiento de los activos fijos en la compañía. Por ende, permitirá influenciar en la utilidad que la empresa espera obtener al finalizar cada periodo.

Según Solorio, E. (2015):

“La utilidad es la diferencia entre los ingresos y los gastos totales, para una empresa habría una pérdida de utilidades cuando los gastos superen a los ingresos y no se realiza la distribución de las utilidades. [...] Si el resultado es positivo serán ganancias o beneficios, de lo contrario serán pérdidas” (p. 216).

Por lo tanto, el autor manifiesta que la utilidad de una entidad, depende de todos los ingresos obtenidos por realizar una actividad económica menos los gastos incurridos. Por consiguiente, si el resultado es positivo se considera una ganancia para la empresa, de caso contrario será una pérdida.

Se puede acotar que, el actual estudio de averiguación, se evidencio mediante los productos estadísticos obtenidos, donde se desempeñó el examen de normalidad o regresión lineal, que manifiesta el grado de correlación que existe entre ambas variables, por ende, existe similitud con la teoría de otros autores, dando énfasis y soporte a mi presente proyecto de investigación, lo cual se ha demostrado a través del porcentaje de confiabilidad y veracidad de los resultados.

#### **4.3 Discusión – Hipótesis Específica 2**

El análisis de indagación se planteó como segundo propósito concreto “Determinar si inciden los activos fijos en los recursos de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019”. Para manifestar los resultados se utilizó a Spearman, a través del programa SPSS Statistics 24 con la finalidad de calcular el nivel de conexión que tienen las variantes mencionadas, donde se obtuvo una reciprocidad positiva muy fuerte de 95.8% y un nivel de significancia de 0,000, lo cual se encuentra en el rango permitido. Por consiguiente, cabe señalar que se rechazó la conjetura invalida y se acepta la premisa de investigación.

En relación a la averiguación señalada por Prieto (2018), en su estudio denominado “Control de activos fijos y la situación financiera en la empresa Aldos Gym E.I.R.L, año 2016”. Se realizó la comparación de resultados mediante la correlación de Spearman donde se obtuvo un 0.966 manifestando la relación que existe entre las dos variables, por otro lado, un nivel de significancia de 0,000 lo cual es considerable para el presente estudio. Por lo tanto, se puede manifestar que existe concordancia entre ambas investigaciones. De tal manera el autor señala que se realice capacitaciones constantes a los trabajadores del área administrativa y contable, de tal manera se contara con un adecuado control de activo fijo, y así se podrán realizar los procedimientos contables de manera correcta y oportuna, permitiendo reflejar información real en los estados financieros, lo que permitirá tomar decisiones de mejoras respecto a la inversión en activo fijo.

Según Luyo, L. (2013):

“Los recursos son todos aquellos elementos que se requieren para que una empresa pueda lograr sus objetivos se clasifican en recursos económicos, financieros, humanos, técnicos o tecnológicos” (p. 1).

Por ende, en esta cita el autor indica, que los recursos que tiene una empresa son un conjunto de elementos que permiten desarrollar la efectividad de la corporación con la finalidad de cumplir las metas trazadas.

Se puede acotar que, en el presente estudio de investigación, se demostró mediante los resultados estadísticos obtenidos, donde se efectuó la prueba de normalidad o regresión lineal, que manifiesta el grado de correlación que existe entre ambas variables, por ende, existe similitud con la teoría de otros autores, dando énfasis y soporte a mi presente proyecto de investigación, lo cual se ha demostrado a través del porcentaje de confiabilidad y exactitud de los desenlaces.

## V. CONCLUSIONES

Mediante la presente indagación de los objetivos manifestados, como también la constatación de la conjetura y por ende las soluciones estimadas, se alcanzó a las consecuentes terminaciones:

**Primera:** Se demostró cómo los activos fijos inciden en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019, puesto que se obtuvieron resultados óptimos mediante la correlación de Spearman estableciendo una correlación positiva muy fuerte de 99.5% y un nivel de significancia de 0,000 menor a 0,005, por ende, se encuentra en el rango permitido. Se concluye que los activos fijos si inciden en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, porque representa la inversión que realiza la entidad para generar beneficio económico durante un período estimado.

