



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

**ESCUELA DE POSGRADO  
PROGRAMA ACADÉMICO DE MAESTRÍA EN GESTIÓN  
PÚBLICA**

Recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal en una unidad  
ejecutora de la PNP, 2020

**TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:**  
Maestra en Gestión Pública

**AUTORA:**

Br. Jacqueline Mercedes Montalva Ayala (ORCID: 0000-0001-8381-164X)

**ASESOR:**

Dr. Felipe Guizado Oscco (ORCID: 0000-0003-3765-7391)

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Gestión de Políticas Públicas

**Lima – Perú**

**2020**

## **Dedicatoria**

A Dios todo poderoso y cada uno de sus instrumentos, a mis madrecitas que están en el cielo a mi amada familia, y a quien me demostró que siempre prevalecerá su nobleza y su buen corazón “GRACIAS” Capitán PNP Marilyn Urrutia, lo prometido es deuda.

Jacqueline Montalva Ayala.

## **Agradecimiento**

A mi alma mater Universidad César Vallejo, a mis profesores que acompañaron paso a paso el desarrollo de esta investigación.

## **PÁGINA DEL JURADO**

## **Declaratoria de Autenticidad**

Yo, Jacqueline Mercedes Montalva Ayala, estudiante del Programa Maestría con mención en Gestión Pública de la Universidad César Vallejo, identificada con DNI N° 25767893, con la tesis titulada “Recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de Policía Nacional del Perú 2020” presentada en 73 folios para la obtención del grado académico de Maestro en Gestión Pública es de mi autoría

Por tanto, declaro lo siguiente:

He mencionado todas las fuentes empleadas en el presente trabajo de investigación identificando correctamente toda cita textual o de paráfrasis proveniente de otras fuentes, de acuerdo con lo establecido por las normas de trabajos académicos.

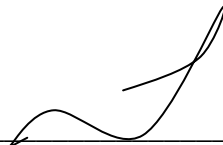
No he utilizado ninguna otra fuente distinta de aquellas expresamente señaladas en este trabajo.

Este trabajo de investigación no ha sido previamente presentado completa ni parcialmente para la obtención de otro grado académico o título profesional.

Soy consciente de que mi trabajo puede ser revisado electrónicamente en búsqueda de plagios.

De encontrar uso de material intelectual ajeno sin el debido reconocimiento de su fuente o autor, me someto a las sanciones que determine el procedimiento disciplinario.

Lima, 20 de Mayo del 2020.



---

Jacqueline Mercedes Montalva Ayala

DNI: 25767893

## Índice

|  |      |
|--|------|
| Carátula.....  | i    |
| Dedicatoria.....   | ii   |
| Agradecimiento.....  | iii  |
| Página del Jurado.....   | iv   |
| Declaratoria de Autenticidad.....  | v    |
| Índice.....  | vi   |
| Índice de tablas.....  | vii  |
| Índice de figuras.....   | viii |
| Índice de anexos.....  | ix   |
| Resumen.....   | x    |
| Abstract.....  | xi   |
| I. Introducción.....   | 1    |
| II. Método.....  | 13   |
| 2.1 Tipo y diseño de investigación.....  | 13   |
| 2.2 Operacionalización de las variables.....                                     | 14   |
| 2.3 Población, muestra y muestreo.....   | 16   |
| 2.4 Técnicas e instrumento de recolección de datos, validez y confiabilidad..... | 17   |
| 2.5 Procedimiento.....   | 21   |
| 2.6 Método de análisis de datos.....   | 21   |
| 2.7 Aspectos éticos.....   | 22   |
| III. Resultados.....   | 23   |
| 3.1 Resultados descriptivos.....   | 23   |
| 3.2 Resultados inferenciales.....  | 35   |
| IV. Discusión.....   | 40   |
| V. Conclusiones.....   | 42   |
| VI. Recomendaciones.....   | 44   |
| VII. Referencias.....  | 45   |
| VIII. Anexos.....  | 48   |

## Índice de tablas

|   |    |
|---|----|
| <b>Tabla 1.</b> Operacionalización recursos directamente recaudados.....  | 14 |
| <b>Tabla 2.</b> Operacionalización ejecución presupuestal.....  | 16 |
| <b>Tabla 3.</b> Expertos que certificaron la validación del instrumento para la variable recursos<br>Directamente recaudados..... | 18 |
| <b>Tabla 4.</b> Expertos que certificaron la validación del instrumento para la variable ejecución<br>Presupuestal.....           | 18 |
| <b>Tabla 5.</b> Confiabilidad variable recursos directamente recaudados.....  | 20 |
| <b>Tabla 6.</b> Confiabilidad variable ejecución presupuestal.....  | 20 |
| <b>Tabla 7.</b> Descripción variable recursos directamente recaudados.....  | 23 |
| <b>Tabla 8.</b> Descripción dimensión rentas de la propiedad.....   | 24 |
| <b>Tabla 9.</b> Descripción tasas.....  | 25 |
| <b>Tabla 10.</b> Descripción venta de bienes.....   | 26 |
| <b>Tabla 11.</b> Descripción dimensión prestación de servicios.....   | 27 |
| <b>Tabla 12.</b> Descripción variable ejecución presupuestal.....   | 28 |
| <b>Tabla 13.</b> Descripción dimensión certificación.....   | 29 |
| <b>Tabla 14.</b> Descripción dimensión compromiso.....  | 30 |
| <b>Tabla 15.</b> Descripción dimensión devengado.....   | 31 |
| <b>Tabla 16.</b> Descripción dimensión pago.....  | 32 |
| <b>Tabla 17.</b> Recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal.....   | 33 |
| <b>Tabla 18.</b> Prueba de Shapiro.....   | 34 |
| <b>Tabla 19.</b> Factor correlacional de recursos directamente recaudados y ejecución<br>Presupuestal.....                        | 35 |
| <b>Tabla 20.</b> Factor de correlación de rentas y ejecución presupuestal.....  | 36 |
| <b>Tabla 21.</b> Factor de correlación de tasas y ejecución presupuestal.....   | 37 |
| <b>Tabla 22.</b> Factor de correlación de venta de bienes y ejecución presupuestal.....   | 38 |
| <b>Tabla 23.</b> Factor de correlación de prestación de servicios y ejecución presupuestal.....                                   | 39 |

## Índice de figuras

|   |    |
|---|----|
| Figura 1. Recursos directamente recaudados.....                           | 23 |
| Figura 2. Rentas de la propiedad.....                                     | 24 |
| Figura 3. Tasas.....  | 25 |
| Figura 4. Venta de bienes.....  | 26 |
| Figura 5. Prestación de servicios.....                                    | 27 |
| Figura 6. Ejecución presupuestal.....                                     | 28 |
| Figura 7. Certificación.....  | 29 |
| Figura 8. Compromiso.....   | 30 |
| Figura 9. Devengado.....  | 31 |
| Figura 10. Pago.....  | 32 |
| Figura 11. Recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal..... | 33 |



## Índice de anexos

|  |    |
|--|----|
| Anexo 1. Matriz.....                     | 80 |
| Anexo 2. Instrumento.....                | 50 |
| Anexo 3. Base de datos SPSS.....         | 46 |
| Anexo 4. Validación de instrumentos..... | 53 |
| Anexo 5. Autorización de la entidad..... | 57 |

## Resumen

El presente trabajo de investigación lleva por título “Recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal en unidad ejecutora de la PNP 2020”, siendo el objetivo general determinar cómo los recursos directamente recaudados y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP 2020.

La investigación es descriptiva correlacional, de diseño no experimental transeccional o transversal. La población de este estudio está constituida por 40 personas que laboran en unidad ejecutora de la PNP. La muestra es no probabilística, se aplicó un cuestionario para medir la variable recursos directamente recaudados y otro para medir la variable ejecución presupuestal, cuestionarios fiables y debidamente validados para la recolección de datos de las variables en estudio, procesando la información mediante el paquete estadístico SPSS. Como resultado se obtuvo que los recursos directamente recaudados con la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, utilizando el coeficiente de Rho de Spearman = 0814, hallándose entre 0,8 a 1, en conclusión, la herramienta de indagación muestra una alta confiabilidad. La conclusión del estudio indica que existe correlación lineal entre las variables analizadas.

**Palabras clave:** Recursos directamente recaudados, ejecución presupuestal.

## Abstract

This research work is entitled “Directly collected resources and budget execution in an executing unit of the PNP 2020”, the general objective being to determine how the resources directly collected and budget execution in and executing unit of the PNP 2020.

The research is descriptive correlational, of non-experimental transectional or crossectional design The population of this study is made up 40 people who work in an executing unit of the PNP. The simple is non-probabilistic, a questionnaire was applied to

The sample is non-probabilistic, a questionnarire was applied to measure the variable directly collected resorces and another to measure the variable budget execution, reliable and duly valited questionnaires for data collection of the variables under study, processing the information using the SPSS statical package. As result, it was obtaines that the resources directly collected with the budget execution in an executing unit of the PNP, using Spearman’s Rho coefficient = 0.814, being between 0.8 to 1, in conclusion, the inquiry tool shows high reliability. The conclusion of the study indicates that there is a linear correlation between the variables analyzed.

**Keywords:** Directly collected resources and budget execution

## **I. Introducción**

Los gobiernos en su totalidad sean democráticos o no, necesitan recaudar para lograr cumplir sus objetivos trazados a pequeño, regular y amplio lapso, tomando la necesidad de cumplir objetivos los gobiernos en su totalidad, tienen la estructura de recaudación necesaria para lograrlo basado luego de lograr recaudar, cada gobierno asigna un presupuesto para suplir cada una de las necesidades de cada gobierno en todos sus niveles, sea pago de planillas, obtención de un bien, o servicio y el pago del mismo, a lo otorgado por el gobierno, siendo la problemática muchas veces la poca capacidad de recaudación propia que tienen los regímenes.

La OMS, atribuye la poca recaudación en el nivel de salud, a el poco interés que existe por parte de los trabajadores del sector en mejorar la eficacia de la prestación que brindan, lo que originaría que los principales beneficiados con el servicio, a pesar de sus bajos costos, en su mayoría opten por acudir a servicios privados de salud, lo que origina que la recaudación sea cada vez menor.

Para los gobiernos locales, regionales y algunas unidades ejecutoras, son variadas las formas de recaudación, sus recursos directamente recaudados son básicamente aquellos que son utilizados para subvencionar sus gastos básicos están compuestos por los pagos de arbitrios, tasas, patrimonio vehicular o intereses por atrasos en los pagos a municipios, autorizaciones de edificación o funcionamiento para un establecimiento.

Los altos niveles de evasión tributaria, según Durand (2018), podría ser uno de los motivos, de los bajos niveles de recaudación esto generando un declive en los ingresos por recursos directamente recaudados, pues si no recaudas tu capacidad de gasto y ejecución presupuestal es reducida y limitada a lo que se te otorgue por marco presupuestal de, originando poco a poco su caída, sin

La Policía Nacional del Perú, tiene 18 unidades ejecutoras, según página de Transparencia económica tiene en recursos directamente recaudados durante el año fiscal 2019 S/. 1'518,950,402 millones de soles recaudados, si bien es cierto generan este tipo de ingreso, pero no les permite subsidiar sus necesidades básicas, el presente estudio permitirá establecer si consta correspondencia en recursos concisamente colectados y su ejecución presupuestal.

El dinero recaudado bajo esta fuente de financiamiento en las unidades ejecutoras de la policía se ve limitada en sus gastos, al tener una limitación, frustra de manera indirecta su ejecución de todo lo recaudado por esta fuente de financiamiento.

Tomando como referencia, algunos estudios realizados a nivel internacional tenemos a Moreta (2017), La ejecución presupuestaria hacia la adquisición de disposiciones de la dirección distrital y articulación territorial 3 agrocalidad en el año 2015 en la Universidad Técnica de Ambato, Ecuador, la indagación se perpetró para designar el nivel de Magister en Gestión Empresarial, siendo el designio genérico mejorar la toma de decisiones en base a un modelo matemático que permita optimizar la ejecución presupuestal de la Dirección Distrital y Articulación territorial Zona 3 agrocalidad, para ello se empleo una investigación exploratoria, descriptiva, correlacional, alcanzando el desenlace que el proceso de la investigación permitió efectuar la demostración de la importancia de os procesos en la Ejecución Presupuestaria por medio de un modelo matemático, que permitan una eficaz gestión administrativa financiera en la Dirección Distrital y Articulación Territorial 3 Agrocalidad (Tesis para maestría, Universidad Técnica de Ambato, Ecuador).

En su estudio Mutungi (2017), Efectos de la presupuestación y el control presupuestario en el desempeño financiero de universidades públicas en el condado de Nairobi Kenia proyecto de investigación presentado para la obtención del grado de maestría en administración de empresas de la escuela de negocios Universidad de Nairobi, legando a la conclusión que existe nivel de relación débil entre el desempeño del presupuesto en el nivel planificación, recomendado que se vinculen os programas presupuestarios con las actividades para tener metas y objetivos claros.

Para Aggor (2017), en su estudio llamado Relación entre presupuesto y los factores del éxito del proyecto e el sector construcción de edificios de Ghana año 2017 en la Universidad de Walden, Minneapolis Estados Unidos, el estudio se realizo para obtener el grado de Doctor, teniendo como conclusión de que los datos, el tiempo. El impacto ambiental aumentan la ejecución del presupuesto siendo el resultado una relación débil con el impacto ambiental disputa del sitio, lo que les deja conclusiones claras para turas gestiones de proyectos.

Según Armas (2016), La ejecución presupuestaria y las adquisiciones de bienes y servicios mediante el portal de obtenciones estatales del centro de indagación científica de la universidad técnica de Ambato Ecuador, la investigación se realizó hacia designar el nivel de Maestro en Administración Financiera y Comercio Internacional, siendo el diseño genérico decretar la realización presupuestaria y las conquistas de bienes y prestaciones mediante el pórtico de obtenciones estatales del organismo de indagación estudiada de la Universidad Técnica de Ambato, hacia una apropiada adquisición de disposiciones y avance perenne de los objetivos de indagación delimitando el acatamiento de propósitos corporativos

Según Alvarado (2019), Análisis de la ejecución presupuestaria del primer nivel de atención en el ministerio de salud de El Salvador 2014 – 2017, la investigación se realizó hacia el logro del nivel de Maestro en Economía de la Salud, siendo el diseño genérico establecer el efecto y valor de progreso de los conocimientos de diligencia en la realización del coste del primer nivel de consideración del MINSA El Salvador en los periodos 2014, 2015, 2016, y 2017, llegando a la conclusión de identificar los primordial es elementos que sobresaltan las técnicas de la organización y realización del coste, enfatizando lo siguiente: la retribución presupuestaria de primer ras de cuidado es escaso acorde a privaciones, concurre un acrecentamiento de las peticiones de unos rubros que son necesarios para la marcha de las prestaciones de salud; los conocimientos de adquisición comprometen ser adaptados en el año fiscal oportuno que no perturbe el abastecimiento de capitales hacia el sucesivo periodo.

No existe gobierno ajeno a la recaudación y ejecución de su presupuesto, es así que dentro del ámbito nacional, el estudio realizado por O Monte (2019), en la tesis titulada Proceso de ejecución presupuestaria y la calidad de gasto en una unidad ejecutora de una entidad del estado, Lima 2019, investigación que se realizó hacia la obtención del nivel de Maestro en la Universidad San Ignacio de Loyola, siendo el diseño genérico establecer la analogía en procedimiento de realización presupuestaria y disposición de consumo en la Sección Operadora N° 002 de la Contraloría General de la República, llegando a la conclusión que concurre una correspondencia inmediata en procedimiento de realización presupuestaria y disposición de consumo en la Sección Operadora N° 002 de la Contraloría General de la República. Ello mediante el análisis de la cata de la regularidad y la cata de spearman (p-valor 0.05). La intensidad de la relación fue positiva moderada, con 0.692 de

coeficiente de correlación. Esto quiere decir que las respuestas de ambas variables son moderadamente proporcionales. Por otro lado, el análisis descriptivo indico una tendencia hacia un moderado funcionamiento de los procesos presupuestarios, con un 65,5% del total, y por su parte para calidad de gasto también hubo un moderado funcionamiento con un 67.5% de elección por las 80 personas entre funcionarios de la Unidad Ejecutora N° 002 y una unidad usuaria beneficiada del proyecto BIDD II de la Contraloría General de la República.

A nivel gobiernos locales el estudio de Calloquispe (2018), Recursos directamente recaudados y su ejecución de inversión por administración directa en la municipalidad provincial de San Martín periodo 2015 – 2017, investigación que realizó hacia la obtención del nivel de Maestro, Universidad Cesar Vallejo, Tarapoto, Perú, siendo su designio genérico instituir la correspondencia de los patrimonios concisamente colectados con la realización de transformación por gestión inmediata en el ayuntamiento jurisdiccional de San Martín etapa 2015-2017, llegando a la conclusión que los capitales claramente colectados, espacio 2017 ostentaron un ras inferior, la propia que tasó un factor en sanciones en un 3260% con un costo de S/ 2,022,637.00. Sin embargo, el espacio 2015 percibió la considerable recolección matizando las etapas de análisis también del dispuesto que consiguió efectuar con el PIA concreto.

