



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

ESCUELA DE POSGRADO

**PROGRAMA ACADÉMICO DE DOCTORADO EN GESTIÓN
PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD**

Programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la
salud materna neonatal - MINSA, 2019

TESIS PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE:

Doctora en Gestión Pública y Gobernabilidad

AUTORA:

Mtra. Elizabeth Loayza Huacre

(ORCID ORG 0000-0001-9943-2687)

ASESOR:

Dr. Hugo Ricardo Prado López

(ORCID ID 0000-0003-4010-3517)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Gestión de Políticas Públicas

LIMA - PERÚ

2020

Dedicatoria:

A mis padres por darme la vida y mostrarme el camino hacia la superación tanto profesional como personal.

A mi hija Mizuki por ser la fuente de mi fuerza y sustento que me impulsa a ser mejor cada día.

Agradecimiento:

A Dios por ser mi creador y permitirme alcanzar una meta anhelada.

A todos docentes, quienes me orientaron y asesoraron en la realización de este trabajo.

A todos los amigos y compañeros por su aliento a no rendirme y seguir luchando a pesar de las dificultades.

	AUTORIZACIÓN DE PUBLICACIÓN DE TESIS EN REPOSITORIO INSTITUCIONAL UCV	Código : F07-PP-PR-02.02 Versión : 10 Fecha : 01-18-2020 Página : 1 de 1
---	--	---

El Jurado encargado de evaluar la tesis presentada por don (a)

ELIZABETH LOAYZA HUACRE,

cuyo título es:

Programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019

Reunido en la fecha, escuchó la sustentación y la resolución de preguntas por el estudiante, otorgándole el calificativo de:

16 dieciséis.

Lima, San Juan de Lurigancho 18 de Enero del 2020


DRA. TORRES CACERES
FÁTIMA DEL SOCORRO
PRESIDENTE


DRA. NARVAEZ ARANIBAR TERESA
SECRETARIO


DR. PRADO LOPEZ HUGO
VOCAL

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

Declaratoria de autenticidad

Yo, Elizabeth Loayza Huacre, alumno del Programa de Doctorado en Gestión Pública y Gobernabilidad de la Universidad César Vallejo, con DNI 41034113 con la tesis titulada: "Programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019".

Declaro bajo juramento que:

1. La tesis es mi autoría.
2. He respetado las normas internacionales de citas y referencias para las fuentes consultadas. Por tanto, la tesis no ha sido plagiada ni total ni parcialmente.
3. La tesis no ha sido auto plagiada, es decir, no ha sido publicada ni presentada anteriormente para obtener algún grado académico previo o título profesional.
4. Los datos presentados en los resultados son fidedignos, no han sido falseados ni duplicados, ni copiados y por tanto los resultados a los que se arribe en la tesis se constituirán en aportes a la realidad problemática.

De identificarse la presencia de fraude (datos falsos) plagio (información sin citar a autores), auto plagio (presentar como nuevo algún trabajo de investigación propio que ya ha sido publicado, piratería (uso ilegal de información ajena), o falsificación (presentar falsamente las ideas de otros), asumo las consecuencias y sanciones que de mi acción se deriven, sometiéndome a la normatividad vigente de la Universidad Cesar Vallejo

Lima, 18 de enero de 2020



Mg. Elizabeth Loayza Huacre
DNI N° 41034113

Presentación

Señores miembros del Jurado de la Escuela de Posgrado de la Universidad César Vallejo, Filial Lima Este, pongo a vuestra disposición la Tesis titulada: “Programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019”, en cumplimiento del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo; a fin de optar el grado de: Doctora en Gestión Pública y Gobernabilidad.

La finalidad de la presente investigación fue determinar efecto del programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019, se orientó en comprobar la importancia de la gestión dentro de los programas presupuestales y de recursos publicos, ya que se considera elemental para llevar una gestión pública eficiente basado en los requerimientos de la institución y las exigencias de sus potenciales usuarios.

Este estudio se comprende de seis capítulos siguiendo el protocolo propuesto por la Universidad Cesar Vallejo.