**Segunda:** Se demostró cómo los activos fijos inciden en la utilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019, por ende, se obtuvieron resultados óptimos a través de la correlación de Spearman estableciendo una correlación positiva muy fuerte de 91.2% y un nivel de significancia de 0,000 menor a 0,005, por ende, se encuentra en el rango permitido. Se concluye que los activos fijos si inciden en la utilidad de las empresas de juegos de azar, porque mediante su explotación permite a la entidad tener una ganancia esperada durante un período estimado.

**Tercera:** Se demostró cómo los activos fijos inciden en los recursos de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019, por consiguiente, se obtuvieron resultados óptimos mediante la correlación de Spearman estableciendo una correlación positiva muy fuerte de 95.8% y un nivel de significancia de 0,000 menor a 0,005, por ende, se encuentra en el rango permitido. Se concluye que los activos fijos si inciden en los recursos de las empresas de juegos de azar, porque mediante el uso adecuado por parte del personal, el mantenimiento correspondiente y el buen manejo contable, permitirá cumplir los objetivos de la entidad.

## VI. RECOMENDACIONES

Luego del pertinente estudio de los desenlaces obtenidos en la presente indagación, se expusieron las siguientes sugerencias destinadas a las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019:

**Primera:** Se recomienda que las empresas de juegos de azar de Los Olivos realicen un buen manejo contable, desde la elaboración de los asientos contables relacionados con la depreciación hasta la digitalización y verificación de datos cuando se esté realizando los estados financieros, como también conocer la normativa acerca de las tasas correspondientes para cada activo fijo, con la finalidad de evitar errores contables, de tal manera que la empresa no incurra gastos innecesarios y esto afecte la rentabilidad que espera obtener en un determinado período.

**Segunda:** Se recomienda que las empresas de juegos de azar de Los Olivos realicen el mantenimiento correspondiente de sus activos fijos cada 6 meses, principalmente de las máquinas tragamonedas puesto que es su principal fuente de explotación y por consiguiente se obtendrán ganancias esperadas en un periodo determinado. Por otro lado, se sugiere que se implemente una normativa para el uso adecuado de dicho bien por los trabajadores, con el propósito de perfeccionar la prolongación de vida útil y no generar gastos innecesarios.

**Tercera:** Se recomienda que las empresas de juegos de azar de Los Olivos realicen una inversión significativa cada 2 años, mediante la adquisición de nuevos activos fijos, principalmente máquinas tragamonedas, puesto que es primordial para que la entidad desarrolle sus actividades de manera adecuada. Por ende, se desembolsa cierta cantidad de dinero, pero en el periodo de recuperación se obtendrá las ganancias correspondientes a través de la explotación de dicho bien. Esto también incrementará la calidad de servicio en relación a los clientes potenciales.

## REFERENCIAS

- Arce, M. & Carrillo, E. (2018). *Inversión en Activos Fijos y su incidencia en la Rentabilidad de la empresa Negociaciones Lucarvi E.I.R.L., Puente Piedra, 2017*, proyecto de investigación, Universidad Privada del Norte, Lima-Perú.
- Avalos, A. (2011). *Influencia de las Estrategias de Costos en la Utilidad Neta de la Empresa Servicios Agroindustriales del Norte E.I.R.L.*, tesis, Universidad Nacional de Trujillo, Perú.
- Banco Central de Reserva del Perú. *Glosario de Términos Económicos*. Recuperado de <http://www.bcrp.gob.pe/docs/Publicaciones/Glosario/Glosario-BCRP.pdf>
- Bernal, C. (2016). *Metodología de la investigación*. (4.<sup>a</sup> ed). Colombia: Pearson
- Butón, S. (2011). *Incidencia del control interno en la administración de activos fijos de la cooperativa de ahorro y crédito indígena SAC durante el año 2010*, tesis, Universidad Técnica de Ambato, Ecuador.
- Castañeda, B. (2018). *Control Interno y la Gestión de Activos Fijos de la Empresa Cotton Life Textiles E.I.R.L., San Miguel, 2018*, tesis, Universidad César Vallejo, Lima-Perú.
- Dante, R. (2015). *Activos fijos tangibles*. Actualidad Empresarial.
- Escudero, B. (2017, 27 de noviembre). *¿Qué tan importante es el Control del Activo Fijo?*. Diario: Gestión.
- Gordillo, R., Mayo, N., Lara, G. y Gigante. S. (2010). *Metodología de la investigación educativa: Investigación ex post facto*. España: Universidad Autónoma de Madrid.
- Hernández, R., Fernández, C. y Baptista, P. (2014). *Metodología de la Investigación*. (6.<sup>a</sup> ed.). México: Mc Graw Hill.
- Huamaní, J. (2018). *Depreciación de los Activos Fijos y el Impuesto a la Renta en las Empresas Industriales de Alimentos en el distrito de Ate 2017*, proyecto de investigación, Universidad César Vallejo, Lima-Perú.