Según Hoyos (2018), Ejecución presupuestal y su relación con las metas del programa control y prevención del cáncer del Hospital María Auxiliadora de San Juan de Miraflores 2011 – 2017, indagación hacia la obtención del nivel de Maestro, Universidad San Martín de Porres, Lima, Perú, siendo el designio genérico instituir cómo se manifiesta la capacidad de la realización presupuestal, en correspondencia con los fines de las diligencias de la trasmisión control y cautela de carcinoma, Hospital María Auxiliadora, San Juan de Miraflores, etapa 2011-2017, llegando a la conclusión de que los orígenes de financiamiento del importe para las diligencias ejecutadas descienden eminentemente de los capitales comunes.

Según Huarhua(2017), Ejecución presupuestaria y control interno según personal administrativo de la superintendencia nacional de bienes estatales Lima 2016, investigación realizada hacia la obtención de Magister, Universidad Cesar Vallejo, Lima, Perú, cuyo designio genérico era establecer la correspondencia que coexiste en realización presupuestaria y dominio propio como multitud dependiente de la Superintendencia

Nacional de Bienes Estatales, llegando a la consumación que concurre una correspondencia demostrativa en realización presupuestaria y dominio propio como multitud dependiente de la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, Lima 2016, alcanzando un factor de reciprocidad Rho Spearman de 0.848, que manifestó una penetrante sociedad en versátiles

Según Rodríguez (2017), Evaluación de la ejecución presupuestal de la policía nacional del Perú y su implicación en la política de seguridad ciudadana, tesis hacia optar por el nivel de Maestro, Pontificia Universidad Católica del Perú, Lima, Perú, 2017 siendo su designio genérico el estudio de la realización presupuestal en la PNP, alcanzando a la consumación que la exploración de la realización presupuestaria en la Policía Nacional de Perú es un espacio poco trabajada, casi inapreciable y salvo contradicción en el régimen estatal de cuidado poblacional; iniciando del argumento que de la apropiada práctica y eficaz consumo estatal, adecuadamente proyectados, socorriera la operatividad de la ordenación, que si se asocia al dispuesto de una providencia de constitución, prevalecerla hacia forjar la fundamental a los provechos del régimen como utensilio implantado en su diario y como fragmento del gran método nacional de progreso como capacidad de país, que le consienta ser efectuada en toda su extensión, se alcanzarían secuelas extraordinarias, consiguiendo inclusive a acortar principalmente el inconveniente estatal de duda que es uno de los magnos retos aplazados hacia cualquier régimen.

Según Suarez(2018), Control interno y ejecución presupuestal de la escuela nacional superior de ballet Lima 2018, indagación hacia la obtención de maestría, Universidad Cesar Vallejo, siendo su designio general establecer la correspondencia en dominio propio y realización presupuestal, Escuela Nacional de Ballet Lima 2018 llegando a la conclusión que existen certezas hacia atestiguar que la versátil control interno posee correspondencia real mediana ( $Rho = ,425$ ) y demostrativa ( $p$  valor = 0.000 minúsculo a 0.05), versátil ejecución presupuestal.

Las definiciones o conceptos sobre recursos directamente recaudados son variadas en este contexto Robledo (2016) refirió como recursos directamente recaudados a los ingresos que una entidad puede recaudar, claro que no podrán ser siempre en la misma envergadura, así que no se podrán realizar proyecciones basadas en los ingresos, y cualquier proyección realizada estará sujeta a error, debido a que no es un ingreso fijo.



Para Galindo (2015) la recaudación, la define como el desarrollo de procedimientos ya normados que permiten que se regule el registro el cual debe realizarse en forma oportuna identifica también la producción de información que serán todos aquellos reportes correspondientes a los ingresos obtenidos, reportes que solo serán refrendados si los ingresos a la cut se realizaron en forma oportuna, para su libre disposición.

Al respecto se considera la propuesta de MEF (2019), indica que capitales claramente colectados son todos las afiliaciones que obtienen las existencias estatales y que son gobernados ellas, se puede distinguir sus ingresos por los siguientes conceptos los arriendos del feudo, cánones, comercios de riquezas y tributo de prestaciones, todo aquel servicio o actividad que este autorizada la entidad pública a brindar por su ente rector así como aquellos que estén comprendidos dentro de la normado y vigente. No todas las entidades tienen las mismas fuentes de ingreso, es decir cada una de ellas tendrá una recaudación de ingresos distinta y muchos factores influirían según sea la fuente de ingreso, y el tipo de servicio que se brinde.

Las necesidades de una entidad pueden ser innumerables como refirió Vásquez (2007) lo ideal es que lo que cada entidad logre recaudar e ingrese como recursos directamente recaudados sea lo necesario para que cada una de ellas logre subsistir sin necesidad de disponer de los recursos que salieron de las arcas del estado.

Al respecto consideramos la propuesta del Instituto suramericano de gobierno en salud (2012) quien refiere que los abonos de recuento de periodos preliminares también conforman los caudales claramente colectados y a ello se le sumara todo lo que ingrese o se recaude si la entidad brinda un servicio lo obtenido por el servicio brindado, si alquilara o vendiera un bien de igual forma se le considerara como recurso directamente recaudado.

Por último, se tiene en cuenta la percepción, de la perspectiva de recaudación Rosales y Garriga (2013) lo asumen como parte de la composición tributaria pues en un gobierno local, la recaudación de recursos es determinante, aunque algunas veces solo sea una ilusión fiscal pues son mínimos y no solventan los gastos básicos que pueda tener un municipio, sea el pago de su personal, servicios o bienes adquiridos.

Para destacar la importancia de los caudales claramente colectados Romero (2019) refirió que los caudales mercantiles colectados son de trascendente consideración para mantener

el equilibrio económico, con respecto a la hacienda pública, pues obligará a que los gobiernos locales conserven una tónica de recaudación que siempre apunte a recaudar lo máximo posible, sin perder el horizonte de lograr el bienestar de la ciudadanía, pues esa sería la clave para lograr cada vez una mejor recaudación.

Por otra parte Faneli (2018) subraya la importancia de los recursos directamente recaudados porque cumplen un rol contracíclico debido a que todo lo que ingrese a las arcas de una entidad como recurso directamente recaudado, generara un bienestar sea directo o indirecto pues lo recaudado se revertirá, en el pago de un bien o servicio que solicito la entidad, generando un bienestar familiar al final de la cadena.

Las extensiones de Caudales Claramente Colectados, poseyendo en recuento lo que indica el MEF (2020) se determina la existencia de cuatro dimensiones para esta variable

Como primera dimensión considera a las rentas de la propiedad, siendo consideradas para el Fondo Monetario Internacional (2014), que estaría conformado por todo aquel ingreso pecuniario, que se logra por el alquiler o la sesión de algún bien a cambio de una merced conductiva, previa firma de un contrato, con la finalidad de no ser objeto de observación por parte de algún órgano de control.

Como segunda dimensión son consideradas las tasas, para Ibáñez(2017), considera que las tasas son tributos que se gravan sobre determinado servicio que se brinda al ciudadano o contribuyente, obteniendo este un beneficio final. Se incluye todo aquel pago que un ciudadano realiza ara obtener desde un pasaporte hasta el servicio de limpieza pública, teniendo en cuenta que estas tasas no deben ser mayores que el beneficio percibido.

Como tercera dimensión están consideradas la venta de bienes, al respecto se considero la propuesta de Instituto Nacional de Estadísticas y Geografía, que define como venta de bienes al libre ejercicio de venta de un bien de determinada entidad, debidamente sustentado, dicho ingreso obtenido serviría para asumir responsabilidades adquiridas o el desarrollo de proyectos de inversión.

La última dimensión es la prestación de servicios, teniéndose en cuenta todo servicio deberá ser refrendado con su respectivo comprobante de pago, el Instituto Nacional de Estadísticas y Geografía que prestación de servicios es todo aquel servicio sea de asesoría o acompañamiento de asesoría en determinado tiempo, requeriría en algunos

casos la firma de contratos, dependerá de la entidad a la que se refiere, pues podrían ser desde servicios de asesoría, educativos en todos sus niveles, transporte aéreo terrestre de personas, todo tipo de servicio deberá estar autorizado por las instancias superiores de quienes estas entidades dependan.

La ejecución presupuestal, se tomo en consideración lo expresado por Robledo (2016) quien refirió que la ejecución presupuestal se realiza en el tiempo determinado de un año fiscal, y que solo se podrá gastar lo asignado por el gobierno, es decir cada unidad ejecutora deberá ceñirse a lo asignado para poder gastar.

Cada entidad es distinta, sus necesidades son distintas al respecto Gracia (2016) refirió que dependerá de la capacidad de administración y ejecución para hablarse de una ejecución óptima teniéndose en cuenta los lineamientos aplicables a la ejecución presupuestal, sus evaluaciones de avance, lo que siempre permitirá tener la percepción real de lo ejecutado y también evaluar si el avance en la ejecución no fuera el esperado, el porqué no es óptimo.

Según el MEF (2019), refiere: "La realización del gasto público es una de las partes del desarrollo pasando del cual se aprueban y asumen deberes de consumo con el propósito de capitalizar la obligación de los caudales y productos estatales" (p. 19). Describiendo la ejecución presupuestal como el proceso para lograr cumplir con las responsabilidades que se van a adquirir o las ya adquiridas, sean adquisiciones de caudales o impuesto de bienes, cumpliendo cada una de las fases hasta que se cancela la obligación.

Chu –Lau (2009) Consideró que la ejecución de presupuesto es el conjunto de actividades a través de la cuales puedes ejecutar, todo lo que esté debidamente aprobado todo el presupuesto brindado sea cual sea su específica de gasto en un determinado periodo, todo esto con el designio de consumir cada institución con sus propósitos trazados.

Rodriguez (2009) la ejecución presupuestal está compuesta por todo lo otorgado para gasto, pero a su vez indica que se debe identificar cada gasto según el sector, para asegurar de esta manera una óptima ejecución, define al ente del gasto, sus programas y sus fuentes de financiamiento, con la finalidad de que el trabajo de a ejecución sea articulado con cada área de las unidades ejecutoras

Zavaleta (2015) refirió: La ejecución del presupuesto pasará por varias fases, pero es primordial que si lo que se desea es lograr el cumplimiento de las metas trazadas, se deberán establecer los lineamientos de cada oficina responsable, desde el proceso del requerimiento hasta el pago, lográndose la ejecución óptima si se realiza dentro de lo indicado por cadena presupuestal siendo el principal responsable la oficina de presupuesto.

Teniendo en cuenta a Blas (2014) conceptualizó a la ejecución del presupuesto como un ingreso de dinero y salida del mismo, es decir la entidad deberá tener muy claras e identificadas sus necesidades para lograr la atención total de ellas sean adquisiciones o servicios, los que se necesiten, todo gasto sea por bienes o servicios deben estar autorizados, por el ente rector o administrados y logístico de las entidades públicas.

Las características consideradas para la ejecución presupuestal teniendo en cuenta lo que refiere la escuela de Gobierno y Gestión Pública (2018), es cuantificada, pues cada asignación se ingresa a las cuentas y se cuantifica financieramente, desde la asignación presupuestal hasta su contabilización, a su vez es conjunta, porque para realizar un gasto se deberá tener calendario que te permita realizar todas las operaciones y procesos necesarios para lograr la ejecución y como consecuencia reducción de tus saldos y finalmente es sistémica, porque está conectado a las categorías presupuestarias, o cadenas presupuestales y dependerán de la cadena funcional.

Para establecer la importancia de la ejecución presupuestal se considera la propuesta del MEF (2019) quien refiere que la realización presupuestal es trascendental, puesto que dentro de la normatividad vigente está considerada como una etapa del desarrollo presupuestario orienta a las entidades al cumplimiento de sus tareas y funciones, permitiéndosele lograr todos los fines corporativos esbozados, en el término del tiempo.

Como extensiones de la realización presupuestal consideradas por el MEF (2019), apreciamos la existencia de 4 dimensiones para esta variable, la primera es la certificación que es la primera etapa del gasto público en la que el funcionario público mediante el uso de SIAF, da por aceptado que existe la disponibilidad presupuestal para la adquisición de determinado bien o servicio en esta fase se toma conocimiento la existencia de disponibilidad, se extiende el certificado presupuestal pero aun no se conoce quien es el acreedor

Como segunda dimensión el compromiso se da cuando ya se conoce al acreedor, es la fase posterior a la firma de un contrato, convenio o extensión de la orden de compra o servicio, luego de realizarse los procedimientos normados para contratar con una entidad del estado, en esta etapa se afecta el crédito presupuestario pues ya se deduce del presupuesto asignado a cada entidad, produciéndose en consecuencia la afectación a los saldos disponibles para gastos futuros, siendo sostenibles solo por un periodo año fiscal.

Como tercera dimensión se considera al devengado esta etapa ya se culminó con el ingreso de bienes o prestación de servicios y se cuenta con la conformidad correspondiente del área usuaria, se determinará también en esta etapa si existen o no penalidades aplicables, el no cumplimiento de cualquier requisito dentro de lo administrativo acarrearía consecuencias en las vías administrativas, civil o penal, sobre los titulares de cada Entidad, Jefes de administración, según se determine.

Como última dimensión se considera al pago esta fase está constituida por la extinción de la responsabilidad económica adquirida con los proveedores, definitivamente en esta fase de la ejecución presupuestal ya la adquisición del bien o servicio está debidamente certificado, comprometido y devengado, no se podrá realizar pago de las responsabilidades adquiridas si es que no se cumple con los requisitos previos, todo está regulado por el sistema nacional de tesorería, como constancia del pago se extiende el comprobante de pago el mismo que será numerado por el SIAF .

Este trabajo de investigación pretende mediante el análisis de conceptos teóricos, investigaciones previas nacionales e internacionales de recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal, poder observar como la variable independiente promueve un avance en la ejecución presupuestal en cada una de sus fases. Siendo los resultados útiles para poder ser utilizados como estudios previos en otros estudios, al lograr establecer si concurre correspondencia de capitales claramente colectados y la realización presupuestal en una sección operadora de la PNP.

En este trabajo debajo la justificación metodológica se utilizó el método científico a través de acciones que pueden ser investigadas por la ciencia usando la metodología de diseño de tipo transversal correlacional descriptiva, aplicando entrevistas directas mediante un cuestionario, cuyos resultados serán debidamente tabulados y procesados, demostrándose el grado de analogía entre versátiles dependiente y autónoma, logrando

demostrar la hipótesis general planteada. También este trabajo de investigación servirá como antecedente para que se realicen otros trabajos de investigación demostrándose así su confiabilidad.

La presente investigación enmarcada en lo práctico se realiza para hacer de conocimiento del personal policial el aporte que genera la recaudación por partida de financiamiento de capitales claramente colectados, los beneficios que produciría el incremento de este tipo de ingresos.

También sus resultados serían el paraje de éxodo hacia el empuje de cambios en decisiones sobre el tipo de bien o servicio que se brinda a fin de optimizarlos y lograr ser una de las unidades ejecutoras que a pesar de pertenecer a un pliego que es jerarquizado, tome decisiones prácticas que beneficien a esta unidad y la conviertan en una unidad de elite.

Para la contemporánea indagación su problema genérico será ¿Qué relación existe entre la ejecución presupuestal y los recursos directamente recaudados en una unidad ejecutora de la Policía Nacional del Perú?, problemas específicos son: ¿Cómo se relaciona la ejecución presupuestal con las rentas de propiedad en una unidad ejecutora de la PNP?, ¿Cómo se relaciona la ejecución presupuestal con las tasas en una unidad ejecutora de la PNP?, ¿Cómo se relaciona la ejecución presupuestal con la venta de bienes en una unidad ejecutora de la PNP? y ¿Cómo se relaciona la ejecución presupuestal con la prestación de servicios en una unidad ejecutora de la PNP?

Los objetivos de la contemporánea indagación son: ,Determinar la relación que existe entre la ejecución presupuestal y los recursos directamente recaudados en una unidad ejecutora de la PNP, y como específicos: Determinar la relación entre ejecución presupuestal con las rentas de propiedad en una unidad ejecutora de la PNP, Determinar la relación entre ejecución presupuestal con las tasas en una unidad ejecutora de la PNP, Determinar la relación entre ejecución presupuestal con la venta de bienes en una unidad ejecutora de la PNP, y Determinar la relación entre ejecución presupuestal con la prestación de servicios en una unidad ejecutora de la PNP.

La hipótesis general de esta investigación es, existe relación entre los recursos directamente recaudados y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, y las hipótesis específicas son Existe relación entre las rentas de propiedad y la ejecución

presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, Existe relación entre las tasas y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, Existe relación entre la venta de bienes y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, y Existe relación entre la prestación de servicios y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP.

## II. Método

### 2.1 Tipo y diseño de investigación

#### Enfoque

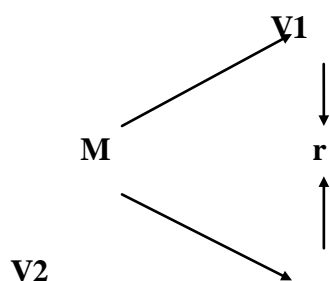
La contemporánea indagación “Recursos directamente recaudados y realización presupuestal en una sección ejecutora de la PNP 2020” es de orientación cuantitativo Hernández, Fernández y Baptista (2014) refirieron a es este arquetipo de indagación como cuantitativa, pues se realizan un conjunto de procesos para realizar la cogidade antecedentes, los propios que son adecuadamente tabulados y sometidos a un análisis estadístico, lo que probarán nuestras teorías e hipótesis.