En el primer capítulo se presentan la realidad problemática, los antecedentes de la investigación, la fundamentación científica de las tres variables, las teorías y/o enfoques bajo las que se sustentan, sus dimensiones, indicadores, la justificación, el planteamiento del problema, los objetivos y las hipótesis. En el segundo capítulo se presentan el tipo y diseño de investigación, la operacionalización de variables, población y muestra, técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad, procedimiento, el método de análisis de datos, y aspectos éticos. En el tercer capítulo se presenta el resultado descriptivo y el tratamiento de hipótesis. El cuarto capítulo está dedicado a la discusión de resultados. En el quinto capítulo se exponen las conclusiones de la investigación. En el sexto capítulo se formulan las recomendaciones y por último se presentan las referencias bibliográficas y los anexos correspondientes.

La autora

Índice

Dedicatoria:	ii
Agradecimiento:	iii
Presentación.....	vi
Índice	vii
Índice de figuras	ix
Resumen	x
Abstract.....	xi
Resumo	xii
I. Introducción	13
II. Método	36
2.1. Tipo de Investigación.....	36
Diseño de investigación	36
2.2. Variables, operacionalización.....	38
2.3. Población, muestra y muestreo	41
2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad.....	42
Validez y confiabilidad	44
Confiabilidad.....	45
2.5. Procedimientos	46
2.6. Método de análisis de datos	47
2.7. Aspectos éticos.....	47
III. Resultados.....	48
3.1. DESCRIPCIÓN	48
3.2. Prueba de hipótesis	55
IV.Discusión	59
V. Conclusiones.....	63
VI. Recomendaciones	64
REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS	65
ANEXOS	70
Anexo 1. Matriz de consistencia	70
ANEXO 2: INSTRUMENTO DE LA VARIABLE PROGRAMA PRESUPUESTAL.....	75
ANEXO 3: .INSTRUMENTO DE LA VARIABLE GESTION DE RECURSOS PUBLICOS	77
ANEXO 4: FICHA DE TAMIZAJE PARA LA VARIABLE MEJORA DE SALUD MATERNA.....	80

ANEXO 5: BASE DE DATOS DE LOS INSTRUMENTOS PROGRAMA PRESUPUESTAL GESTION DE LOS RECURSOS PUBLICOSS Y MEJORA DE SALUD MATERNA.....	81
ANEXO 6: ANEXO 6.CERTIFICADO DE VALIDEZ DE INSTRUMENTOS	86
ANEXO 07: CARTA DE PRESENTACIÓN	112
ANEXO 8 ARTÍCULO CIENTÍFICO	113

Índice de tablas

Tabla 1. Operacionalización de la variable 1: Programa presupuestal.....	38
Tabla 2. Operacionalización de la variable 2: Gestión de los recursos públicos.....	39
Tabla 3. Operacionalización de la variable 3: Mejora de la salud materno neonatal	40
Tabla 4.Relaciones de validadores	45
Tabla 5. Confiabilidad del instrumento de programa presupuestal.....	46
Tabla 6. Confiabilidad de instrumento de gestión de recursos.....	46
Tabla 7. Pruebas de normalidad de Kolmogorov-Smirnov	48
Tabla 8. Nivel de gestión del programa presupuestal.....	49
Tabla 9. Nivel Gestión de los recursos públicos	50
Tabla 10. Nivel de mejora de salud materna	51
Tabla 11. Nivel de mejora de salud referente a población con conocimientos en salud sexual y reproductiva.....	52
Tabla 12. Nivel de mejora de salud referente a la reducción de la morbilidad y mortalidad materna.	53
Tabla 13. Nivel de mejora de salud referente a la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal	54
Tabla 14. Regresión logística programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos no inciden positivamente en la mejora de la salud materna neonatal de la dirección general de intervenciones estratégicas en salud pública - MINSA, 2019.....	55
Tabla 15. Regresion logística el programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva de - MINSA, 2019...	56
Tabla 16. Regresion logística del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna - MINSA, 2019	57

Tabla 17. Regresión logística del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal de la dirección general de intervenciones estratégicas en salud pública - MINSA, 2019.	58
--	----