Hurtado, A., Kuznik, A. y Espinal, A. (2010). *El uso de la encuesta de tipo social en Traductología. Características metodológicas. Características metodológicas. Monografías de Traducción e Interpretación*. España: Universidad Autónoma de Barcelona.

Luyo, L. (2013). *Recursos de la empresa*. Perú: Universidad Inca Garcilaso de la Vega.

Mancha, L. & Hurtado, J. (2018). *Aplicación de la Revaluación de Activos Fijos y su incidencia en los Estados Financieros de la empresa Levaperu S.A.C., ubicada en Santa Anita, periodo 2016*, tesis, Universidad Peruana de las Américas, Lima-Perú.

Ministerio de Economía y Finanzas. *Norma Internacional de Contabilidad 16 Propiedades, Planta y Equipo*.

Otiniano, A. (2018). *Planificación Financiera Para La Adquisición De Un Activo Fijo y Su Incidencia En La Situación Económica Financiera De La Empresa De Transporte Joyas S.A.C, Trujillo*, tesis, Universidad César Vallejo, Trujillo-Perú.

Pedroza, Z. (2017). *Control de administración de activos fijos en la empresa Cogel SAC, Carmen de la Legua, 2017*, proyecto de investigación, Universidad César Vallejo, Callao-Perú.

Peñaloza, M. (2018). *El Registro y Valoración del Activo Fijo y su Impacto Financiero en la Corporación Nacional de Electricidad de el Oro, año 2013-2015*”, tesis, Universidad de Guayaquil, Ecuador.

Prieto, D. (2018). “*Control de activos fijos y la situación financiera en la empresa Aldos Gym E.I.R.L, año 2016*”, tesis, Universidad César Vallejo, Lima-Perú.

Príncipe, J. (2016). *Control de los activos fijos y su relación en la rentabilidad de las empresas constructoras de la ciudad de Tarapoto, año 2014*, tesis, Universidad Nacional de San Martín, Tarapoto-Perú.

Real Academia Española: *Diccionario de la lengua española*, 23.<sup>a</sup> ed., [versión 23.2 en línea]. Recuperado de <https://dle.rae.es/srv/fetch?id=5LctDVj>. [11 de julio del 2019].

Sauna. R (2018), *Control Interno del Activo Fijo y su Incidencia en la Rentabilidad de la*

*Empresa Salud y bienestar S.A.C. en la ciudad de Trujillo, año 2017*, tesis, Universidad César Vallejo, Trujillo-Perú.

Solorio, E. (2015). *Contabilidad Financiera*. Estados Unidos: Palibrio

Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (2014). *Ley del Impuesto a la Renta*. Recuperado de <http://www.sunat.gob.pe/legislacion/renta/ley/capv.pdf>

Tineo, J. (2017). *Control Interno de los Activos Fijos y su Incidencia en los Estados Financieros - VITALINE SAC, Paíta (2015 – 2016)*, tesis, Universidad César Vallejo, Piura-Perú.

Universidad ESAN, (2016, 2 de diciembre). *Activos fijos y depreciación*. Conexión Esan.

Universidad ESAN, (2016, 9 de agosto). *Los activos fijos también se jubilan*. Conexión Esan.