#### 2.1.1 Tipo de estudio

La contemporánea indagación es de tipo básica, Vargas (2009) refirió como investigación básica aquella en la que a partir de sus resultados surgen nuevos conocimientos.

#### 2.1.2 Diseño de investigación

La contemporánea indagación es de esbozo no empírico, pues las versátiles no fueron maniobradas Hernández, Fernández y Baptista (2014).



**V1:** Recursos Directamente Recaudados.

**V2:** Ejecución Presupuestal.

**r:** Correspondencia de versátiles

#### 2.1.3 Corte

La contemporánea indagación “Recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP 2020” tiene el corte transeccional para Hernández, Fernández y Baptista (2014) es transeccional, pues se realiza la cogida de datos



en un mismo instante y luego se procede al análisis o estudio de como se interrelacionan entre sus variables y sus dimensiones.

#### **2.1.4 Nivel**

La presente investigación exhibe el ras representativo correlacional, Hernández, Fernández y Baptista (2014) refirió el esbozo descriptivo, pues buscará detallar las peculiaridades y propiedades de cada una de las dimensiones, por otro lado, es correlacional, pues detalla el nivel de correlación en sus versátiles.

#### **2.1.5 Método**

La presente investigación aplicó el procedimiento teórico argumentado, luego todo emigra de la conjetura, las mismas que tendrán conclusiones que serán comparadas con el ámbito actual.

Por último, la técnica adjudicada, es el teórico argumentado, Bernal (2010) refirió que este método se aplica cuando se comienzan con afirmaciones en calidad de hipótesis siendo el resultado confrontado con la realidad, es decir se contrastarán cada una de las hipótesis.

### **2.2 Operacionalización de las variables**

#### **2.2.1 Variables**

Al respecto Hernández, Sampieri (2014), en “Metodología de la Investigación – Sexta Edición”, refiere que versátiles aquella propiedad que se puede medir y observar, también se pueden relacionar entre sí.

Se asume que se puede calcular el nivel de correlación en las versátiles, se interpretará cada resultado, y se medirán los grados de aceptación de cada una de las hipótesis.

#### **Definición conceptual de recursos directamente recaudados.**

#### **Definición operacional**

Recursos directamente recaudados (V1) Robledo (2016) refirió como recursos directamente recaudados a los ingresos que una entidad puede recaudar, claro que no podrán ser siempre en la misma envergadura, así que no se podrán realizar proyecciones basadas en los ingresos, y cualquier proyección realizada estará sujeta a error, debido a que no es un ingreso fijo.

## Definición conceptual de ejecución presupuestal.

### Definición operacional

Ejecución presupuestal (V2) en esta perspectiva consideramos a Robledo (2016) quien definió a la realización presupuestal como la fase que se efectúa en un tiempo determinado en este caso es de un año fiscal, y que solo se podrá gastar lo asignado por el gobierno, según su cadena presupuestal, es decir cada unidad ejecutora deberá ceñirse a lo asignado en cada una de ellas para poder gastar, si decidiera realizar alguna modificación, deberá solicitarla debidamente sustentada, pues el hecho de solicitar una modificación presupuestal no significa que la modificación sea posible, esto hace que se encuentre limitada porque no podrá realizar gastos que no estén presupuestados, y no estén calendarizados, según su plan anual de contrataciones.

### 2.2.2 Operacionalización

Tabla 1.

*Operacionalización Recursos Directamente Recaudados.*

| <b>Dimensiones</b>                         | <b>Indicadores</b>    | <b>Ítems</b> | <b>Escalas y Valores</b>   | <b>Niveles y rangos</b> |
|--|-----------------------|--------------|--|-------------------------|
| Rentas de la propiedad                     | Alquileres            |              | Siempre (5)<br>Casi siempre (4)<br>A veces (3)<br>Pocas veces (2)<br>Nunca (1)<br>Escala Ordinal | Deficiente<br>Eficiente |
| Tasas                                      | Tributo               |              |  |                         |
| Venta de bienes<br>Prestación de servicios | Ingresos<br>Contratos |              | Likert   |                         |

Tabla 2.

*Operacionalización Ejecución presupuestal*

| <b>Dimensiones</b> | <b>Indicadores</b>  | <b>Ítems</b> | <b>Escalas y Valores</b>   | <b>Niveles y rangos</b> |
|--------------------|---|--------------|--|-------------------------|
| Certificación      | -Disponibilidad presupuestal<br>-Certificado de crédito presupuestal        |              |  | No óptimo               |
| Compromiso         | -Orden de servicio<br>-Orden de compra<br>-Aprobación para Pago.            |              | Siempre (5)<br>Casi siempre (4)<br>A veces (3)<br>Pocas veces (2)<br>Nunca (1) | Óptimo                  |
| Devengado          | -Conformidad de Área usuaria<br>-Extinción de deuda<br>-Comprobante de Pago |              |  |                         |

## 2.3 Población, muestra y muestreo

### 2.3.1 Población

La percepción de metròpoli para Cortes e Iglesias (2004) indica que es el total de individuos que poseen una misma característica, la misma que es materia de estudio. Hacia la presente indagación la metròpoli es el público policial y civil que labora en una entidad ejecutora de la PNP 2020 conformada por 620 personas.

### 2.3.2 Muestra

Hernández (2014) refirió: que el espécimen es una parte de la población, la que tendrá ciertas características.

Muestra no probabilística

Hernández (2014) refirió: La muestra es no probabilística, es decir los participantes tendrán la característica de ser el personal que reúna las características particulares que requiere el investigador.

La presente investigación tendrá como muestra el público que trabaja en las aéreas administrativas de economía y logística, los mismos que hacen un total de 40 personas.

### 2.3.3 Muestreo

La contemporánea indagación tiene el criterio de inclusión y criterio de exclusión

## 2.4 Técnicas e instrumento de recolección de datos, validez y confiabilidad.

### 2.4.1 Técnica

La habilidad esgrimida en el actual trabajo de indagación es la encuesta, la propia que según Ávila (2006) se utiliza con el fin de obtener el estudio de la población mediante la realización del análisis en muestras representativas a fin de demostrar las variables que son materia del estudio y también su frecuencia.

#### Instrumento

En esta investigación el instrumento utilizado es el sondeo Hernández, Fernández y Batista (2014) refirieron al sondeo como la herramienta que más se utiliza para la cogida de antecedentes realizando un listado de interrogación es en relación a las variables.

#### Ficha técnica del instrumento sobre los recursos directamente recaudados

|                          |   |   |
|--------------------------|---|---|
| Nombre de la herramienta | : | Encuesta sobre Recursos Directamente Recaudados |
| Creador y año            | : | Montalva Ayala Jacqueline Mercedes, 2020.       |
| Universo de estudio      | : | UE N°18 Dirección de Aviación Policial.         |
| Grado de Seguridad       | : | 0.98  |
| Tolerancia de fallo      | : | 0,02  |
| Magnitud muestral        | : | 40  |
| Muestra de técnica       | : | Encuesta  |
| Muestra de herramienta   | : | Cuestionario                                    |
| Año                      | : | 2020  |
| Sucesión de medida       | : | Ordinal   |
| Lapso empleado           | : | 20 minutos                                      |

#### Ficha técnica del instrumento sobre la Ejecución Presupuestal

|                          |   |   |
|--------------------------|---|---|
| Nombre de la herramienta | : | Encuesta sobre Ejecución Presupuestal     |
| Creador y año            | : | Montalva Ayala Jacqueline Mercedes, 2020. |
| Universo de estudio      | : | 1 Unidad Ejecutora de la PNP.             |
| Grado de Seguridad       | : | 0,98                                      |
| Tolerancia de fallo      | : | 0,02                                      |
| Magnitud muestral        | : | 40  |
| Muestra de técnica       | : | Encuesta                                  |

|                        |   |              |
|------------------------|---|--------------|
| Muestra de herramienta | : | Cuestionario |
| Año                    | : | 2020         |
| Sucesión de medida     | : | Ordinal      |
| Lapso empleado         | : | 20 minutos   |

#### 2.4.2 Validez

La admisión según Hernández, Fernández y Baptista (2014), ras en que una herramienta mide efectivamente a la versátil que buscamos evaluar.

En la presente investigación se perpetró el trascurso de admisión del comprendido, en que se ha tomado en balance las actitudes como coyuntura, relevancia y franqueza correspondiente a cada componente de las herramientas.

Tabla 3.

*Expertos que certificaron la validación del instrumento para la variable: Recursos directamente recaudados*

*Jurados expertos*

| <b>Expertos</b>                 | <b>Resultados</b>  |
|---------------------------------|--------------------|
| <b>Dr. Felipe Guizado Oscco</b> | Existe suficiencia |
| <b>Dra. Edith Silva Rubio</b>   | Existe suficiencia |

*Fuente:* Elaboración propia

Tabla 4.

*Expertos que certificaron la validación del instrumento para la variable: Ejecución presupuestal*

*Jurados expertos*

| <b>Expertos</b>                 | <b>Resultados</b>  |
|---------------------------------|--------------------|
| <b>Dr. Felipe Guizado Oscco</b> | Existe suficiencia |
| <b>Dra. Edith Silva Rubio</b>   | Existe suficiencia |

*Fuente:* Elaboración propia

#### 2.4.3. Confiabilidad

La confiabilidad para Hernández, Fernández y Batista (2016), se le denomina a el nivel en que una herramienta te brinda efectos sólidos y lógicos, la confiabilidad de un utensilio se establece mediante diversas técnicas.

### ***Análisis fiabilidad coeficiente Alfa Cronbach***

Para el trabajo de investigación la confiabilidad de los utensilios de las versátiles recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal, se evaluó mediante el sondeo a 40 elementos en una unidad ejecutora de la PNP.

El Alfa de Cronbach, señalador que incluye factores entre 1 y 0, posee como propósito proporcionar eficacia al utensilio a estimar, brindando comprobaciones constantes y sólidos. El factor Alfa de Cronbach, muestra que se emplea para calcular la confiabilidad del prototipo estabilidad de una proporción, para poder justipreciar la dimensión en que los ítems de una herramienta residen armonizados(González & Pazmiño, 2015)



***Figura 1.***Medición Alfa de Cronbach

### ***Análisis confiabilidad del instrumento Variable Recursos directamente recaudados***

Hacia la admisión de la herramienta se esgrimió el Alfa de Cronbach.

Formula:

Dónde:

$$\alpha = \left[ \frac{k}{k-1} \right] \left[ 1 - \frac{\sum_{i=1}^k S_i^2}{S_t^2} \right];$$

- $S_i^2$ , varianza del ítem,
- $S_t^2$ , varianza de la adición de todos los ítems
- k, dígito de interrogaciones o ítems.

El utensilio queda establecido en 15 ítems, estando la dimensión de prototipo 40 sondeados. El ras de confiabilidad de la indagación es 95%. Hacia la decretación del ras de confiabilidad con Alfa de Cronbach se esgrimió el aplicativo SPSS V.25.

**Tabla 5.***Confiabilidad variable recursos directamente recaudados*

| <b>Estadísticas de fiabilidad</b> |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Alfa de Cronbach                  | N de elementos |
| ,814                              | 15             |

Fuente: SSPS Vs. 25

El factor de Alfa de Cronbach conseguido es 0.814; hallándose entre 0,8 a 1, en conclusión, la herramienta de indagación muestra una alta confiabilidad.

***Análisis de confiabilidad del instrumento de la variable ejecución presupuestal***

Se esgrimió hacia la admisión del utensilio el Alfa de Cronbach, pues se facultó de decretar la intermedia parca de las reciprocidades de versátiles (o ítems) que constituyen fracción del sondeo.

Fórmula

$$\alpha = \left[ \frac{k}{k-1} \right] \left[ 1 - \frac{\sum_{i=1}^k S_i^2}{S_t^2} \right]$$

Dónde:

- $S_i^2$ , varianza del ítem,
- $S_t^2$ , varianza de la adición de todos los ítems
- k, dígito de interrogaciones o ítems.

El utensilio queda establecido en 17 ítems, estando la dimensión de prototipo 40 sondeados. El ras de confiabilidad de la indagación es 95%. Hacia la decretación del ras de confiabilidad con Alfa de Cronbach se esgrimió el aplicativo SPSS V.25.

**Tabla 6.***Confiabilidad variable ejecución presupuestal*

| <b>Estadísticas de fiabilidad</b> |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Alfa de Cronbach                  | N de elementos |
| ,775                              | 17             |

Fuente: SSPS Vs. 25

El factor de Alfa de Cronbach conseguido es 0.775; hallándose en 0.6 a 0.8, en conclusión, la herramienta de indagación muestra una buena confiabilidad.

## **2.5 Procedimiento**

Para el presente estudio se realizó la planificación correspondiente, luego se solicitó el permiso respectivo a la unidad ejecutora N° 18 Dirección de Aviación Policial, hacia utilizar los aparejos de medida luego se programó el día en que se realizó la encuesta. Luego de realizada la encuesta se procedió a realizar el llenado de cimiento de antecedentes en Excel 2016, y luego procesarla mediante el SPSS. Acto seguido se confrontó el esbozo del conflicto, objetivos y conjeturas para lograr llegar a las consumaciones.

## **2.6 Método de análisis de datos**

El procedimiento de estudio de antecedentes, según Hernández, Fernández y Baptista, nos expone que se aplica y lleva a cabo el estudio descriptivo de cada versátil, sacando análisis estadísticos inferenciales.

Es decir, se confirmará cada una de las de las hipótesis de la investigación, efectuándose los análisis de cada variable según el resultado, se analizará el nivel de analogía de las versátiles, preparándolos para presentarlos.

Al haberse utilizado el enfoque cuantitativo se usa el procedimiento de método científico y en estadística, como un instrumento para realizar el proceso de la información obtenida y registrada en excel.

La admisión se obtuvo a través del juicio de conocedores y se estudió poseyendo en balance la conveniencia, permanencia y franqueza de cada uno de los ítems del cuestionario presentado, la confiabilidad se demostró esgrimiendo el descriptivo Alfa de Cronbach, pues está en escala ordinal.

Aprobado ambos la admisión y confidencialidad de los aparejos de la presente investigación se descendió a levantar la información, realizándose el cuestionario a 40 servidores públicos, los mismos que pertenecen a la Unidad y laboran en las áreas de administración, logística y capital de una Sección operadora de la PNP, en un lapso cercano de 15 minutos.

Luego de recoger la indagación se procedió a expresarlo mediante estadísticas con gráficos y tablas, para verificarlos niveles y rangos luego se procedió a contrastar las hipótesis mediante el Rho de Spearman, analizando los resultados del presente estudio.



## **2.7 Aspectos éticos**

La contemporánea indagación ha considerado los juicios determinados en el esbozo de indagación cuantitativa, Universidad Cesar Vallejo. Así mismo el investigador ha considerado obedecer la autoría de los datos bibliográficos, pues concibe mención a los creadores con sus correspondientes reseñas de empresa y fragmento moralista que este tolera.

La paráfrasis de todos edictos pertenece al creador de la indagación, teniéndose en recuento la definición de autores y los juicios efectivos hacía llamar a un individuo “creador” de un capítulo científico. También de especificar la autoría de las herramientas diseñadas hacia el acopio de investigación, así como el procedimiento de estudio por juicio de concedores hacia admitir los aparejos de indagación, etapa por la cual transitan todas las indagaciones científicas hacia su correspondiente admisión precedentemente de su aplicación.

### III Resultados

#### 3.1 Resultados descriptivos

##### Análisis descriptivo variable Recursos directamente recaudados

Tabla 7

Descripción variable Recursos directamente recaudados.

| Recursos directamente recaudados |            |            |            |
|----------------------------------|------------|------------|------------|
|                                  | Niveles    | Frecuencia | Porcentaje |
| Válido                           | Deficiente | 24         | 60,0       |
|                                  | Eficiente  | 16         | 40,0       |
|                                  | Total      | 40         | 100,0      |

Fuente: SSPS Vs. 25



Figura 1. Recursos directamente recaudados

Fuente: SSPS Vs. 25

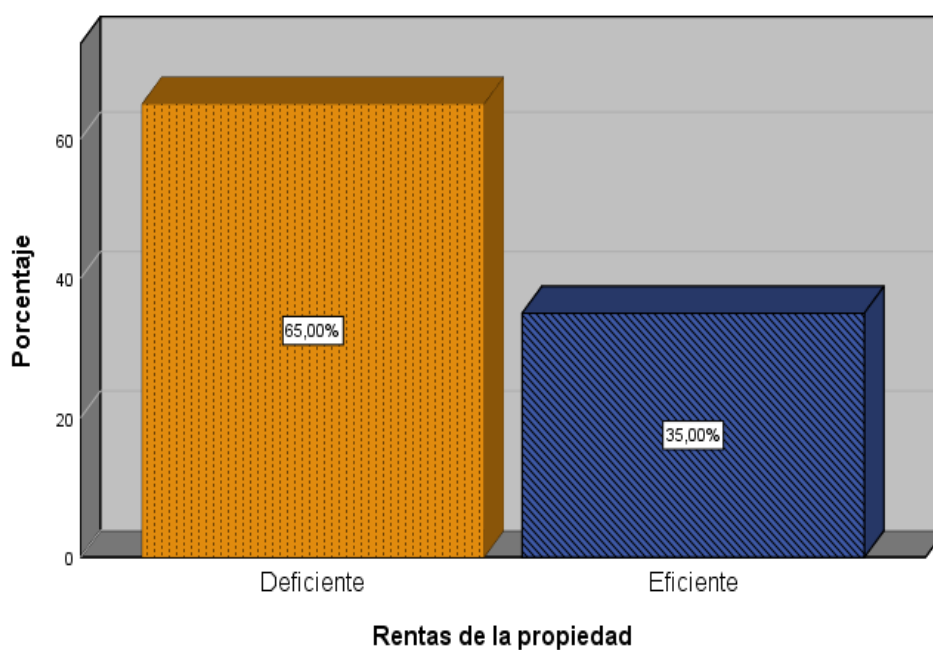
Tabla 7 y figura 1 el 100% del total de en una unidad ejecutora de la PNP, el 60% manifiestan que hay deficientes caudales llanamente colectados, y el 40% responden que existen eficientes recursos directamente recaudados.