Índice de figuras

Figura 1. Distribución porcentual del nivel de desempeño del programa presupuestal	49
Figura 2. Distribución porcentual de los puntajes de calificación de la gestión de los recursos públicos	50
Figura 3. Distribución porcentual del nivel de mejora de salud materna.....	51
Figura 4. Distribución porcentual del nivel de mejora de salud materna referente a población con conocimientos en salud sexual y reproductiva.	52
Figura 5. Distribución porcentual del nivel de mejora de salud materna referente la reducción de la morbilidad y mortalidad materna.	53
Figura 6. Distribución porcentual del nivel de mejora de salud materna referente la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal.	54

Resumen

El objetivo de este estudio fue determinar el efecto del programa presupuestal y gestión de los recursos públicos de los servidores públicos del MINSA en la mejora de la salud materna neonatal. Se empleó el método tipo hipotético deductivo y diseño no experimental, que realizó el estudio en un momento específico y los instrumentos utilizados fueron: un cuestionario para medir programa presupuestal, que contó con 26 ítems. Un cuestionario para medir los niveles de gestión de los recursos públicos, que integró 43 ítems, y una ficha de tamizaje para recabar los resultados de los indicadores del programa de salud materno neonatal, cada una de ellas dividida en dimensiones, las respuestas fueron diseñadas tipo escala de Likert, que midió las variables y dimensiones de estudio. La población estuvo integrada por los servidores públicos del Ministerio de Salud vinculados a la gestión de recursos públicos y a los programas presupuestales, que alcanzó a 100 trabajadores. El muestreo que se aplicó a dicha población fue no probabilístico por conveniencia del investigador y la muestra fue censal. El resultado final de la investigación concluyó que la gestión dentro programa presupuestal y gestión de recursos públicos incide en la mejora de la salud materna neonatal, 2019, de acuerdo con el pseudo cuadrado de Nagelkerke de 93%, con la significatividad estadística de 0,000. Asimismo, el programa presupuestal y gestión de los recursos públicos son factores influyentes sobre la eficiencia del cumplimiento de actividades para la mejora de la salud materna de la población

Palabras clave: Programa presupuestal, gestión de los recursos públicos y mejora de la salud materna neonatal.

Abstract

The objective of this study was to determine the effect of the budgetary and public resource management programme of MINSA's public servants on the improvement of maternal and neonatal health. The hypothetical-deductive method and non-experimental design were used. The study was conducted at a specific time and the instruments used were: a questionnaire to measure the budget programme, which had 26 items. A questionnaire to measure the levels of management of public resources, which included 43 items, and a screening card to collect the results of the indicators of the maternal and newborn health program, each one divided into dimensions. The responses were designed as a Likert scale, which measured the variables and dimensions of the study. The population consisted of Ministry of Health public servants linked to public resource management and budgetary programs, which reached 100 workers. The sampling applied to this population was non-probabilistic for the convenience of the researcher and the sample was census-type. The final result of the research concluded that management within the budget program and management of public resources has an impact on improving maternal and neonatal health, 2019, according to Nagelkerke's pseudo-square of 93%, with a statistical significance of 0.000.

Keywords: Budgeting programme, public resource management and improvement of maternal and newborn health.

Resumo

O objectivo deste estudo foi determinar o efeito do programa orçamental e de gestão de recursos públicos dos funcionários públicos da MINSA na melhoria da saúde materna e neonatal. Foi utilizado o método hipotético-dedutivo e o desenho não experimental. O estudo foi realizado num momento específico e os instrumentos utilizados foram: um questionário para medir o programa orçamental, que tinha 26 itens. Um questionário para medir os níveis de gestão dos recursos públicos, que incluiu 43 itens, e um cartão de triagem para coletar os resultados dos indicadores do programa de saúde materna e neonatal, cada um dividido em dimensões. As respostas foram desenhadas como uma escala de Likert, que mediu as variáveis e dimensões do estudo. A população era composta por funcionários públicos do Ministério da Saúde ligados à gestão de recursos públicos e programas orçamentais, que atingiram 100 trabalhadores. A amostragem aplicada a esta população foi não-probabilística para a conveniência do pesquisador e a amostra foi do tipo censo. O resultado final da pesquisa concluiu que a gestão dentro do programa de orçamento e gestão de recursos públicos tem um impacto na melhoria da saúde materna e neonatal, 2019, segundo o pseudo-quadrado de Nagelkerke de 93%, com significância estatística de 0.000.