Zeballos, E. (2017). *Contabilidad General*. Perú: Juve E.I.R.L



## ANEXOS

### Anexo N° 01: *Matriz de Operacionalización*

Variables	Definición conceptual	Dimensiones	Indicadores	Ítems/Preguntas	Escala de medición
Activos Fijos	Según la NIC 16: "Considera que las propiedades, planta y equipo son los activos tangibles que posee una entidad para su uso en la producción o suministro de bienes y servicios, para arrendarlos a terceros o para propósitos administrativos y cuyo uso durante más de un periodo contable se espere. Por otro lado, la vida útil de un activo se definirá en términos de la utilidad que se espere que aporte a la entidad" (p. 2).	Activos tangibles	Reconocimiento de un activo	1. ¿Usted tiene conocimiento acerca de los activos que conforman la empresa?	Siempre Casi siempre A veces Casi nunca Nunca
			Tipos de activos	2. ¿Reconocen los tipos de activos con las que cuenta la entidad?	
			Costo	3. ¿Conoce el costo que incurre un activo con la finalidad de ser utilizado?	
			Valor	4. ¿Reconoce el valor razonable de un activo en su empresa?	
		Vida útil	Métodos de depreciación	5. ¿Establece un método de depreciación adecuado en relación a sus activos?	
			Renovación	6. ¿Se realiza la renovación de un activo cada cierto periodo?	
			Deterioro	7. ¿Con que frecuencia se deteriora un activo en su empresa?	
			Tiempo	8. ¿Se realiza la compra de un nuevo activo fijo en un periodo determinado?	

Rentabilidad	Según Rincón, F. (2016): "La rentabilidad es la capacidad que tiene algo para generar suficiente utilidad o ganancia; por ejemplo, un negocio es rentable cuando genera mayores ingresos que egresos. [...] Pero una definición más precisa de la rentabilidad es la de un índice que mide la relación entre la utilidad o la ganancia obtenida, y la inversión o los recursos que se utilizaron para obtenerla" (p. 58).	Utilidad	Ingresos	9. ¿Reconoce los ingresos que percibe la empresa cada cierto periodo?	Siempre Casi siempre A veces Casi nunca Nunca
			Gastos	10. ¿Identifican y registran los gastos que realiza la empresa en un determinado periodo?	
			Utilidad neta	11. ¿Se distribuye la utilidad neta entre los socios?	
			Beneficio	12. ¿Al finalizar el año se obtiene beneficio económico en su empresa?	
		Recursos	Económicos	13. ¿La empresa realiza inversiones para obtener activos fijos?	
			Financieros	14. ¿Cuenta la empresa con una caja chica para realizar gastos diarios?	
			Humano	15. ¿Los colaboradores realizan sus funciones y responsabilidades en cada área determinada?	
			Tecnológico	16. ¿Se utilizan recursos tecnológicos en cada área de la empresa?	

Fuente: Elaboración propia

Anexo N° 02: *Matriz de Consistencia*

<b>Problemas</b>	<b>Objetivos</b>	<b>Hipótesis</b>
PROBLEMA GENERAL:	OBJETIVO GENERAL:	HIPÓTESIS GENERAL:
¿Cómo inciden los activos fijos en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019?	Determinar si inciden los activos fijos en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.	Los activos fijos inciden en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.
PROBLEMA ESPECÍFICO 1:	OBJETIVO ESPECÍFICO 1:	HIPÓTESIS ESPECÍFICA 1:
¿Cómo inciden los activos fijos en la utilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019?	Determinar si inciden los activos fijos en la utilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.	Los activos fijos inciden en la utilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.
PROBLEMA ESPECÍFICO 2:	OBJETIVO ESPECÍFICO 2:	HIPÓTESIS ESPECÍFICA 2:
¿Cómo inciden los activos fijos en los recursos de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019?	Determinar si inciden los activos fijos en los recursos de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.	Los activos fijos inciden en los recursos de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019.

Fuente: Elaboración propia

## CUESTIONARIO

### Instrucciones:

Estimado(a) colaborador(a):

El presente instrumento tiene como objetivo determinar si inciden los activos en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019. Por ello se le solicita que responda las siguientes preguntas con total veracidad y discreción. Agradeciéndole de antemano su colaboración. Por favor, califique y marque cada una de ellas, según corresponda:

1. Nunca    2. Casi nunca    3. A veces    4. Casi siempre    5. Siempre

N°	Ítems	Valoración				
		1	2	3	4	5
1	¿Usted tiene conocimiento acerca de los activos que conforman la empresa?					
2	¿Reconocen los tipos de activos con las que cuenta la entidad?					
3	¿Conoce el costo que incurre un activo con la finalidad de ser utilizado?					
4	¿Reconoce el valor razonable de un activo en su empresa?					
5	¿Establece un método de depreciación adecuado en relación a sus activos?					
6	¿Se realiza la renovación de un activo cada cierto periodo?					
7	¿Con que frecuencia se deteriora un activo en su empresa?					
8	¿Se realiza la compra de un nuevo activo fijo en un periodo determinado?					
9	¿Reconoce los ingresos que percibe la empresa cada cierto periodo?					
10	¿Identifican y registran los gastos que realiza la empresa en un determinado periodo?					
11	¿Se distribuye la utilidad neta entre los socios?					
12	¿Al finalizar el año se obtiene beneficio económico en su empresa?					
13	¿La empresa realiza inversiones para obtener activos fijos?					
14	¿Cuenta la empresa con una caja chica para realizar gastos diarios?					
15	¿Los colaboradores realizan sus funciones y responsabilidades en cada área determinada?					
16	¿Se utilizan recursos tecnológicos en cada área de la empresa?					

Anexo N° 04: Presupuesto para la Elaboración de Tesis

RECURSOS	PRESUPUESTO
Libros físicos	S/ 300.00
Libros electrónicos	S/ 70.00
Internet	S/ 150.00
Hojas bond	S/ 90.00
Folders	S/ 50.00
Anillado	S/ 80.00
Impresión	S/ 70.00
Pasajes	S/ 150.00
Programas informáticos	S/ 250.00
Mica	S/ 50.00
Energía eléctrica	S/. 230.00
Lapiceros	S/. 10.00
<b>TOTAL</b>	<b>S/ 1500.00</b>

Anexo N° 05: Cronograma de Ejecución

Actividades	Sem 1	Sem 2	Sem 3	Sem 4	Sem 5	Sem 6	Sem 7	Sem 8	Sem 9	Sem 10	Sem 11	Sem 12	Sem 13	Sem 14	Sem 15	Sem 16
1. Reunión de Coordinación																
2. Presentación de esquema del proyecto de investigación																
3. Asignación de los temas de investigación																
4. Pautas para la búsqueda de información																
5. Planteamiento del problema y fundamentación teórica																
6. Justificación, hipótesis y objetivos de la investigación																
7. Diseño, tipo y nivel de investigación																

8. Variables, operacionalización																		
9. Presenta el diseño Metodológico																		
10. <b>JORNADA DE INVESTIGACIÓN N° 1</b> Presentación del primer avance																		
11. Población y muestra																		
12. Técnicas e instrumentos de obtención de datos, métodos de análisis y aspectos administrativos. Designación del jurado: Un metodólogo y dos especialistas																		
13. Presenta el Proyecto de Investigación para su revisión y aprobación																		
14. Presenta el Proyecto de Investigación con observaciones levantadas																		
15. <b>JORNADA DE INVESTIGACIÓN N° 2:</b> Sustentación del Proyecto de Investigación																		

Anexo N° 06: Validación de expertos

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE: Activos fijos y su incidencia en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia <sup>1</sup>		Relevancia <sup>2</sup>		Claridad <sup>3</sup>		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	<b>DIMENSIÓN 1: Activos tangibles</b>							
1	¿Usted tiene conocimiento acerca de los activos que conforman la empresa?	✓		✓		✓		
2	¿Reconocen los tipos de activos con las que cuenta la entidad?	✓		✓		✓		
3	¿Conoce el costo que incurre un activo con la finalidad de ser utilizado?	✓		✓		✓		
4	¿Reconoce el valor razonable de un activo en su empresa?	✓		✓		✓		
	<b>DIMENSIÓN 2: Vida útil</b>	Si	No	Si	No	Si	No	
5	¿Establece un método de depreciación adecuado en relación a sus activos?	✓		✓		✓		
6	¿Se realiza la renovación de un activo cada cierto periodo?	✓		✓		✓		
7	¿Con que frecuencia se deteriora un activo en su empresa?	✓		✓		✓		
8	¿Se realiza la compra de un nuevo activo fijo en un periodo determinado?	✓		✓		✓		
	<b>DIMENSIÓN 3: Utilidad</b>	Si	No	Si	No	Si	No	
9	¿Reconoce los ingresos que percibe la empresa cada cierto periodo?	✓		✓		✓		
10	¿Identifican y registran los gastos que realiza la empresa en un determinado periodo?	✓		✓		✓		
11	¿Se distribuye la utilidad neta entre los socios?	✓		✓		✓		
12	¿Al finalizar el año se obtiene beneficio económico en su empresa?	✓		✓		✓		
	<b>DIMENSIÓN 4: Recursos</b>							
13	¿La empresa realiza inversiones para obtener activos fijos?	✓		✓		✓		
14	¿Cuenta la empresa con una caja chica para realizar gastos diarios?	✓		✓		✓		
15	¿Los colaboradores realizan sus funciones y responsabilidades en cada área determinada?	✓		✓		✓		
16	¿Se utilizan recursos tecnológicos en cada área de la empresa?	✓		✓		✓		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): \_\_\_\_\_