Tabla 8

*Descripción dimensión Rentas de la propiedad.*

| <b>Rentas de la propiedad</b> |            |            |            |
|-------------------------------|------------|------------|------------|
|                               | Niveles    | Frecuencia | Porcentaje |
| Válido                        | Deficiente | 26         | 65,0       |
|                               | Eficiente  | 14         | 35,0       |
|                               | Total      | 40         | 100,0      |

*Fuente: SSPS Vs. 25*



*Figura 2. Rentas de la propiedad*

*Fuente: SSPS Vs. 25*

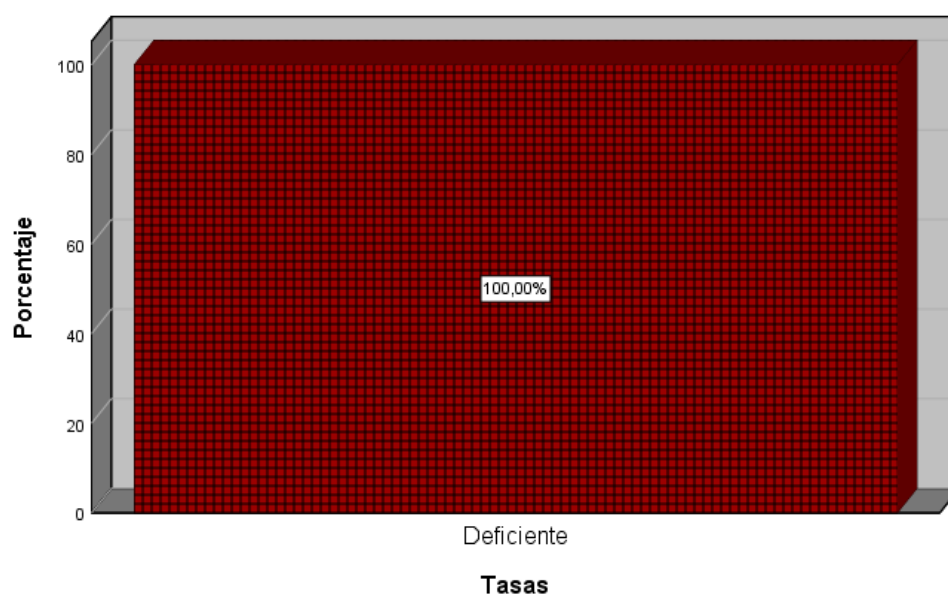
Tabla 8 y figura 2 el 100% del conjunto de sondeados en una unidad ejecutora de la PNP, el 65% manifiestan que hay deficientes rentas de la propiedad, y el 35% responden que existen eficiente renta de la propiedad de recursos directamente recaudados.

Tabla 9

*Descripción dimensión tasas.*

| <b>Tasas</b> |            |            |            |
|--------------|------------|------------|------------|
|              | Niveles    | Frecuencia | Porcentaje |
| Válido       | Deficiente | 40         | 100,0      |
|              | Total      | 40         | 100,0      |

*Fuente: SSPS Vs. 25*



*Figura 3. Tasas*

*Fuente: SSPS Vs. 25*

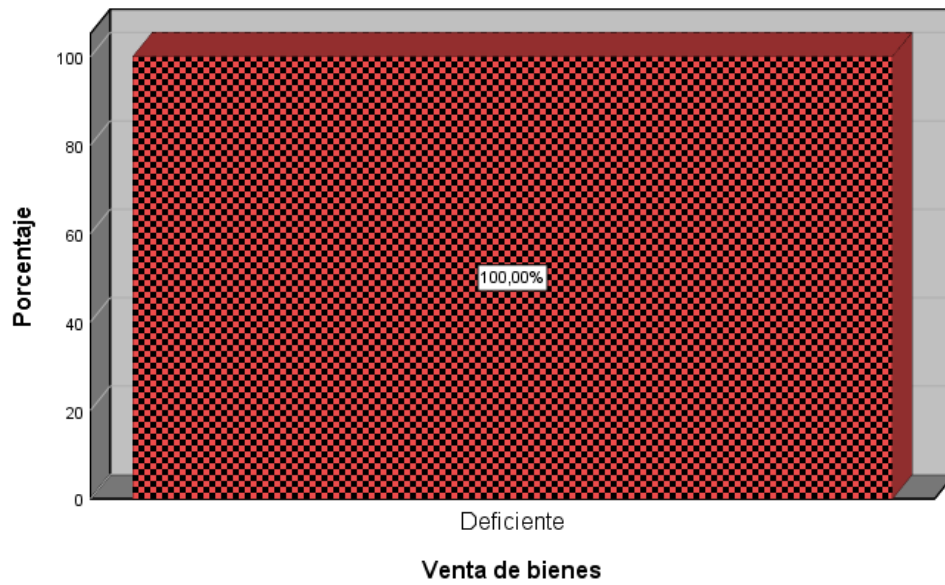
Tabla 9 y figura 3 el 100% del conjunto de sondeados en una unidad ejecutora de la PNP, declaran que hay deficientes tasas en recursos directamente recaudados

Tabla 10

*Descripción dimensión Venta de bienes.*

| <b>Venta de bienes</b> |            |            |            |
|------------------------|------------|------------|------------|
|                        | Niveles    | Frecuencia | Porcentaje |
| Válido                 | Deficiente | 40         | 100,0      |
|                        | Total      | 40         | 100,0      |

*Fuente: SSPS Vs. 25*



*Figura 4. Venta de bienes*

*Fuente: SSPS Vs. 25*

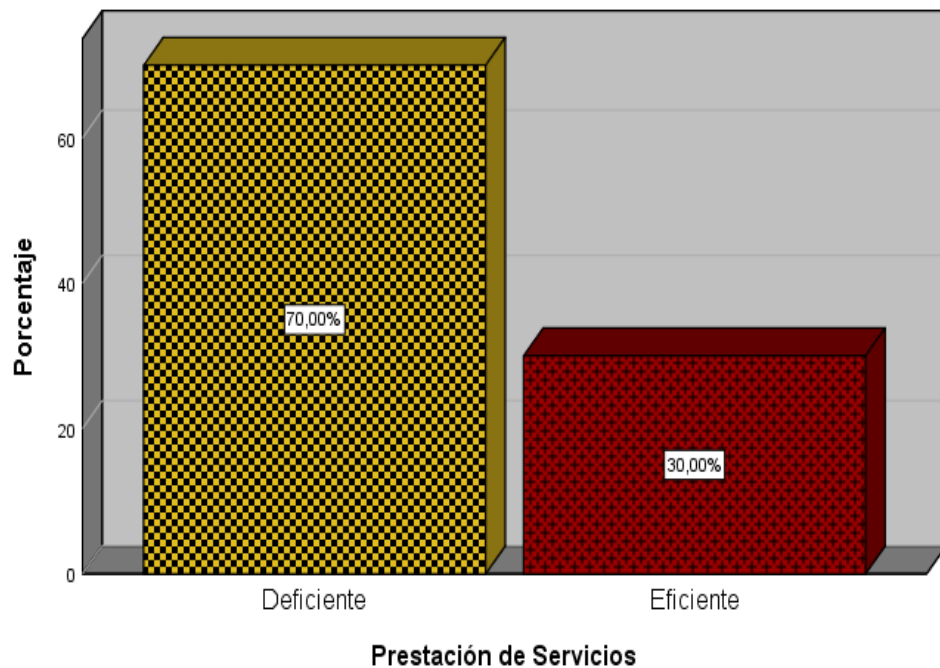
Tabla 10 y figura4 el 100% del total de encuestados en una unidad ejecutora de la PNP, el 100% manifiestan que hay deficiente venta de bienes en recursos directamente recaudados.

Tabla 11

*Descripción dimensión Prestación de Servicios.*

| <b>Prestación de Servicios</b> |            |            |            |
|--------------------------------|------------|------------|------------|
|                                | Niveles    | Frecuencia | Porcentaje |
| Válido                         | Deficiente | 28         | 70,0       |
|                                | Eficiente  | 12         | 30,0       |
|                                | Total      | 40         | 100,0      |

*Fuente: SSPS Vs. 25*



*Figura 5. Prestación de Servicios*

*Fuente: SSPS Vs. 25*

Tabla 11 y figura 5 el 100% del conjunto de sondeados en una unidad ejecutora de la PNP, el 70% manifiestan que hay deficiente prestación de servicios, y el 30% responden que existen eficiente prestación de servicios en recursos directamente recaudados.

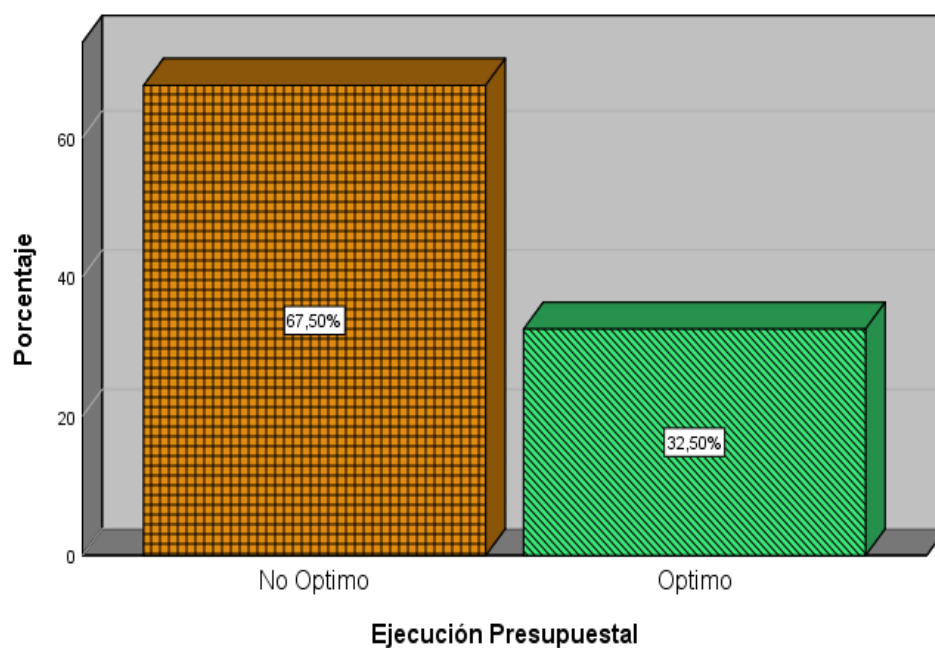
## Análisis descriptivo variable ejecución presupuestal

Tabla 12

*Descripción variable Ejecución presupuestal*

| Ejecución presupuestal |           |            |            |
|------------------------|-----------|------------|------------|
|                        | Niveles   | Frecuencia | Porcentaje |
| Válido                 | No Óptimo | 27         | 67,5       |
|                        | Óptimo    | 13         | 32,5       |
|                        | Total     | 40         | 100,0      |

Fuente: SSPS Vs. 25



*Figura 6.*Ejecución presupuestal

Fuente: SSPS Vs. 25

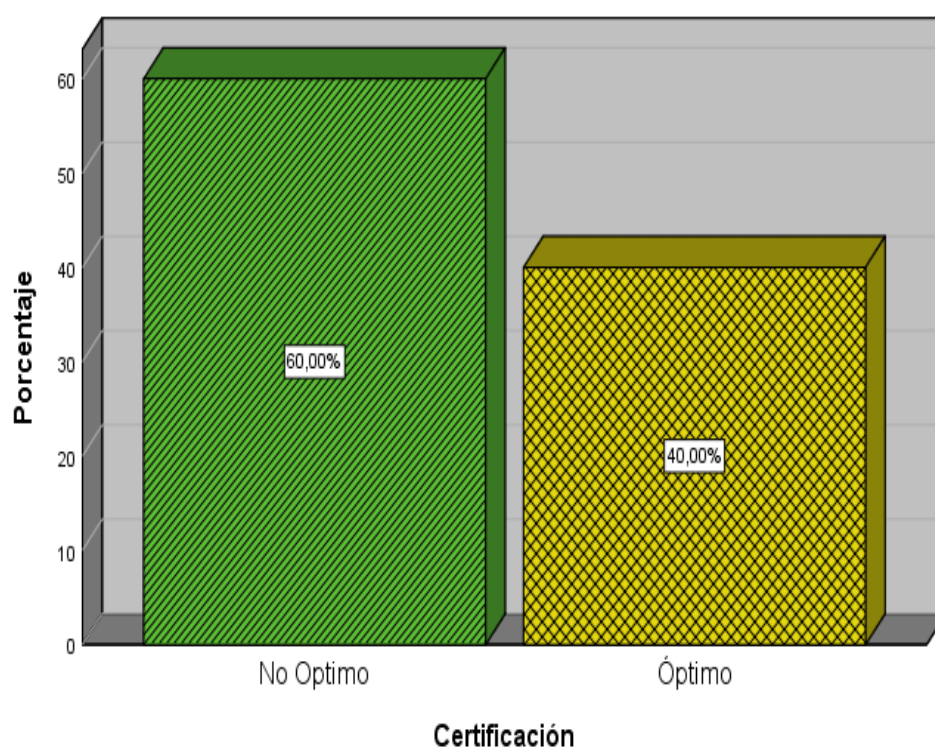
Tabla 12 y figura 6 el 100% del conjunto de sondeados en una unidad ejecutora de la PNP, el 67,50% manifiestan que la ejecución presupuestal es no óptima, y el 32,50% responden que existen una ejecución presupuestal óptima.

Tabla 13

*Descripción de la dimensión Certificación*

| <b>Certificación</b> |           |            |            |
|----------------------|-----------|------------|------------|
|                      | Niveles   | Frecuencia | Porcentaje |
| Válido               | No Óptimo | 24         | 60,0       |
|                      | Óptimo    | 16         | 40,0       |
|                      | Total     | 40         | 100,0      |

Fuente: SSPS Vs. 25



*Figura 7. Certificación*

Fuente: SSPS Vs. 25

Tabla 13 y figura 7 el 100% del conjunto de sondeados en una unidad ejecutora de la PNP, el 60% manifiestan que la certificación es no óptima, y el 40% responden que la certificación es óptima en la ejecución presupuestal.



Tabla 14

*Descripción dimensión Compromiso*

| <b>Compromiso</b> |           |            |            |
|-------------------|-----------|------------|------------|
|                   | Niveles   | Frecuencia | Porcentaje |
| Válido            | No Óptimo | 37         | 92,5       |
|                   | Óptimo    | 3          | 7,5        |
|                   | Total     | 40         | 100,0      |

Fuente: SSPS Vs. 25

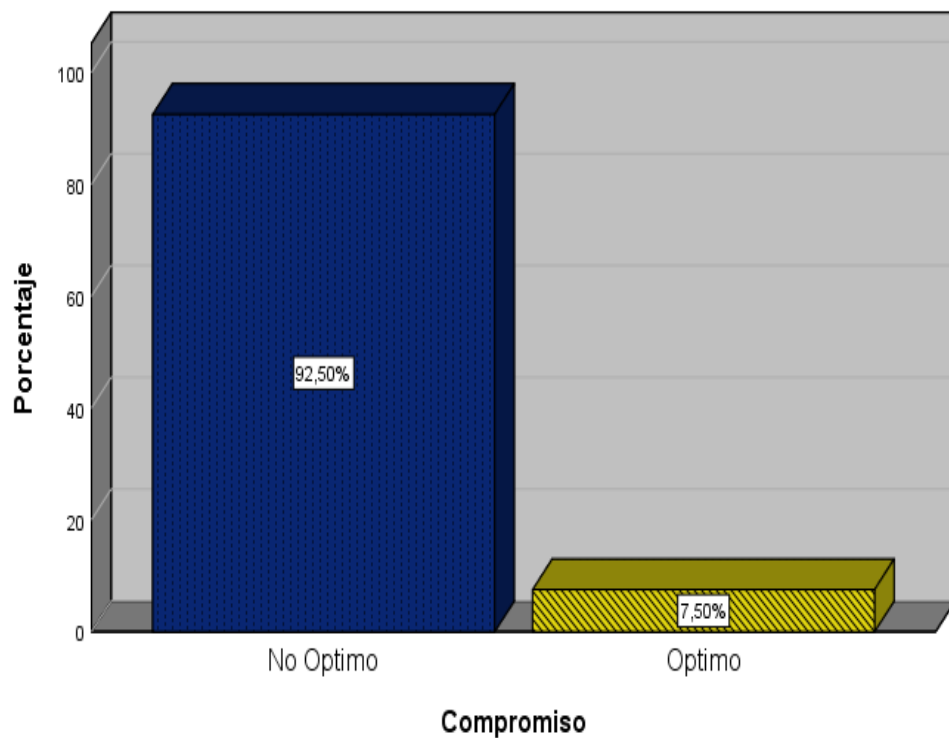


Figura 8. Compromiso

Fuente: SSPS Vs. 25

Tabla 14 y figura 8 el 100% del conjunto de sondeados en una unidad ejecutora de la PNP, el 92,5% manifiestan que el compromiso es no óptimo, y el 7,50% responden que el compromiso es óptimo en la ejecución presupuestal.