Palavras-chave: Programa de orçamentação, gestão de recursos públicos e melhoria da saúde materna e neonatal.

I. Introducción

Entre las diversas estrategias de gestión pública que se enfoca en generar un impacto o beneficio en la sociedad, de ahí se tiene como propósito analizar el efecto del programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal; dentro del cual, para el proceso de recolección y análisis de información se aplicó encuestas a los servidores públicos del MINSA y obteniendo evidencias referente a los indicadores del programa de salud materna neonatal, obtenida a través del Instituto Nacional de Estadística e Informática - INEI, en el cual se describe los resultados y dificultades de la implementación del PPSMN, a partir del cual se identificarán recomendaciones que ayuden a optimizar el beneficios de los programas y el uso de los recursos. Así como acciones que ayuden a reducir el riesgo de morir entre las mujeres y niños.

Según Lopez y Moreno (2010) refieren que varios países del mundo, con la finalidad de tener mayor eficiencia y efectividad en la gestión de los recursos del estado han implementado el enfoque por resultados para generar mejoras e impacto en la gestión del sector público para optimizar el beneficio que se pretende lograr en la población. Casi la mayoría aplica una política incrementalista generando cada año un aumento en el presupuesto en función a los recursos asignados. Esto genera que exista ineficiencia en la gestión y desidia en los servidores públicos ya que independientemente si realicen una buena o mala gestión seguirán recibiendo recursos.

El Perú desde el año 2007 viene aplicando un nuevo modelo de gestión pública enfocada en resultados, a cambio de la metodología tradicional que antes se realizaba sin obtener resultados, dentro de este nuevo enfoque se asocia gestión de los recursos públicos con los resultados obtenidos en la aplicación de diversas estrategias planteadas, dentro la cual se encuentran los programas presupuestales, las cuales son financiadas a través de los ingresos del presupuesto público. Dentro del cual es importante medir el impacto y eficiencia que genera esa inversión pública en la población.

Los mencionados programas son instrumentos de gestión del presupuesto por resultado, dentro del cual responde a un determinado problema identificado, como por ejemplo el de Salud Materno Neonatal (PSMN) que fue creado en respuesta a las muertes maternas, las morbilidades maternas y neonatales y tiene como fin reducir la morbi mortalidad materna neonatal

Teniendo en cuenta la importancia que tiene en el desarrollo del país elevar el nivel de salud materna, el estado de los diversos países de Latinoamérica se han enfocado en los últimos años en invertir mayor recursos para tal fin.

En el Perú respecto a la implementación de los programas presupuestales, como parte de la política del estado ha sido en forma gradual y progresiva, las cuales cuenta con indicadores a fin de monitorizar el desempeño y producción física, los cuales son elaborados por el Ministerio de Economía y Finanzas. Los indicadores de desempeño que se realizan dentro de los programas presupuestales, son el resultado que se ha logrado respecto un problema previamente identificado.

Castañeda (2017) precisa que la evaluación de los indicadores no se realiza a todos los programas presupuestales, sino solo algunos. Para el año 2017, 63 Programas Presupuestales de los 90 implementados fueron evaluados, a través de 336 indicadores, que representan el 84% del presupuesto asignado a la categoría Programa Presupuestal. No existiendo una regla específica que vincule directamente el presupuesto con el resultado, y el beneficio a los ciudadanos; en ese sentido, el Estado no solo debe centrarse en los resultados o productos, sino en el impacto generado en la población

Gutiérrez et al. (2016) Afirma que, si bien el financiamiento ha aumentado en diversos programas, no necesariamente implica un aumento en los resultados al no considerar que, lo más importante es la efectividad, en consecuencia, el problema no radica en la cantidad de presupuesto asignado sino en la eficacia que tiene un programa para combatir el problema; pudiendo ser que no hay una ruta clara en el monitoreo y supervisión. De esta manera, es fundamental tener conciencia en escoger la información objetiva y oportuna, asimismo, fortaleciendo y ampliando las evaluaciones de los programas de impacto.