Opinión de aplicabilidad:   Aplicable    Aplicable después de corregir [ ]   No aplicable [ ]

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg: *Elisana Perez Revital*   DNI: *15427987*

Especialidad del validador: *Mag. Lic. en Investigación de Operaciones*

29 de mayo del 2019

<sup>1</sup>Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.  
<sup>2</sup>Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo  
<sup>3</sup>Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

**Nota:** Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

*Elisana Perez Revital*  
 Firma del Experto Informante.

**CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE:** Activos fijos y su incidencia en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia <sup>1</sup>		Relevancia <sup>2</sup>		Claridad <sup>3</sup>		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	<b>DIMENSIÓN 1: Activos tangibles</b>							
1	¿Usted tiene conocimiento acerca de los activos que conforman la empresa?	✓		✓		✓		
2	¿Reconocen los tipos de activos con las que cuenta la entidad?	✓		✓		✓		
3	¿Conoce el costo que incurre un activo con la finalidad de ser utilizado?	✓		✓		✓		
4	¿Reconoce el valor razonable de un activo en su empresa?	✓		✓		✓		
	<b>DIMENSIÓN 2: Vida útil</b>	Si	No	Si	No	Si	No	
5	¿Establece un método de depreciación adecuado en relación a sus activos?	✓		✓		✓		
6	¿Se realiza la renovación de un activo cada cierto periodo?	✓		✓		✓		
7	¿Con que frecuencia se deteriora un activo en su empresa?	✓		✓		✓		
8	¿Se realiza la compra de un nuevo activo fijo en un periodo determinado?	✓		✓		✓		
	<b>DIMENSIÓN 3: Utilidad</b>	Si	No	Si	No	Si	No	
9	¿Reconoce los ingresos que percibe la empresa cada cierto periodo?	✓		✓		✓		
10	¿Identifican y registran los gastos que realiza la empresa en un determinado periodo?	✓		✓		✓		
11	¿Se distribuye la utilidad neta entre los socios?	✓		✓		✓		
12	¿Al finalizar el año se obtiene beneficio económico en su empresa?	✓		✓		✓		
	<b>DIMENSIÓN 4: Recursos</b>							
13	¿La empresa realiza inversiones para obtener activos fijos?	✓		✓		✓		
14	¿Cuenta la empresa con una caja chica para realizar gastos diarios?	✓		✓		✓		
15	¿Los colaboradores realizan sus funciones y responsabilidades en cada área determinada?	✓		✓		✓		
16	¿Se utilizan recursos tecnológicos en cada área de la empresa?	✓		✓		✓		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): \_\_\_\_\_

Opinión de aplicabilidad:    Aplicable     Aplicable después de corregir     No aplicable

Apellidos y nombres del juez validador, Dr/ Mg: JAI ME ABEL SAUCHEZ SANCHEZ ..... DNI: 43578992 .....

Especialidad del validador: TRIBUTACION .....

<sup>1</sup>Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.  
<sup>2</sup>Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo  
<sup>3</sup>Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

29 de mayo del 2019

  
 \_\_\_\_\_  
 Firma del Experto Informante.



**CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE:** Activos fijos y su incidencia en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019