Tabla 15

*Descripción de la dimensión devengado*

| <b>Devengado</b> |           |            |            |
|------------------|-----------|------------|------------|
|                  | Niveles   | Frecuencia | Porcentaje |
| Válido           | No Óptimo | 14         | 35,0       |
|                  | Óptimo    | 26         | 65,0       |
|                  | Total     | 40         | 100,0      |

Fuente: SSPS Vs. 25

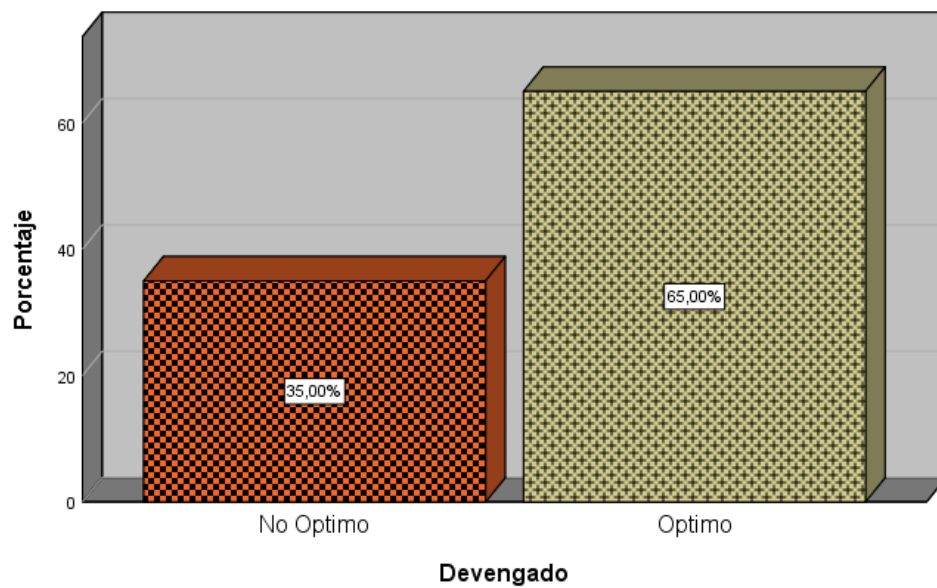


Figura 9.Devengado  
Fuente: SSPS Vs. 25

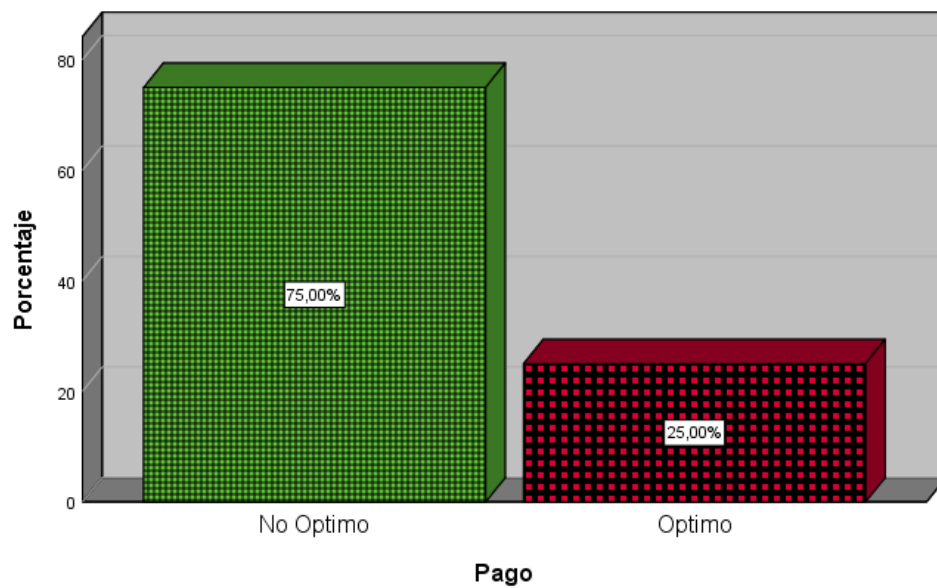
Tabla 15 y figura 9 el 100% del conjunto de sondeados en una unidad ejecutora de la PNP, el 35% manifiestan que el devengado es no óptimo, y el 65% responden que el devengado es óptimo en la ejecución presupuestal.

Tabla 16

*Descripción dimensión Pago*

| <b>Pago</b> |           |            |            |
|-------------|-----------|------------|------------|
|             | Niveles   | Frecuencia | Porcentaje |
| Válido      | No Óptimo | 30         | 75,0       |
|             | Óptimo    | 10         | 25,0       |
|             | Total     | 40         | 100,0      |

Fuente: SSPS Vs. 25



*Figura 10. Pago*

Fuente: SSPS Vs. 25

Tabla 16 y figura 10 el 100% del conjunto de sondeados en una unidad ejecutora de la PNP, el 75% manifiestan que el pago es no óptimo, y el 25% responden que el pago es óptimo en la ejecución presupuestal.

Tabla 17

*Recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal*

|                                  |            |             | Ejecución presupuestal |        |        |
|----------------------------------|------------|-------------|------------------------|--------|--------|
|                                  |            |             | No Optimo              | Optimo | Total  |
| Recursos directamente recaudados | Deficiente | Recuento    | 19                     | 5      | 24     |
|                                  |            | % del total | 47,5%                  | 12,5%  | 60,0%  |
|                                  | Eficiente  | Recuento    | 8                      | 8      | 16     |
|                                  |            | % del total | 20,0%                  | 20,0%  | 40,0%  |
| Total                            |            | Recuento    | 27                     | 13     | 40     |
|                                  |            | % del total | 67,5%                  | 32,5%  | 100,0% |

Fuente: Encuesta aplicada a personal en una unidad ejecutora de la PNP. SSPS Vs. 25

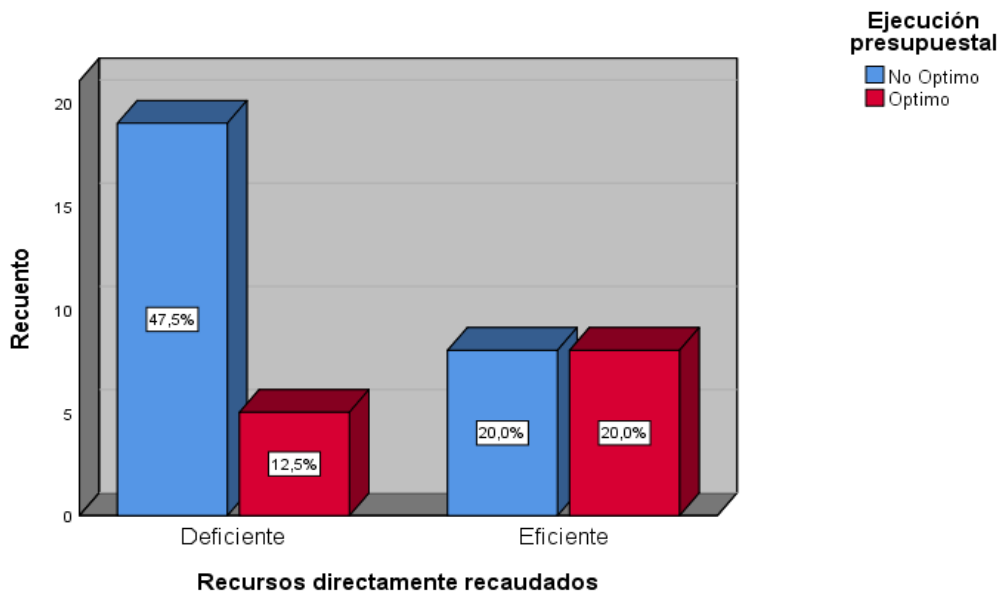


Figura 11. Recursos directamente recaudados \* ejecución presupuestal.

Fuente: SSPS Vs. 24

**Interpretación:**

De 40 encuestados en una unidad ejecutora de la PNP, el 60.0% manifiestan que los caudales llanamente colectados son deficientes, el 47.5% indican que la ejecución presupuestal es no óptima y el 12.5% indica que la ejecución presupuestal es óptima; mientras que el 40% exterioriza que los caudales llanamente colectados son eficientes, de

los cuales 20% manifiesta que la ejecución presupuestal es no óptima y el 20% manifiesta que existe una ejecución presupuestal óptima.

### Nivel inferencial

#### Prueba normalidad

H<sub>1</sub>: los datos provienen de una distribución normal

H<sub>0</sub>: los datos no provienen de una distribución normal

Tabla 18.

#### Prueba Shapiro

#### Pruebas normalidad

|                                  | Shapiro-Wilk |    |      |
|----------------------------------|--------------|----|------|
|                                  | Estadístico  | gl | Sig. |
| Prestación de servicios.         | .588         | 40 | .000 |
| Venta de bienes                  | .565         | 40 | .000 |
| Tasas                            | .623         | 40 | .000 |
| Rentas de la propiedad           | .629         | 40 | .000 |
| Recursos directamente recaudados | .455         | 40 | .000 |
| Certificación.                   | .583         | 40 | .000 |
| Compromiso                       | .748         | 40 | .000 |
| Devengado                        | .426         | 40 | .000 |
| Pago                             | .547         | 40 | .000 |
| Ejecución presupuestal           | .672         | 40 | .000 |

a. Corrección de significación de Lilliefors

Fuente: SSPS Vs. 24

Tabla 18 se aguza que el efecto alcanzado en la cata de regularidad da un valor de trascendencia de 0.00 coexistiendo estos factores minúsculos al 0.05, lo que forja que se pueda afirmar a los antecedentes no emanan una repartición estándar y conciernen a catas no paramétricas.

### 3.2 Resultados inferenciales

#### Hipótesis general

**H<sub>1</sub>**: Existe relación entre los recursos directamente recaudados y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP.

**H<sub>0</sub>**: No existe relación entre los recursos directamente recaudados y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP.

Margen de trascendencia:  $\alpha = 0.05 \rightarrow 5\%$  de tolerancia límite de fallo.

Norma de determinación:  $p \geq \alpha \rightarrow$  se admite conjetura nula H<sub>0</sub>

$p \leq \alpha \rightarrow$  se admite conjetura alterna H<sub>1</sub>

Tabla 19.

*Factor de correlación de recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal.*

#### Correlaciones

|                            |   |                               | <b>Recursos<br/>directamente<br/>recaudados</b> | <b>Ejecución<br/>presupuestal</b> |
|----------------------------|---|-------------------------------|---|-----------------------------------|
| <b>Rho de<br/>Spearman</b> | <b>Recursos<br/>directamente<br/>recaudados</b> | Coeficiente de<br>correlación | 1,000   | ,862**                            |
|                            |   | Sig. (bilateral)              |   | .000                              |
|                            |   | N                             | 40  | 40                                |
|                            | <b>Ejecución<br/>presupuestal</b>               | Coeficiente de<br>correlación | ,862**  | 1,000                             |
|                            |   | Sig. (bilateral)              | .000  |                                   |
|                            |   | N                             | 40  | 40                                |

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

Fuente: SSPS Vs. 24

Debido al factor de  $p = 0.000$  es minúsculo a 0.05 admite impugnar la conjetura nula y admitir la conjetura alterna, es expresar los caudales llanamente colectados apalea correspondencia en la realización presupuestal. Adicionalmente, el factor de reciprocidad Rho Spearman = 0.862, exterioriza que la correspondencia en caudales llanamente colectados y realización presupuestal en en una sección operadora de la PNP es positiva buena. También, la analogía es llanamente ajustado (es positivo), es expresar a superior eficacia de los caudales llanamente colectados superior optimización de la realización presupuestal.

## Hipótesis específicos 1

**H<sub>1</sub>**: Existe relación entre las rentas de propiedad y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP.

**H<sub>0</sub>**: No existe relación entre las rentas de propiedad y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP.

Margen de trascendencia:  $\alpha = 0.05 \rightarrow 5\%$  de tolerancia límite de fallo.

Norma de determinación:  $p \geq \alpha \rightarrow$  se admite conjetura nula  $H_0$

$p \leq \alpha \rightarrow$  se admite conjetura alterna  $H_1$

Tabla 20.

*Factor de correlación de rentas de propiedad y ejecución presupuestal.*

### Correlaciones

|                        |                               |                             | <b>Rentas de propiedad</b> | <b>Ejecución presupuestal</b> |
|------------------------|-------------------------------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------|
| <b>Rho de Spearman</b> | <b>Rentas de propiedad</b>    | Coefficiente de correlación | 1,000                      | ,564**                        |
|                        |                               | Sig. (bilateral)            |                            | .000                          |
|                        |                               | N                           | 40                         | 40                            |
|                        | <b>Ejecución presupuestal</b> | Coefficiente de correlación | ,564**                     | 1,000                         |
|                        |                               | Sig. (bilateral)            | .000                       |                               |
|                        |                               | N                           | 40                         | 40                            |

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

Fuente: SSPS Vs. 24

Debido al factor de  $p = 0.000$  es minúsculo a 0.05 admite impugnar la conjetura nula y admitir la conjetura alterna, es expresar si preexiste correspondencia en provechos de feudo y realización presupuestal. Adicionalmente, el factor de reciprocidad Rho Spearman = 0.564, exterioriza que la correspondencia en rentas de propiedad y realización presupuestal en en una sección operadora de la PNP es positiva regular. También, la analogía es llanamente ajustado (es positivo), es expresar a mayores rentas de propiedad superior ejecución presupuestal.

## Hipótesis específicos 2

**H<sub>1</sub>**: Existe relación entre las tasas y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP.

**H<sub>0</sub>**: No existe relación entre las tasas y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP.

Margen de trascendencia:  $\alpha = 0.05 \rightarrow 5\%$  de tolerancia límite de fallo.

Norma de determinación:  $p \geq \alpha \rightarrow$  se admite conjetura nula H<sub>0</sub>

$p \leq \alpha \rightarrow$  se admite conjetura alterna H<sub>1</sub>

Tabla 21.

*Factor de correlación de tasas y ejecución presupuestal.*

### Correlaciones

|                        |                               |                             | <b>Tasas</b> | <b>Ejecución presupuestal</b> |
|------------------------|-------------------------------|-----------------------------|--------------|-------------------------------|
| <b>Rho de Spearman</b> | <b>Tasas</b>                  | Coefficiente de correlación | 1,000        | ,553**                        |
|                        |                               | Sig. (bilateral)            |              | .000                          |
|                        | <b>Ejecución presupuestal</b> | N                           | 40           | 40                            |
|                        |                               | Coefficiente de correlación | ,553**       | 1,000                         |
|                        | Sig. (bilateral)              | .000                        |              |                               |
|                        | N                             | 40                          | 40           |                               |

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

Fuente: SSPS Vs. 24

Debido al factor de  $p = 0.000$  es minúsculo a 0.05 admite impugnar la conjetura nula y admitir la conjetura alterna, es expresar que si preexiste analogía de tasas y ejecución presupuestal. Adicionalmente, el factor de reciprocidad Rho Spearman = 0.553, exterioriza que la correspondencia en tasas y realización presupuestal en una sección operadora de la PNPes positiva regular. También, la analogía es llanamente ajustado (es positivo), es expresar a mayor tasas mejor optimización de la ejecución presupuestal.



### Hipótesis específicos 3

**H<sub>1</sub>**: Existe relación entre la venta de bienes y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP.

**H<sub>0</sub>**: No existe relación entre la venta de bienes y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP.

Margen de trascendencia:  $\alpha = 0.05 \rightarrow 5\%$  de tolerancia límite de fallo.

Norma de determinación:  $p \geq \alpha \rightarrow$  se admite conjetura nula H<sub>0</sub>

$p \leq \alpha \rightarrow$  se admite conjetura alterna H<sub>1</sub>

Tabla 22.