El gobierno peruano en últimos años ha generado mayor asignación presupuestal al Programa Presupuestal Salud Materno Neonatal (PSMN) para la ejecución de las actividades y productos relacionados. Este aumento de asignación presupuestal pretende lograr resultados que impactan y fortalecen a la población peruana. Dentro del cual si bien es cierto hemos tenido grandes avances, aún se mantienen brechas debido a los diferentes problemas socioeconómicos en las diferentes zonas andinas y amazónicas, las cuales muchas veces van vinculadas a la morbimortalidad materna y neonatal, debido a los

diferentes problemas socioeconómicos en las diferentes zonas andinas y amazónicas, las cuales muchas veces van vinculadas a la morbilidad materna y neonatal.

Cavero, Cruzado y Cuadra (2017) sostiene la efectividad de las políticas definidas por el Ministerio de Economía y Finanzas al implantar desde el 2008 los cambios en los procesos en sentido contrario a la metodología tradicional, siendo uno de los instrumentos las evaluaciones de impacto; estas variaciones persiguieron resultados eficientes en el gasto público a partir de la elección de alternativas eficientes.

Schick (2008) sostiene que el presupuesto por resultado enlaza los recursos con los resultados, dentro están condicionadas a factores de proyección, análisis de tendencias y propuestas de cambios y análisis.

ILPES (2012) refiere que para aumentar el desarrollo de la economía es esencial para el gasto público el cual garantizara que los recursos públicos sean utilizados eficaces y eficientes.

Al respecto, la presente investigación realiza un análisis y brinda información sobre como la gestión dentro los programas y uso de los recursos para tal fin como esto ha incidido en los diversos indicadores de la salud materna; pues es sabido que, los programas presupuestales representan una fuerte inversión por parte del Estado, cuya finalidad es brindar un valor público a toda la población peruana.

Como parte de la exploración bibliográfica, se han incluido diversos trabajos internacionales y nacionales previos:

Sibley et al. (2014) en su artículo titulado “Improving maternal and newborn health care delivery in rural Amhara and Oromiya regions of Ethiopia through the maternal and newborn health in Ethiopia Partnership” el cual trata de la limitación de proveedores calificados en Etiopia que, han ocasionado problemas en la supervivencia de la madre y neonato. La Alianza para la Salud Materna en Etiopía (MaNHEP) desarrolló un modelo comunitario de salud materna y neonatal que se centra en el nacimiento y el período postnatal temprano posicionándolo para su ampliación. La intervención de MaNHEP incluyó la capacitación en salud materna y neonatal en la comunidad, asimismo, la mejora continua de la calidad y las comunicaciones para el cambio de comportamiento. La evaluación incluyó encuestas de línea

de base y final realizadas con muestras aleatorias de trabajadores de extensión de la salud, agentes de desarrollo de la salud comunitaria, parteras tradicionales y mujeres que dieron a luz el año anterior a la encuesta; evaluaciones de habilidades clínicas previas y posteriores a la capacitación realizadas con trabajadores de extensión de la salud, encuestas finales realizadas con equipos de mejoramiento de la calidad; y un estudio de autopsia verbal perinatal. Hubo mejoras significativas en la integridad de la atención de la salud materna y neonatal