Nº	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia <sup>1</sup>		Relevancia <sup>2</sup>		Claridad <sup>3</sup>		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	<b>DIMENSIÓN 1: Activos tangibles</b>							
1	¿Usted tiene conocimiento acerca de los activos que conforman la empresa?	✓		✓		✓		
2	¿Reconocen los tipos de activos con las que cuenta la entidad?	✓		✓		✓		
3	¿Conoce el costo que incurre un activo con la finalidad de ser utilizado?	✓		✓		✓		
4	¿Reconoce el valor razonable de un activo en su empresa?	✓		✓		✓		
	<b>DIMENSIÓN 2: Vida útil</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	
5	¿Establece un método de depreciación adecuado en relación a sus activos?	✓		✓		✓		
6	¿Se realiza la renovación de un activo cada cierto periodo?	✓		✓		✓		
7	¿Con que frecuencia se deteriora un activo en su empresa?	✓		✓		✓		
8	¿Se realiza la compra de un nuevo activo fijo en un periodo determinado?	✓		✓		✓		
	<b>DIMENSIÓN 3: Utilidad</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	
9	¿Reconoce los ingresos que percibe la empresa cada cierto periodo?	✓		✓		✓		
10	¿Identifican y registran los gastos que realiza la empresa en un determinado periodo?	✓		✓		✓		
11	¿Se distribuye la utilidad neta entre los socios?	✓		✓		✓		
12	¿Al finalizar el año se obtiene beneficio económico en su empresa?	✓		✓		✓		
	<b>DIMENSIÓN 4: Recursos</b>							
13	¿La empresa realiza inversiones para obtener activos fijos?	✓		✓		✓		
14	¿Cuenta la empresa con una caja chica para realizar gastos diarios?	✓		✓		✓		
15	¿Los colaboradores realizan sus funciones y responsabilidades en cada área determinada?	✓		✓		✓		
16	¿Se utilizan recursos tecnológicos en cada área de la empresa?	✓		✓		✓		

**Observaciones (precisar si hay suficiencia):** \_\_\_\_\_

**Opinión de aplicabilidad:**    **Aplicable**     **Aplicable después de corregir** [ ]    **No aplicable** [ ]

**Apellidos y nombres del juez validador.** Dr/ Mg: Rafael Lopez Landauero ..... DNI: 03273208 .....

**Especialidad del validador:** Marketing .....

<sup>1</sup>**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.  
<sup>2</sup>**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo  
<sup>3</sup>**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo


**Nota:** Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

29 de mayo del 2019

\_\_\_\_\_  
**Firma del Experto Informante.**

Anexo N° 07: Evidencias

Documento Único N° 2-00223-3030  
VENTANILLA DOCUMENTARIO



**MUNICIPALIDAD  
DISTRITAL DE  
LOS OLIVOS**

	<b>SOLICITUD DE ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA</b>	<b>N° DE REGISTRO</b>
<b>FORMULARIO</b>	(Texto Único Ordenado de la Ley N°27806, Ley de Transparencia y Acceso a la Información pública, aprobada por Decreto Supremo N°043-2003-PCM)	

**I. FUNCIONARIO RESPONSABLE DE ENTREGAR LA INFORMACIÓN:**

Sub. Gerencia de Atención al ciudadano y Gestión Documental

**II. DATOS DEL SOLICITANTE:**

<b>APellidos y Nombres/Razón Social</b>		<b>DOCUMENTO DE IDENTIDAD</b>	
Fasanando Flores Brenda Elvira		D.N.I./L.M./C.E./OTRO 76213542	
<b>DOMICILIO</b>			
<b>AV/CALE/JR/PSJ.</b>	<b>N°/DPTO./INT.</b>	<b>DISTRITO</b>	<b>URBANIZACIÓN</b>
Calle las praderas	Mz. D. 2 + 11	San Martín de Porres	Virgen del Carmen
<b>PROVINCIA</b>	<b>DEPARTAMENTO</b>	<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	<b>TELÉFONO</b>
Lima	Lima	brc14al@gmail.com	929237102

**III. INFORMACIÓN SOLICITADA:**

Solicito lista de las empresas del rubro de juegos de azar que cuentan con licencia de funcionamiento en el distrito de Los Olivos

**IV. DEPENDENCIA DE LA CUAL SE REQUIERE LA INFORMACIÓN:**

**V. FORMA DE ENTREGA DE INFORMACIÓN (marcar con una "X")**

<input type="checkbox"/> COPIA SIMPLE	<input type="checkbox"/> DISQUETE	<input type="checkbox"/> CD	<input type="checkbox"/> CORREO ELECTRONICO	<input type="checkbox"/> OTRO
---------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------	---	-------------------------------

<b>APellidos y Nombres</b> Fasanando Flores Brenda Elvira	<b>FECHA Y HORA DE RECEPCIÓN</b>
<b>FIRMA</b> BFE	

**OBSERVACIONES** ..... Se adjunta copia de documento nacional de identidad.....

**NOTA:** PRESENTAR EN ORIGINAL Y COPIA