*Factor de correlación de venta de bienes y ejecución presupuestal.*

#### **Correlaciones**

|                        |                               |                             | <b>Venta de bienes</b> | <b>Ejecución presupuestal</b> |
|------------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------------|-------------------------------|
| <b>Rho de Spearman</b> | <b>Venta de bienes</b>        | Coefficiente de correlación | 1,000                  | ,467**                        |
|                        |                               | Sig. (bilateral)            |                        | .000                          |
|                        | <b>Ejecución presupuestal</b> | N                           | 40                     | 40                            |
|                        |                               | Coefficiente de correlación | ,467**                 | 1,000                         |
|                        | Sig. (bilateral)              | .000                        |                        |                               |
|                        | N                             | 40                          | 40                     |                               |

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

Fuente: SSPS Vs. 24

Debido al factor de  $p = 0.000$  es minúsculo a 0.05 admite impugnar la conjetura nula y admitir la conjetura alterna, es expresar preexiste analogía de venta de bienes y ejecución presupuestal. Adicionalmente, el factor de reciprocidad Rho Spearman = 0.467, exterioriza que la correspondencia en venta de bienes y realización presupuestal en en una sección operadora en la PNP es positiva regular. También, la analogía es llanamente ajustado (es positivo), es expresar a mayor venta de bienes mayor ejecución presupuestal.

#### Hipótesis Específicos 4

**H<sub>1</sub>**: Existe relación entre la prestación de servicios y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP.

**H<sub>0</sub>**: No existe relación entre la prestación de servicios y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP.

Margen de trascendencia:  $\alpha = 0.05 \rightarrow 5\%$  de tolerancia límite de fallo.

Norma de determinación:  $p \geq \alpha \rightarrow$  se admite conjetura nula H<sub>0</sub>

$p \leq \alpha \rightarrow$  se admite conjetura alterna H<sub>1</sub>

Tabla 23.

*Factor de correlación de prestación de servicios y ejecución presupuestal.*

#### Correlaciones

|                            |                                    |                               | <b>Prestación<br/>de servicios</b> | <b>Ejecución<br/>presupuestal</b> |
|----------------------------|------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Rho de<br/>Spearman</b> | <b>Prestación<br/>de servicios</b> | Coeficiente de<br>correlación | 1,000                              | ,580**                            |
|                            |                                    | Sig. (bilateral)              |                                    | .001                              |
|                            | <b>Ejecución<br/>presupuestal</b>  | N                             | 40                                 | 40                                |
|                            |                                    | Coeficiente de<br>correlación | ,580**                             | 1,000                             |
|                            | Sig. (bilateral)                   | .001                          |                                    |                                   |
|                            | N                                  | 40                            | 40                                 |                                   |

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

Fuente: SSPS Vs. 24

Debido al factor de  $p = 0.000$  es minúsculo a 0.05 admite impugnar la conjetura nula y admitir la conjetura alterna, es expresar preexiste correspondencia en prestación de servicios y realización presupuestal. Adicionalmente, el factor de reciprocidad Rho Spearman = 0.580, exterioriza que la correspondencia en prestación de servicios y realización presupuestal en en una sección operadora en la PNP es positiva regular. También, la analogía es llanamente ajustado (es positivo), es expresar a mayor prestación servicios superior ejecución presupuestal.

#### IV. Discusión

De los resultados obtenidos del presente estudio se pueden realizar las siguientes discusiones e interpretaciones

Esta investigación tiene como finalidad principal determinar la relación entre recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal en una Unidad Ejecutora de la PNP 2020.

En el análisis de fiabilidad de los instrumentos, se procedió a usar el Alfa de Cronbach cuyo resultado obtenido fue de 0,814, y .775 para los instrumentos de las variables, recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal, teniendo un nivel de confiabilidad del 95% significado que el valor es óptimo debido que es un valor que se aproxima más a 1 y que son superiores a 0.9, de los cuales se garantiza la fiabilidad de dicha escala, en este estudio ambos valores son superiores a 0.9, por lo que nos permite decir que los instrumentos son suficientemente confiables

Al tomar los resultados estadísticos obtenidos, los recursos directamente recaudados se relacionan significativamente con la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP 2020, debido a los resultados obtenidos en la hipótesis general se utilizó la prueba de Rho de Spearman, donde el valor de significancia o el valor de  $p = 0.000$  es menor a 0.05 admite impugnar la conjetura nula y admitir la conjetura alterna, es expresar los caudales llanamente colectados apalea correspondencia en la realización presupuestal. Adicionalmente, el factor de reciprocidad Rho Spearman = 0.662, exterioriza que la correspondencia en caudales llanamente colectados y realización presupuestal en una sección operadora de la PNP es positiva buena. También, la analogía es llanamente ajustado (es positivo), es expresar a superior eficacia de los caudales llanamente colectados superior optimización de la realización presupuestal, los resultados de estos estudios se confirman con el resultado realizado por Omonte (2019), que indica que existe una relación positiva del proceso de ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de una entidad del estado 2019.

En el caso de los resultados obtenidos de la hipótesis específica 1, también se aplicó la prueba de Rho de Spearman donde el valor obtenido permitió admitir la conjetura nula y admitir la conjetura alterna, es expresar si preexiste correspondencia en

provechos de feudo y realización presupuestal. Adicionalmente, el factor de reciprocidad  $Rho \text{ Spearman} = 0.564$ , exterioriza que la correspondencia en rentas de propiedad y realización presupuestal en en una sección operadora de la PNP es positiva regular. También, la analogía es llanamente ajustado (es positivo), es expresar a mayores rentas de propiedad superior ejecución presupuestal.

En el caso de os resultados obtenidos de la hipótesis específica 2, también se aplicó la prueba de Rho de Spearman donde el valor obtenido admite impugnar la conjetura nula y admitir la conjetura alterna, es expresar que si preexiste analogía de tasas y ejecución presupuestal. Adicionalmente, el factor de reciprocidad  $Rho \text{ Spearman} = 0.553$ , exterioriza que la correspondencia en tasas y realización presupuestal en una sección operadora de la PNP es positiva regular. También, la analogía es llanamente ajustado (es positivo), es expresar a mayor tasas mejor optimización de la ejecución presupuestal.

En el caso de los resultados obtenidos de la hipótesis específica 3, también se aplicó la prueba de Rho de Spearman donde el valor obtenido permitió impugnar la conjetura nula y admitir la conjetura alterna, es expresar preexiste analogía de venta de bienes y ejecución presupuestal. Adicionalmente, el factor de reciprocidad  $Rho \text{ Spearman} = 0.467$ , exterioriza que la correspondencia en venta de bienes y realización presupuestal en en una sección operadora en la PNP es positiva regular. También, la analogía es llanamente ajustado (es positivo), es expresar a mayor venta de bienes mayor ejecución presupuestal.

En el caso de los resultados obtenidos de la hipótesis específica 4, también se aplicó la prueba de Rho de Spearman donde el valor obtenido permitió admite impugnar la conjetura nula y admitir la conjetura alterna, es expresar preexiste correspondencia en prestación de servicios y realización presupuestal. Adicionalmente, el factor de reciprocidad  $Rho \text{ Spearman} = 0.580$ , exterioriza que la correspondencia en prestación de servicios y realización presupuestal en una sección operadora en la PNP es positiva regular. También, la analogía es llanamente ajustado (es positivo), es expresar a mayor prestación servicios superior ejecución presupuestal.

## **V. Conclusiones**

La información de presente trabajo de indagación permite establecer las siguientes conclusiones

### Conclusión general

Según el objetivo general planteado determinar la relación entre los recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP 2020 y la contrastación con la hipótesis general se concluye que si existe relación entre los recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal, en una unidad ejecutora de la PNP 2020, es decir a mas recursos directamente recaudados mayor ejecución presupuestal.

### Conclusión específica 1

Según el objetivo específico 1 determinar la relación entre las rentas de propiedad y ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, al contrastarla con la hipótesis específica 1 se concluye que si existe relación entre las rentas de propiedad y ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, es decir a mayor ingresos por concepto de rentas mayor ejecución presupuestal.

### Conclusión específica 2

Según el objetivo específico 2 determinar la relación entre las tasas y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, al contrastarla con la hipótesis específica 1 se concluye que si existe relación entre los ingresos por tasas y ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, es decir a mayor ingresos por concepto de tasas mayor ejecución presupuestal.

### Conclusión específica 3

Según el objetivo específico 3 determinar la relación entre venta de bienes y ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, al contrastarla con la hipótesis específica 3 se concluye que si existe relación entre las ventas de bienes y ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, es decir a mayor ingresos por concepto de ventas de bienes mayor ejecución presupuestal.

### Conclusión específica 4

Según el objetivo específico 4 determinar la relación entre prestación de servicios y ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, al contrastarla con la hipótesis específica 4 se concluye que si existe relación entre la prestación de servicios y ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, es decir a mayor ingresos por concepto de servicios prestados mayor ejecución presupuestal.

## **VI. Recomendaciones**

Se sugiere, realizar las gestiones correspondientes a los entes rectores en este caso el Ministerio del Interior, para ampliar la cantidad de servicios prestados, lo que contribuiría a un mayor incremento en su cuenta de financiamiento de recursos directamente recaudados.

El incremento de ingreso, le permitirá la mejora continua en los servicios que preste, lo que le permitirá estar al nivel de empresas privadas que brinden el mismo tipo de servicios.

Realizar mejoras continuas en los bienes a arrendar con la finalidad de que no se menoscabe el valor cobrado por concepto de arriendo, teniendo en cuenta que las mejoras realizadas permitirá mejorar los montos obtenidos por concepto de meced conductiva.

Analizar los procedimientos administrativos, por las tasas cobradas, con la finalidad de hacerlos mas eficientes y eficaces, generando que satisfacción en el ciudadano usuario.

Generar mejores y eficientes servicios, con la finalidad de ser objeto de recomendación en el ámbito que se desarrolla, a mayor satisfacción por el servicio brindado esto generará la recomendación y la apertura a brindar servicios a nuevos clientes, contribuyendo al incremento de los ingresos en la unidad ejecutora, y elevando la calidad y cantidad de la ejecución presupuestal

## VII. Referencias

- Albi, E., Gonzales Páramo, J. M., Urbanos, R. M., & Zubiri, I. (2017). *Economía Pública II: Teoría de la imposición sistema impositivo otros ingresos públicos Economía Pública Internacional 4ta Eición*. España: Ariel Economía.
- Alvarado, J. (2019). *Análisis de la ejecución presupuestaria del primer nivel de atención en el ministerio de salud de El Salvador 2014 – 2017* (Tesis para maestría, Universidad nacional autónoma de Nicaragua, Managua, Nicaragua). Recuperada de <https://pesquisa.bvsalud.org/portal/resource/pt/biblio-1007233>
- Aggor, KK. (2017). *Relación entre el presupuesto y los factores de éxito del proyecto en el sector de construcción de edificios de Ghara* (Tesis para doctorado, Universidad de Walden Minneapolis Estados Unidos).
- Armas, M. C. (2016). *La ejecución presupuestaria y las adquisiciones de bienes y servicios a través del portal de compras públicas del centro de investigación científica de la universidad técnica de Ambato* (Tesis para maestría, Universidad Técnica de Ambato, Ecuador). Recuperada de <https://repositorio.uta.edu.ec/handle/123456789/20819>
- Blas Jimenez, P. (2014). *Diccionario de Administración y Finanzas*. Palibrio LLC.
- Bulat, T. (2018). *Economía descubierta*. Buenos Aires: House Grupo Editorial .
- Calloquispe, Y. (2018). *Recursos directamente recaudados y su ejecución de inversión por administración directa en la municipalidad provincial de San Martín periodo 2015 – 2017* (Tesis para maestría, Universidad Cesar Vallejo, Tarapoto, Perú) Recuperada de <http://repositorio.ucv.edu.pe/handle/UCV/28759?show=full>
- Cuerpo General Administrativo de la Administración General del Estado. (2016). *Cuerpo General Administrativo de la Administración General del Estado (turno libre) Temario Volumen 2*. Madrid: Editorial CEP S.L.
- Chu-Lau, A. (2009) *Ejecución Presupúestal de los creditos suplementarios en la administración financiera del Ministerio de Educación de Lima*
- Foro, Equipo docente de academia;. (2019). *Temario Volumen 2. Auxiliares Administrativos de la Junta de Andalucía (C2.1000)*. Andalucía: Ediciones Rodio. SCoop. And.
- Dirección General de Presupuesto Público (2019). *Gestión presupuestaria en los gobiernos locales*. Obtenido de <http://www.descentralizacion.gob.pe/wp-content/uploads/2019/12/PreseDAPT.-Alcaldesas.pdf>
- Escuela Nacional de Control (2018) . *Proceso presupuestario del Sector Público 2018*. Obtenido de <http://www.escueladegobierno.edu.pe/fases-del-proceso-presupuestario/>



- Galindo, J, & Guerrero, C. (2015). *Contabilidad gubernamental*. Obtenido de <https://books.google.com.pe/books?id=ptBUCwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=ejecucion+presupuesta+definicion&hl=es-419&sa=X&ved=2ahUKEwj0oTvyezqAhVOHLkGHZjTDCAQ6AEwBHoECAQQAg#v=onepage&q&f=false>
- Garriga, M., & Rosales, W. (2013). *Finanzas Públicas en la práctica selección de casos y aplicaciones*. Buenos Aires: Editorial Dunken.
- Geografía, I. N. (2015). *Encuesta Anual de Servicios Privados no Financieros*. México: Inegi.
- Gracia, O. (2016). *Las evaluaciones de Diseño y Ejecución Presupuestal*. Lima Perú.
- Hernandez Sampieri, R., Fernandez Collado, C., & Baptista Lucio, M. d. (2014). *Metodología de la Investigación Sexta Edición*. Mexico D.F.: Mc Graw Hill Interamericana Editores S.A de C.V. .
- Huarhua, M. V. (2017). *Ejecución presupuestaria y control interno según personal administrativo de la superintendencia nacional de bienes estatales Lima 2016* (Tesis para magister, Universidad Cesar Vallejo, Lima, Perú). Recuperada de <http://repositorio.ucv.edu.pe/handle/UCV/6362>
- Hoyos, D. M. (2018). *Ejecución presupuestal y su relación con las metas del programa control y prevención del cáncer del Hospital María Auxiliadora de San Juan de Miraflores 2011 – 2017* (Tesis para maestría Universidad San Martín de Porres, Lima, Perú). Recuperada de <http://www.repositorioacademico.usmp.edu.pe/handle/usmp/3596>
- Instituto Suramericano de Gobierno en Salud. (2012). *Sistemas de Salud en Suramérica*. Rio de Janeiro.
- Ley N° 28411. (08 de Diciembre de 2004). *Ley general del Sistema Nacional de Presupuesto*. Recuperado el 20 de Mayo de 2020, de Congreso de la República: <https://www.mef.gob.pe/es/por-instrumento/ley/5539-ley-n-28411/file>
- Ministerio de Economía y Finanzas. (01 de 01 de 2020). *CLASIFICADOR DE FUENTES DE FINANCIAMIENTO Y RUBROS*. Recuperado el 24 de 05 de 2020, de [https://www.mef.gob.pe/contenidos/presu\\_publico/anexos/Clasificador\\_de\\_Fuentes\\_y\\_Rubros\\_2020.pdf](https://www.mef.gob.pe/contenidos/presu_publico/anexos/Clasificador_de_Fuentes_y_Rubros_2020.pdf).
- Ministerio de Economía y Finanzas *Resolución Directoral N° 003-2019-EF/50.01 del 11 de Enero del 2019* Recuperado de: <https://www.mef.gob.pe/es/normatividad-sp-9867/por-instrumento/directivas/21602-directiva-n-011-2019-ef-50-01/file>
- Ministerio del Interior. (11 de 05 de 2020). *Resolución de Secretaría General Linemainetos para la ejecución presupuestaria del pliego 007*. Directiva N° 002-2020-IN-OGPP-OP
- Moreta, J. V. (2018). *La ejecución presupuestaria para la toma de decisiones de la dirección distrital y articulación territorial 3 agrocalidad en el año 2015* (Tesis para

maestría, Universidad Técnica de Ambato, Ecuador). Recuperada de <https://repositorio.uta.edu.ec/jspui/handle/123456789/27865>

Mutungi, Z. W. (2017). *Efectos de la presupuestación y el control presupuestario y el control presupuestario en el desempeño financiero de universidades públicas en el condado de Nairobi* (Tesis para maestría, Universidad de Nairobi Kenia). Recuperada de <https://pdfs.semanticscholar.org/9695/cf5feadeb605a8b33557b33b62ffc6a004be.pdf>

Omote, J. S., Rojas, V. E. (2019). *Proceso de ejecución presupuestaria y la calidad de gasto en una unidad ejecutora de una entidad del estado, Lima 2019* (Tesis para maestría, Universidad San Ignacio de Loyola, Perú). Recuperada de [http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:q-QMdPqzE5YJ:repositorio.usil.edu.pe/bitstream/USIL/9655/1/2019\\_Omote-Usurin.pdf+&cd=1&hl=es&ct=clnk&gl=pe](http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:q-QMdPqzE5YJ:repositorio.usil.edu.pe/bitstream/USIL/9655/1/2019_Omote-Usurin.pdf+&cd=1&hl=es&ct=clnk&gl=pe)

Portal de Transparencia Estandar. (04 de 06 de 2020). Recuperado el 20 de Mayo de 2020, de Portal del Estado Peruano: [https://www.peru.gob.pe/transparencia/pep\\_transparencia\\_terminos.asp#.XtnDsVVKjIU](https://www.peru.gob.pe/transparencia/pep_transparencia_terminos.asp#.XtnDsVVKjIU)

Robledo de Dios, T. J. (2016). *Cuerpo Técnico y Escala Técnica Sociosanitaria Sub grupo A2*. Sevilla: Ediciones Rodio, S. Coop. And.