Chaumont et al. (2015) en su artículo titulado “Maternal and reproductive health financing in Burundi: public-sector contribution levels and trends from 2010 to 2012” sostienen como objetivo realizar un estudio sobre los niveles y tendencias del gasto público en materia de salud reproductiva en Burundi entre los años 2010 y 2012; prestando especial atención a los agentes de financiamiento, los abastecedores de servicios y las tareas de salud. Emplearon la metodología estándar de la subcuenta de SR y, la información relativa al gasto público se obtuvo de los presupuestos nacionales de Burundi y de otras instituciones públicas. En los resultados encontraron que el gasto público en salud reproductiva en Burundi ascendió a 41.163 millones de dólares internacionales en el año 2012. En el año 2012, esta suma representaba el 0,57 % del PIB nacional. La proporción del gasto público total en salud asignado a la SR aumentó del 15 % en el año 2010 al 19 % en el año 2012. Llegaron a la conclusión que los patrones de flujo y los niveles de fondos públicos para la SR en Burundi sugieren que la financiación de la SR refleja correctamente las prioridades gubernamentales para el período entre 2010 y 2012 y además que un sistema de seguimiento financiero sólido y transparente es fundamental para desempeñar esta función cumpliendo las metas de crecimiento.

Okoroh et al. (2016) en el artículo titulado “United States and territory policies supporting maternal and neonatal transfer: review of transport and reimbursement” proponen como objetivo hacer un resumen de las políticas que apoyan el transporte materno y neonatal entre estados y territorios. El diseño que aplicaron fue la revisión sistemática de la información disponible públicamente y basada en la web sobre el transporte materno infantil para cada estado y territorio durante el año 2014. La información se centró en dos categorías: transporte y reembolso obteniendo como resultado que el 68% de los estados y el 25% de los territorios tenían una política de transporte neonatal; el 60% de los estados y un territorio tenían una política de transporte materno; 62% de los estados tenían una política de reembolso para el

transporte neonatal, mientras que el 20% reembolsaba el transporte materno; 32% de los estados tenían una política de transporte de regreso de bebés, mientras que el 16% incluía el transporte de regreso para ambos. Los investigadores concluyeron que la falta de desarrollo de políticas de reembolso del transporte materno y de transporte de regreso neonatal repercute negativamente en los logros de la atención adecuada al riesgo, una estrategia centrada en la mejora de los resultados perinatales.

Vesel, Bergh & Kerber (2016) en el artículo titulado “Kangaroo mother care: a multi-country analysis of health system bottlenecks and potential solutions” afirman como objetivo realizar un análisis en 12 países para explorar los cuellos de botella que impactan la ampliación del KMC, con la finalidad de proponer soluciones para los cuellos de botella más significativos y esbozar acciones prioritarias para la ampliación. Para el diseño de la investigación utilizaron métodos cuantitativos y cualitativos, realizando una encuesta para analizar los datos de los cuellos de botella. Entre los resultados más resaltantes observaron marcadas diferencias en la percepción de la gravedad de los estrangulamientos del sistema de salud, entre los países asiáticos y africanos y, los primeros informaron de estrangulamientos más significativos o muy importantes para la KMC. Los investigadores concluyeron que por lo menos una docena de naciones desarrollan programas nacionales KMC, logrando identificar tres vías para ampliarlos: a) liderados por campeones, b) iniciados por proyectos; y c) sistemas de salud diseñados. Añadieron, que el KMC tiene el potencial de salvar vidas, al tiempo que empoderan a las mujeres para que cuiden a sus recién nacidos prematuros.

Por su parte, Montero (2016), en la investigación titulada “Diseño de indicadores para la gestión de proyectos” el tipo de investigación exploratorio obtuvo información de fuentes primarias y secundarias para el análisis a partir del uso de la estadística inferencial. Como conclusión propuso indicadores de control permitiendo una implementación rápida para la gestión de proyectos.

Dieleman, Baral & Birger (2016) en su artículo “US spending on personal health care and public health, 1996-2013” plantearon como objetivo estimar sistemática e integralmente el gasto de los Estados Unidos en salud personal y salud pública, de acuerdo a la condición, edad y sexo del grupo, y tipo de atención; se utilizaron 183 fuentes de datos para estimar el gasto en 155 afecciones (incluido el cáncer, que se desagregó en 29 afecciones). Para cada registro, se extrajeron los gastos y encontraron como resultados que desde el año 1996 al año 2013 se gastó \$30.1 billones de dólares de gastos de salud personal que fueron desagregados

en 155 condiciones, grupo de edad y sexo, y tipo de atención. Entre estas 155 afecciones, la diabetes tuvo el gasto sanitario más alto en el año 2013, con un estimado de 101.400 millones de dólares (intervalo de incertidumbre [UI], 96.700 millones a 106.500 millones de dólares) en gasto, incluyendo el 57,6% (UI, 53,8%-62,1%) gastado en productos farmacéuticos y el 23,5% (UI, 21,7%-25,7%) gastado en cuidados ambulatorios. Las cardiopatías isquémicas representaron el segundo egreso con un gasto estimado de 88.100 millones de dólares (UI, 82.700 millones de dólares a 92.900 millones de dólares), y el tercero mayor, con un gasto estimado en atención de la salud de 87.600 millones de dólares (UI, 67.500 a 94.100 millones de dólares). El gasto en salud personal aumentó en 143 de las 155 afecciones entre 1996 y 2013. El gasto en dolor lumbar y cervical y en diabetes aumentó más en los últimos 18 años, en un estimado de \$57.2 mil millones (UI, \$47.4 mil millones-\$64.4 mil millones) y \$64.4 mil millones (UI, \$57.8 mil millones-\$70.7 mil millones), respectivamente. Entre 1996 y 2013, el gasto en atención de emergencia y productos farmacéuticos al menudeo aumentó a las tasas más rápidas (6.4% [UI, 6.4%-6.4%] y 5.6% [UI, 5.6%-5.6%] tasa de crecimiento anual, respectivamente), que fueron más altas que las tasas anuales de gasto en atención hospitalaria (2.8% [UI, 2.8%-2.8%] y atención en centros de enfermería (2.5% [UI, 2.5%-2.5%]). Los investigadores concluyeron que las estimaciones modeladas del gasto de los EE.UU. en atención de la salud personal y salud pública mostraron aumentos sustanciales del año 1996 al año 2013; el gasto en diabetes, enfermedades cardíacas isquémicas y dolor de espalda y cuello fueron los que representaron los montos más altos de gasto por categoría de enfermedad.

Smith, Portela & Marston (2017) en su artículo “Improving implementation of health promotion interventions for maternal and newborn health” refieren que las recomendaciones pueden unirse en diferentes categorías según la fuerza determinada por un grupo de expertos y la aplicabilidad de las intervenciones en diferentes contextos: preparación para el parto y las complicaciones, participación masculina, asociación con parteras tradicionales, atención de la maternidad calificada y culturalmente apropiada, acompañamiento en el parto con la colaboración de la población en la mejora cualitativa. Realizaron el estudio a través de ensayos controlados aleatorios, lo que constituye un nivel de pruebas más elevado que el de las otras intervenciones [...] es importante incluir la representación de todos los grupos comunitarios clave y asegurar que no se pierdan las voces de las mujeres y de los miembros de los grupos minoritarios, para que las intervenciones participativas no se limiten a reforzar los desequilibrios de poder perjudiciales. [...] los artículos de esta serie comparten las

limitaciones de la mayoría de las revisiones, en el sentido de que es posible que se hayan pasado por alto algunos estudios, en particular estudios no publicados.

Pardosi, Parr & Muhidin (2017) en su artículo “Local government and community leaders' perspectives on child health and mortality and inequity issues in rural eastern Indonesia” refieren que desde el año 2001 en Indonesia la política de descentralización ha aumentado la responsabilidad regional, además explora las perspectivas de los gobiernos locales y los líderes comunitarios en un distrito rural utilizando un enfoque cualitativo. En mayo de 2013 se celebraron debates en grupos de reflexión. Los temas analizados se relacionan con las habilidades y la motivación de los responsables sanitarios, la disponibilidad del servicio, la influencia en las creencias tradicionales, la atención de la salud y la inequidad de género. Los participantes señalan como cuestiones importantes la falta de liderazgo, la gestión ineficiente de la salud y la insuficiencia de los presupuestos de salud infantil. La carencia de personal sanitario en las periferias rurales es la razón para promover el uso de parteras tradicionales. Se considera que los graduados de partería y las parteras de las aldeas carecen de motivación para trabajar en las zonas rurales. Algunas tradiciones locales se consideran perjudiciales para la salud infantil. Los esposos proporcionan poco apoyo a sus esposas. De tal manera, es importante armonizar y alinear los esfuerzos de las instituciones gubernamentales locales y de los dirigentes de las comunidades locales para abordar directamente la problemática concerniente al cuidado de la salud infantil y la desigualdad entre géneros.