Robledo, D. T. (2016). *Temario común y test volumen 2 cuerpo técnico y escala técnica sociosanitaria*. España: Rodio.

Rodríguez, J. (2009) *Control presupuestario, un efectivo sistema para la administración estatal*. Editorial Didáctica Lima.

Rodríguez, O. A. (2017). *Evaluación de la ejecución presupuestal de la policía nacional del Perú y su implicación en la política de seguridad ciudadana* (Tesis para magister, Pontificia Universidad Católica del Perú, Lima, Perú). Recuperada de <http://tesis.pucp.edu.pe/repositorio/handle/20.500.12404/9204>

Romero Romero, E., & Romero Ureña, N. (2019). *Finanzas Públicas para una mejor gestión de los recursos*. Bogotá-Colombia: Ediciones de la U-Carrera. Suramerica, S. d.

Suarez, Y. (2018). *Control interno y ejecución presupuestal de la escuela nacional superior de ballet Lima 2018* (Tesis para maestría, Universidad Cesar Vallejo, Lima, Perú). Recuperada de <http://repositorio.ucv.edu.pe/handle/UCV/19657>

Vasquez Huamán, E. (2007). *Los niños invisibles para el estado*. Lima: Icono comunicaciones.

## VIII Anexos

### Anexo N° 1 Matriz



| Matriz de consistencia   |   |  |  |                                     |              |
|--|---|--|--|-------------------------------------|--------------|
| Título: Recursos Directamente Recaudados y ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP, 2020.<br>Autor: Jacqueline Mercedes Montalva Ayala  |   |  |  |                                     |              |
| Problema   | Objetivos   | Hipótesis  | Variables e Indicadores  |                                     |              |
| <p><b>Problema General:</b></p> <p>¿Qué relación existe entre los recursos directamente recaudados y la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP?</p> <p><b>Problemas Específicos:</b></p> <p>¿Cómo se relacionan los recursos directamente recaudados con las rentas de propiedad en una unidad ejecutora de la PNP?</p> <p>¿Cómo se relacionan los recursos directamente recaudados con las tasas en una unidad ejecutora de la PNP?</p> <p>¿Cómo se relacionan los recursos directamente recaudados con la venta de bienes en una unidad ejecutora de la PNP?</p> <p>¿Cómo se relacionan los recursos directamente recaudados con la prestación de servicios en una unidad ejecutora de la PNP?</p> | <p><b>Objetivo general:</b></p> <p>Determinar la relación que existe entre los recursos directamente recaudados la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP.</p> <p><b>Objetivos específicos:</b></p> <p>Identificar la relación entre los recursos directamente recaudados con las rentas de propiedad en una unidad ejecutora de la PNP.</p> <p>Identificar la relación entre los recursos directamente recaudados con las tasas en una unidad ejecutora de la PNP.</p> <p>Determinar la relación entre los recursos directamente recaudados con la venta de bienes en una unidad ejecutora de la PNP.</p> <p>Determinar la relación entre los recursos directamente recaudados con la prestación de servicios en una unidad ejecutora de la PNP.</p> | <p><b>Hipótesis general:</b></p> <p>Existe relación directa entre los recursos directamente recaudados la ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP.</p> <p><b>Hipótesis específicas:</b></p> <p>Existe relación directa entre los recursos directamente recaudados con las rentas de propiedad en una unidad ejecutora de la PNP.</p> <p>Existe relación directa entre los recursos directamente recaudados con las tasas en una unidad ejecutora de la PNP.</p> <p>Existe relación directa entre los recursos directamente recaudados y la venta de bienes en una unidad ejecutora de la PNP.</p> <p>Existe relación directa entre los recursos directamente recaudados con la prestación de servicios en una unidad ejecutora de la PNP.</p> | <b>Variable 1: Recursos directamente recaudados</b>  |                                     |              |
|  |   |  | <b>Dimensiones</b>   | <b>Indicadores</b>                  | <b>Ítems</b> |
| Rentas de la propiedad<br>Tasas<br>Ventas de bienes<br>Prestación de servicios   | Alquileres<br>Tributo<br>Ingresos<br>Contratos  | 1-5<br>6 – 8<br>9 – 10<br>11 – 15  | Escala ordinal<br>Likert<br>Nunca (1)<br>Casi nunca (2)<br>Algunas veces(3)<br>Casi siempre (4)<br>Siempre (5) | Deficiente (...)<br>Eficiente (...) |              |
| <b>Variable 2: Ejecución presupuestal</b>  |   |  |  |                                     |              |
| <b>Dimensiones</b>   | <b>Indicadores</b>  | <b>Ítems</b>   | <b>Escala de medición</b>  | <b>Niveles y rangos</b>             |              |
| Certificación<br><br>Compromiso<br><br>Devengado<br><br>Pago   | Disponibilidad presupuestal<br>Certificado de crédito presupuestal<br>Orden de servicio<br>Orden de Compra<br><br>Aprobación para pago<br>Conformidad de área usuaria<br>Extinción de la deuda<br>Comprobante de pago   | 1 – 4<br><br>5 - 8<br><br>9 – 13<br><br>14 – 17  | Escala ordinal<br>Likert<br>Nunca (1)<br>Casi nunca (2)<br>Algunas veces(3)<br>Casi siempre (4)<br>Siempre (5) | No óptimo (...)<br>Óptimo (...)     |              |

| Nivel - diseño de investigación   | Población y muestra   | Técnicas e Instrumentos  | Estadística a utilizar   |
|---|---|--|--|
| <p><b>Nivel:</b><br/>Correlacional</p> <p><b>Diseño:</b><br/>No experimental<br/>Transversal</p> <p><b>Método:</b><br/>Hipotético deductivo</p> | <p><b>Población:</b><br/>40 personas</p> <p><b>Tipo de muestreo:</b><br/>No probabilística</p> <p><b>Tamaño de muestra:</b><br/>40 personas</p> | <p><b>Variable 1: Recursos directamente recaudados</b></p> <p><b>Técnicas:</b> Encuesta</p> <p><b>Instrumentos:</b> Cuestionario</p> <p>Autor: Tomas Jesús Robledo de Dios.<br/>Año: 2016.<br/>Monitoreo:<br/>Ámbito de Aplicación: Unidad ejecutora.<br/>Forma de Administración: Directa</p> <hr/> <p><b>Variable 2: Ejecución presupuestal</b></p> <p><b>Técnicas:</b> Encuesta</p> <p><b>Instrumentos:</b> Cuestionario</p> <p>Autor: Tomas Jesús Robledo de Dios.<br/>Año: 2016.<br/>Monitoreo:<br/>Ámbito de Aplicación: Unidad Ejecutora<br/>Forma de Administración: Directa</p> | <p><b>DESCRIPTIVA:</b><br/>Frecuencias, figuras, tablas.</p> <p><b>INFERENCIAL:</b><br/>Rho Spearman</p> |

Anexo N° 2 : Instrumento

**CUESTIONARIO PARA MEDIR LA VARIABLE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS**

El presente cuestionario es para realizar la investigación, Recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal en una Unidad Ejecutora de la PNP, 2020.

Instrucciones: Se solicita objetividad en sus respuestas y coloque un aspa (x), en la apreciación que usted crea por conveniente respecto al ítem planteado. Así mismo se agradece su participación y contribución.

| N°                | Items  | Nunca<br>(1) | Pocas<br>veces<br>(2) | A<br>veces<br>(3) | Casi<br>siempre<br>(4) | Siempre<br>(5) |
|-------------------|--|--------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------------|
| <b>Alquileres</b> |  |              |                       |                   |                        |                |
| 1                 | El depósito de lo recaudado por alquileres incrementa el gasto en la unidad ejecutora.                           |              |                       |                   |                        |                |
| 2                 | Existen ingresos por concepto de alquileres de rentas de la propiedad en la unidad ejecutora.                    |              |                       |                   |                        |                |
| 3                 | Existen alquileres que permitan realizar proyecciones económicas.  |              |                       |                   |                        |                |
| 4                 | El depósito a la cuenta única de tesoro por concepto de alquiler se realiza dentro de los plazos.                |              |                       |                   |                        |                |
| 5                 | Los clientes depositan en forma oportuna los alquileres.   |              |                       |                   |                        |                |
| <b>Tributo</b>    |  |              |                       |                   |                        |                |
| 6                 | Existe recaudación por tributos en la unidad ejecutora   |              |                       |                   |                        |                |
| 7                 | Se realiza de forma oportuna el depósito de los tributos a la cuenta única del tesoro.                           |              |                       |                   |                        |                |
| 8                 | El ingreso por subastas se realizan en los plazos de ley.  |              |                       |                   |                        |                |
| <b>Ingresos</b>   |  |              |                       |                   |                        |                |
| 9                 | Existen ingresos por venta de bienes en forma periódica  |              |                       |                   |                        |                |
| 10                | La venta de bienes es parte de las actividades de la unidad ejecutora  |              |                       |                   |                        |                |
| <b>Contratos</b>  |  |              |                       |                   |                        |                |
| 11                | Existen contratos firmados por la unidad Ejecutora   |              |                       |                   |                        |                |
| 12                | Los contratos por servicios firmados son de periodos largos.   |              |                       |                   |                        |                |
| 13                | Los contratos firmados solo incluyen 1 servicio prestado   |              |                       |                   |                        |                |
| 14                | Las recaudaciones por contratos firmados ayuda a que se incremente la capacidad de gasto en la unidad ejecutora. |              |                       |                   |                        |                |
| 15                | Los ingresos por prestación de servicios se realizan en forma oportuna.  |              |                       |                   |                        |                |

**CUESTIONARIO PARA MEDIR LA VARIABLE 2 EJECUCIÓN PRESUPUESTAL**

| N°                   | Items   | Nunca<br>(1) | Pocas<br>veces<br>(2) | A<br>veces<br>(3) | Casi<br>siempre<br>(4) | Siempre<br>(5) |
|----------------------|---|--------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------------|
| <b>Certificación</b> |   |              |                       |                   |                        |                |
| 1                    | La disponibilidad presupuestal es calendarizada.  |              |                       |                   |                        |                |
| 2                    | La emisión del certificado del crédito presupuestal asegura la ejecución de presupuesto.    |              |                       |                   |                        |                |
| 3                    | Todos los certificados presupuestarios extendidos son rebajados.                            |              |                       |                   |                        |                |
| 4                    | Existen devoluciones de los certificados presupuestarios emitidos                           |              |                       |                   |                        |                |
| <b>Compromiso</b>    |   |              |                       |                   |                        |                |
| 5                    | Toda orden de servicio emitida tiene certificación presupuestaria.                          |              |                       |                   |                        |                |
| 6                    | Existen órdenes de compra que son anuladas.   |              |                       |                   |                        |                |
| 7                    | Existen órdenes de servicio que son anuladas  |              |                       |                   |                        |                |
| 8                    | Toda orden de compra emitida tiene certificación presupuestada.                             |              |                       |                   |                        |                |
| <b>Devengado</b>     |   |              |                       |                   |                        |                |
| 9                    | La aprobación para pago asegura un avance en la ejecución presupuestal                      |              |                       |                   |                        |                |
| 10                   | Las conformidades por los servicios prestados son otorgadas dentro de los plazos.           |              |                       |                   |                        |                |
| 11                   | Una vez emitida la conformidad del área usuaria se realiza el devengado.                    |              |                       |                   |                        |                |
| 12                   | Todo proceso devengado asegura una rebaja en los saldos presupuestales                      |              |                       |                   |                        |                |
| 13                   | El avance en la ejecución presupuestal dependerá de cuantas órdenes de compra sean emitidas |              |                       |                   |                        |                |
| <b>Pago</b>          |   |              |                       |                   |                        |                |
| 14                   | Se realizan los pagos por servicios recibidos en forma oportuna.                            |              |                       |                   |                        |                |
| 15                   | La emisión del comprobante de pago formaliza la ejecución presupuestal.                     |              |                       |                   |                        |                |
| 16                   | Se realizan los pagos por adquisición de bienes en forma oportuna.                          |              |                       |                   |                        |                |
| 17                   | Todo pago realizado es debitado en forma automática de los saldos presupuestales.           |              |                       |                   |                        |                |

### Anexo N° 3 : Base de datos (SPSS)

\*Sin título2 [ConjuntoDatos2] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda

67 : P24 5 Visible: 35 de 35 variables

|    | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 | P10 | P11 | P12 | P13 | P14 | P15 | P16 | P17 | P18 | P19 | P20 | P21 | P22 | P23 | P24 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1  | 5  | 5  | 5  | 5  | 5  | 5  | 5  | 5  | 5  | 5   | 5   | 5   | 5   | 5   | 5   | 5   | 5   | 5   | 5   | 5   | 5   | 5   | 5   | 5   |
| 2  | 2  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3  | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   |
| 3  | 5  | 2  | 2  | 5  | 2  | 5  | 2  | 2  | 2  | 2   | 5   | 2   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   |
| 4  | 5  | 2  | 2  | 5  | 2  | 5  | 2  | 2  | 2  | 2   | 5   | 2   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   |
| 5  | 5  | 3  | 3  | 5  | 3  | 5  | 3  | 3  | 3  | 3   | 5   | 3   | 3   | 3   | 5   | 3   | 3   | 3   | 5   | 3   | 3   | 5   | 3   | 3   |
| 6  | 1  | 2  | 2  | 1  | 2  | 1  | 2  | 2  | 2  | 2   | 1   | 2   | 2   | 2   | 1   | 2   | 2   | 2   | 1   | 2   | 2   | 1   | 2   | 2   |
| 7  | 4  | 2  | 2  | 4  | 2  | 4  | 2  | 2  | 2  | 2   | 4   | 2   | 2   | 2   | 4   | 2   | 2   | 2   | 4   | 2   | 2   | 4   | 2   | 2   |
| 8  | 3  | 5  | 5  | 3  | 5  | 3  | 5  | 5  | 5  | 5   | 3   | 5   | 5   | 5   | 3   | 5   | 5   | 5   | 3   | 5   | 5   | 3   | 5   | 5   |
| 9  | 5  | 2  | 2  | 5  | 2  | 5  | 2  | 2  | 2  | 2   | 5   | 2   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   |
| 10 | 4  | 1  | 1  | 4  | 1  | 4  | 1  | 1  | 1  | 1   | 4   | 1   | 1   | 1   | 4   | 1   | 1   | 1   | 4   | 1   | 1   | 4   | 1   | 1   |
| 11 | 5  | 2  | 2  | 5  | 2  | 5  | 2  | 2  | 2  | 2   | 5   | 2   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   |
| 12 | 5  | 2  | 2  | 5  | 2  | 5  | 2  | 2  | 2  | 2   | 5   | 2   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   |
| 13 | 2  | 5  | 5  | 2  | 5  | 2  | 5  | 5  | 5  | 5   | 2   | 5   | 5   | 5   | 2   | 5   | 5   | 5   | 2   | 5   | 5   | 2   | 5   | 5   |
| 14 | 4  | 1  | 1  | 4  | 1  | 4  | 1  | 1  | 1  | 1   | 4   | 1   | 1   | 1   | 4   | 1   | 1   | 1   | 4   | 1   | 1   | 4   | 1   | 1   |
| 15 | 3  | 2  | 2  | 3  | 2  | 3  | 2  | 2  | 2  | 2   | 3   | 2   | 2   | 2   | 3   | 2   | 2   | 2   | 3   | 2   | 2   | 3   | 2   | 2   |
| 16 | 5  | 1  | 1  | 5  | 1  | 5  | 1  | 1  | 1  | 1   | 5   | 1   | 1   | 1   | 5   | 1   | 1   | 1   | 5   | 1   | 1   | 5   | 1   | 1   |
| 17 | 2  | 4  | 4  | 2  | 4  | 2  | 4  | 4  | 4  | 4   | 2   | 4   | 4   | 4   | 2   | 4   | 4   | 4   | 2   | 4   | 4   | 2   | 4   | 4   |
| 18 | 4  | 4  | 4  | 4  | 4  | 4  | 4  | 4  | 4  | 4   | 4   | 4   | 4   | 4   | 4   | 4   | 4   | 4   | 4   | 4   | 4   | 4   | 4   | 4   |
| 19 | 5  | 2  | 2  | 5  | 2  | 5  | 2  | 2  | 2  | 2   | 5   | 2   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   | 5   | 2   | 2   |
| 20 | 1  | 5  | 5  | 1  | 5  | 1  | 5  | 5  | 5  | 5   | 1   | 5   | 5   | 5   | 1   | 5   | 5   | 5   | 1   | 5   | 5   | 1   | 5   | 5   |
| 21 | 4  | 2  | 2  | 4  | 2  | 4  | 2  | 2  | 2  | 2   | 4   | 2   | 2   | 2   | 4   | 2   | 2   | 2   | 4   | 2   | 2   | 4   | 2   | 2   |
| 22 | 2  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3  | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   |
| 23 | 5  | 4  | 4  | 5  | 4  | 5  | 4  | 4  | 4  | 4   | 5   | 4   | 4   | 4   | 5   | 4   | 4   | 4   | 5   | 4   | 4   | 5   | 4   | 4   |

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo Unicode:ON

17:04 25/07/2020

Anexo N° 4 : Validación de instrumentos



**CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE VARIABLE 1 RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS**

| N° | DIMENSIONES / ítems  | Pertinencia <sup>1</sup> |    | Relevancia <sup>2</sup> |    | Claridad <sup>3</sup> |    | Sugerencias |
|----|--|--------------------------|----|-------------------------|----|-----------------------|----|-------------|
|    |  | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
|    | <b>DIMENSION 1 Rentas de la propiedad</b>  |                          |    |                         |    |                       |    |             |
| 1  | El depósito de lo recaudado por alquileres incrementa el gasto en la unidad ejecutora.                           | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 2  | Existen ingresos por concepto de alquileres de rentas de la propiedad en la unidad ejecutora.                    | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 3  | Existen alquileres que permitan realizar proyecciones económicas.  | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 4  | El depósito a la cuenta única de tesoro por concepto de alquiler se realiza dentro de los plazos.                | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 5  | Los clientes depositan en forma oportuna los alquileres.   | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
|    | <b>DIMENSION 2 Tasas</b>   | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
| 6  | Existe recaudación por tributos en la unidad ejecutora   | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 7  | Se realiza de forma oportuna el depósito de los tributos a la cuenta única del tesoro.                           | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 8  | El ingreso por subastas se realizan en los plazos de ley.  | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
|    | <b>DIMENSION 3 Venta de bienes</b>   | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
| 9  | Existen ingresos por venta de bienes en forma periódica  | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 10 | La venta de bienes es parte de las actividades de la unidad ejecutora  | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
|    | <b>DIMENSION 4 Prestación de Servicios</b>   | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
| 11 | Existen contratos firmados por la unidad ejecutora   | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 12 | Los contratos por servicios firmados son de periodos largos.   | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 13 | Los contratos firmados solo incluyen 1 servicio prestado   | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 14 | Las recaudaciones por contratos firmados ayuda a que se incremente la capacidad de gasto en la unidad ejecutora. | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 15 | Los ingresos por prestación de servicios se realizan en forma oportuna.  | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Hay suficiencia

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

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg: Dr. Felipe Guizado Oscco      DNI: 311699557

Especialidad del validador: Docente metodólogo

<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

26 de 06 del 20 20

Firma del Experto Informante.  
 Dr. Felipe Guizado Oscco

Activa  
 Ir a Con



### CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE VARIABLE 2 EJECUCIÓN PRESUPUESTAL

| N° | DIMENSIONES / ítems   | Pertinencia <sup>1</sup> |    | Relevancia <sup>2</sup> |    | Claridad <sup>3</sup> |    | Sugerencias |
|----|---|--------------------------|----|-------------------------|----|-----------------------|----|-------------|
|    |   | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
|    | <b>DIMENSION 1 Certificación</b>  |                          |    |                         |    |                       |    |             |
| 1  | La disponibilidad presupuestal es calendarizada.  | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 2  | La emisión del certificado del crédito presupuestal asegura la ejecución de presupuesto.    | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 3  | Todos los certificados presupuestarios extendidos son rebajados.                            | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 4  | Existen devoluciones de los certificados presupuestarios emitidos.                          | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
|    | <b>DIMENSION 2 Compromiso</b>   | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
| 5  | Toda orden de servicio emitida tiene certificación presupuestaria.                          | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 6  | Existen órdenes de compra que son anuladas.   | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 7  | Existen órdenes de servicio que son anuladas  | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 8  | Toda orden de compra emitida tiene certificación presupuestaria.                            | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
|    | <b>DIMENSION 3 Devengado</b>  | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
| 9  | La aprobación para pago asegura un avance en la ejecución presupuestal                      | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 10 | Las conformidades por los servicios prestados son otorgadas dentro de los plazos.           | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 11 | Una vez emitida la conformidad del área usuaria se realiza el devengado.                    | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 12 | Todo proceso devengado asegura una rebaja en los saldos presupuestales                      | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 13 | El avance en la ejecución presupuestal dependerá de cuantas órdenes de compra sean Emitidas | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
|    | <b>DIMENSION 4 Pago</b>   | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
| 14 | Se realizan los pagos por servicios recibidos en forma oportuna.                            | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 15 | La emisión del comprobante de pago formaliza la ejecución presupuestal.                     | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 16 | Se realizan los pagos por adquisición de bienes en forma oportuna.                          | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |
| 17 | Todo pago realizado es debitado en forma automática de los saldos presupuestales.           | ✓                        |    | ✓                       |    | ✓                     |    |             |

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Hay suficiencia

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

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg: Dr. Felipe Guizado Oscco ..... DNI: 31169557 .....

Especialidad del validador: Docente metodólogo .....

<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

..... 25 de junio del 20 20 .....

  
.....  
Firma del Experto Informante.

Dr. Felipe Guizado Oscco

**CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE VARIABLE 1 RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS**

| 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 Rentas de la propiedad</b>  |                          |    |                         |    |                       |    |             |
| 1  | El depósito de lo recaudado por alquileres incrementa el gasto en la unidad ejecutora.   | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 2  | Existen ingresos por concepto de alquileres de rentas de la propiedad en la unidad ejecutora.  | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 3  | Existen alquileres que permitan realizar proyecciones económicas.  | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 4  | El depósito a la cuenta única de tesoro por concepto de alquiler se realiza dentro de los plazos.  | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 5  | Los clientes depositan en forma oportuna los alquileres.   | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
|    | <b>DIMENSIÓN 2 Tasas</b>   | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
| 6  | Existe recaudación por tributos en la unidad ejecutora   | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 7  | Se realiza de forma oportuna el depósito de los tributos a la cuenta única del tesoro.   | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 8  | El ingreso por subastas se realizan en los plazos de ley.  | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
|    | <b>DIMENSIÓN 3 Venta de bienes</b>   | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
| 9  | Existen ingresos por venta de bienes en forma periódica  | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 10 | La venta de bienes es parte de las actividades de la unidad ejecutora  | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
|    | <b>DIMENSIÓN 4 Prestación de Servicios</b>   | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
| 11 | Existen contratos firmados por la unidad ejecutora   | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 12 | Los contratos por servicios firmados son de períodos largos.   | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 13 | Los contratos firmados solo incluyen 1 servicio prestado   | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 14 | Las recaudaciones por contratos firmados por prestación de servicios ayuda a que se incremente la capacidad de gasto en la unidad ejecutora. | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 15 | Los ingresos por prestación de servicios se realizan en forma oportuna.  | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |

Observaciones (precisar si hay suficiencia): **HAY SUFICIENCIA**

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

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg: Edith Silva Rubio

DNI: 03701645

Especialidad del validador: **DOCENTE METODOLOGO**

Lima, 27 de Junio del 2020

- <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



Mg. Silva Rubio Edith  
**Firma del Experto Informante.**

Activar W  
 Ir a Configur

**CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE VARIABLE 2 EJECUCIÓN PRESUPUESTAL**

| 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 Certificación</b>   |                          |    |                         |    |                       |    |             |
| 1  | La disponibilidad presupuestal es calendarizada.   | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 2  | La emisión del certificado del crédito presupuestal asegura la ejecución de presupuesto.     | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 3  | Todos los certificados presupuestarios extendidos son rebajados.                             | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 4  | Existen devoluciones de los certificados presupuestarios emitidos.                           | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
|    | <b>DIMENSIÓN 2 Compromiso</b>  | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
| 5  | Toda orden de servicio emitida tiene certificación presupuestaria.                           | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 6  | Existen órdenes de compra que son anuladas.  | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 7  | Existen órdenes de servicio que son anuladas.  | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 8  | Toda orden de compra emitida tiene certificación presupuestaria.                             | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
|    | <b>DIMENSIÓN 3 Devengado</b>   | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
| 9  | La aprobación para pago asegura un avance en la ejecución presupuestal.                      | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 10 | Las conformidades por los servicios prestados son otorgadas dentro de los plazos.            | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 11 | Una vez emitida la conformidad del área usuaria se realiza el devengado.                     | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 12 | Todo proceso devengado asegura una rebaja en los saldos presupuestales.                      | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 13 | El avance en la ejecución presupuestal dependerá de cuantas órdenes de compra sean emitidas. | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
|    | <b>DIMENSIÓN 4 Pago</b>  | Si                       | No | Si                      | No | Si                    | No |             |
| 14 | Se realizan los pagos por servicios recibidos en forma oportuna.                             | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 15 | La emisión del comprobante de pago formaliza la ejecución presupuestal.                      | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 16 | Se realizan los pagos por adquisición de bienes en forma oportuna.                           | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |
| 17 | Todo pago realizado es debitado en forma automática de los saldos presupuestales.            | /                        |    | /                       |    | /                     |    |             |

Observaciones (precisar si hay suficiencia): HAY SUFICIENCIA

Opinión de aplicabilidad:  Aplicable  Aplicable después de corregir  No aplicable

Apellidos y nombres del juez validador. Mg: Edith Silva Rubio

DNI: 03701645

Especialidad del validador: DOCENTE METODOLOGO

Lima, 27 de Junio del 2020

<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

  
Mg. Silva Rubio Edith  
Firma del Experto Informante.

Activa  
Ir a Conf

Anexo N° 5: Autorización de la entidad

"Año de la Universalización de la Salud"

Lima, 01 de Julio de 2020.

**CORONEL PNP  
JUAN MANUEL IZQUIERDO GRANDA  
JEFE DE ADMINISTRACION MACRO REGION POLICIAL LORETO**

De mi mayor consideración,

Yo, Jacqueline Mercedes Montalva Ayala, identificada con DNI N° 25767893, me presento ante Ud., expresándole anteladamente mis saludos, así mismo hacer de su conocimiento que, siendo estudiante del Programa de Maestría con mención en Gestión Pública de la UCV, en la sede Lima Norte, promoción 2020, aula 205ª y con Código de Matricula N° 6500031564, solicito a su digna persona otorgar el permiso para desarrollar mi trabajo de investigación en la institución que usted representa.

El título de mi proyecto de investigación en "Recursos directamente recaudados y ejecución presupuestal en una unidad ejecutora de la PNP 2020" y siendo imprescindible contar con la aprobación respectiva para poder aplicar los instrumentos (encuestas) a 40 trabajadores administrativos de las áreas de economía, presupuesto y tesorería de su unidad ejecutora, por tanto, solicito se me otorgue la autorización correspondiente

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, agradeciéndole la atención prestada

Atentamente,

  
Jacqueline M. Montalva Ayala  
DNI 25767893

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| POLICIA NACIONAL DEL PERU    |             |
| UNIDAD DE - MORSPOL - LORETO |             |
| MEGA DE PARTES               |             |
| Fecha                        | 01 JUL 2020 |
| Hora                         | 10:00       |
| Recomendación                |             |
| Firma                        |             |

S.A. 31000175  
COORDINADOR GENERAL DE TRAJOS  
S.P.P.

**Tabla 24.***Validez de ítems de la variable recursos directamente recaudados*

| <b>Estadísticas de total de elemento</b> |   |  |   |  |
|--|---|--|---|--|
|  | Media de<br>escala si el<br>elemento se<br>ha suprimido | Varianza de<br>escala si el<br>elemento se<br>ha suprimido | Correlación<br>total de<br>elementos<br>corregida | Alfa de<br>Cronbach si el<br>elemento se<br>ha suprimido |
| VAR00001                                 | 38,53   | 87,640   | ,698  | ,784   |
| VAR00002                                 | 38,53   | 87,640   | ,698  | ,784   |
| VAR00003                                 | 38,55   | 93,997   | ,390  | ,807   |
| VAR00004                                 | 38,63   | 98,189   | ,227  | ,818   |
| VAR00005                                 | 38,20   | 94,472   | ,455  | ,802   |
| VAR00006                                 | 38,53   | 87,640   | ,698  | ,784   |
| VAR00007                                 | 38,60   | 102,144  | ,088  | ,827   |
| VAR00008                                 | 38,18   | 97,840   | ,300  | ,812   |
| VAR00009                                 | 38,53   | 87,640   | ,698  | ,784   |
| VAR00010                                 | 38,55   | 93,997   | ,390  | ,807   |
| VAR00011                                 | 38,40   | 97,836   | ,301  | ,812   |
| VAR00012                                 | 38,50   | 97,077   | ,304  | ,812   |
| VAR00013                                 | 38,38   | 100,753  | ,162  | ,821   |
| VAR00014                                 | 38,55   | 93,997   | ,390  | ,807   |
| VAR00015                                 | 38,53   | 87,640   | ,698  | ,784   |

Fuente: SSPS Vs. 25

***Análisis de confiabilidad del instrumento de la variable ejecución presupuestal***

Se esgrimió hacia la admisión del utensilio el Alfa de Cronbach, pues se facultó de decretar la intermedia parca de las reciprocidad es de versátiles (o ítems) que constituyen fracción del sondeo.

Fórmula

$$\alpha = \left[ \frac{k}{k-1} \right] \left[ 1 - \frac{\sum_{i=1}^k S_i^2}{S_t^2} \right]$$

Dónde:  $S_i^2$ , varianza del ítem,

- $S_t^2$ , varianza de la adición de todos los ítems
- k, dígito de interrogaciones o ítems.

El utensilio queda establecido en 17 ítems, estando la dimensión de prototipo 40 sondeados. El ras de confidencialidad de la indagación es 95%. Hacia la decretación del ras de confidencialidad con Alfa de Cronbach se esgrimió el aplicativo SPSS V.25.

**Tabla 15.**  
*Confidencialidad variable ejecución presupuestal*

| <b>Estadísticas de fiabilidad</b> |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Alfa de Cronbach                  | N de elementos |
| ,775                              | 17             |

Fuente: SSPS Vs. 25

El factor de Alfa de Cronbach conseguido es 0.775; hallándose en 0.6 a 0.8, en conclusión, la herramienta de indagación muestra una buena confidencialidad.

**Tabla 26.**  
*Validez variable ejecución presupuestal*

| <b>Estadísticas de total de elemento</b> |   |  |   |  |
|--|---|--|---|--|
|  | Media de<br>escala si el<br>elemento se<br>ha suprimido | Varianza de<br>escala si el<br>elemento se<br>ha suprimido | Correlación<br>total de<br>elementos<br>corregida | Alfa de<br>Cronbach si el<br>elemento se<br>ha suprimido |
| VAR00016                                 | 44,45   | 100,921  | ,215  | ,776   |
| VAR00017                                 | 44,90   | 99,067   | ,325  | ,767   |
| VAR00018                                 | 44,97   | 90,025   | ,676  | ,738   |
| VAR00019                                 | 45,00   | 100,205  | ,254  | ,773   |
| VAR00020                                 | 44,57   | 98,507   | ,395  | ,762   |
| VAR00021                                 | 44,68   | 100,584  | ,242  | ,774   |
| VAR00022                                 | 44,97   | 90,025   | ,676  | ,738   |
| VAR00023                                 | 44,90   | 99,067   | ,325  | ,767   |
| VAR00024                                 | 44,55   | 105,177  | ,065  | ,788   |
| VAR00025                                 | 44,97   | 90,025   | ,676  | ,738   |
| VAR00026                                 | 44,77   | 101,974  | ,241  | ,773   |
| VAR00027                                 | 44,97   | 90,025   | ,676  | ,738   |
| VAR00028                                 | 44,75   | 103,321  | ,170  | ,778   |
| VAR00029                                 | 44,90   | 102,862  | ,241  | ,772   |
| VAR00030                                 | 44,97   | 90,025   | ,676  | ,738   |
| VAR00031                                 | 44,93   | 101,148  | ,242  | ,773   |
| VAR00032                                 | 44,32   | 104,892  | ,099  | ,783   |

Fuente: SSPS Vs. 25

**Tabla 27.***Validez variable recursos directamente recaudados***Estadísticas de total de elemento**

|          | Media de<br>escala si el<br>elemento se<br>ha suprimido | Varianza de<br>escala si el<br>elemento se<br>ha suprimido | Correlación<br>total de<br>elementos<br>corregida | Alfa de<br>Cronbach si el<br>elemento se<br>ha suprimido |
|----------|---|--|---|--|
| VAR00001 | 38,53   | 87,640   | ,698  | ,784   |
| VAR00002 | 38,53   | 87,640   | ,698  | ,784   |
| VAR00003 | 38,55   | 93,997   | ,390  | ,807   |
| VAR00004 | 38,63   | 98,189   | ,227  | ,818   |
| VAR00005 | 38,20   | 94,472   | ,455  | ,802   |
| VAR00006 | 38,53   | 87,640   | ,698  | ,784   |
| VAR00007 | 38,60   | 102,144  | ,088  | ,827   |
| VAR00008 | 38,18   | 97,840   | ,300  | ,812   |
| VAR00009 | 38,53   | 87,640   | ,698  | ,784   |
| VAR00010 | 38,55   | 93,997   | ,390  | ,807   |
| VAR00011 | 38,40   | 97,836   | ,301  | ,812   |
| VAR00012 | 38,50   | 97,077   | ,304  | ,812   |
| VAR00013 | 38,38   | 100,753  | ,162  | ,821   |
| VAR00014 | 38,55   | 93,997   | ,390  | ,807   |
| VAR00015 | 38,53   | 87,640   | ,698  | ,784   |

Fuente: SSPS Vs. 25