Muhumuza et al. (2017) en su artículo titulado “A structural equation analysis on the relationship between maternal health services utilization and newborn health outcomes: A cross-sectional study in eastern Uganda” evaluaron la interrelación entre los resultados de la salud del recién nacido y el servicio materno con factores de utilización cuyo objetivo es optimizar las habilidades y desempeño del trabajador de extensión de salud, salud de la comunidad agente de desarrollo y partera tradicional, equipo para proporcionar servicios de salud materna y neonatal comunitarios específicos. La metodología de la investigación aplicó una encuesta transversal en hogares realizado el 2015 en Kamuli, Pallisa y Kibuku entrevistando a 1,946 féminas habían dado a luz en los últimos 12 meses con la finalidad de determinar los factores de utilización de la salud materna mediante el parto en centros de salud y por lo menos cuatro visitas de atención prenatal (ANC) y resultados de salud del recién nacido basado en el fallecimiento del menor al nacer (BPN). Llegaron a la conclusión

que asistir al ANC por lo menos cuatro veces fue un factor mediador para reducir la mortalidad neonatal y reducir la mortalidad infantil peso al nacer.

Rudnik & Romanova (2017) en el artículo “The Budgetary Financing of Socio-Cultural” examinaron las orientaciones y los principales resultados de las reformas presupuestarias administrativas iniciada en el año 2004” plantearon como objetivo hacer que la actividad del sector público fuera más eficaz y transparente en el Estado. En estos últimos 10 años ha sido fundamental avances en el proceso presupuestario, planificación fiscal y las relaciones interpresupuestarias; en muchas naciones desarrollados del mundo llevan a cabo reformas similares, incluida la transición a los presupuestos basados en los resultados (RBB), que supone la coordinación de la información sobre los resultados de la actividad con la distribución de los limitados recursos presupuestarios. Esto se ha logrado mediante la utilización de la distribución de los gastos por programas, objetivos, monitoreo continuo de la eficiencia y la distribución de esta información con el fin de evaluar la actividad del sector público. Los autores comparan el modelo tradicional (costoso) de presupuesto con la gestión basada en resultados (RBM), y llegan a la conclusión de que la transición a la RBM ha cambiado básicamente no sólo el mantenimiento de todas las etapas del proceso presupuestario, sino también el concepto de gestión del gasto público; ya que, exige el uso de los métodos y formación de presupuesto por programas y por metas; considerando como uno de los instrumentos más perspectivas para aumentar la eficiencia del sector público.

Segovia (2018), en su estudio “Una nueva perspectiva metodológica para evaluar el impacto de programas de transferencias condicionadas en países de América Latina”, en la cual aplico una metodología no experimental de tipo explicativa-descriptiva y de diseño no experimental, dentro del cual se aplicó para la recolección de datos la ficha de observación. Por último, el autor proporciona herramientas de comunicación sobre la operatividad que reconoce los resultados, segmenta a los usuarios, corrige los grupos más afectados y diseña planes y estrategias que maximizan los resultados.

Tapia (2018) en su investigación titulado “Presupuesto en salud para las entidades federativas en México” analizó el mercado en política social y los déficits encontrados en la oferta y demanda según cada identidad y relacionarlos con el presupuesto asignado; se analizaron 4 casos dentro de los cuales tres tienen mayores necesidades y reciben menos recursos. Dentro de la investigación encontró dificultades con la transparencia y rendición de cuentas del presupuesto de egresos del IMSS y el ISSSTE, motivo por lo cual no se puede

dar un seguimiento óptimo, debido a que no se encuentran congruencia entre demandas (necesidades de salud) y asignación presupuestal.

Huicho et al. (2018) en el artículo titulado “Understanding drivers of domestic public expenditure on reproductive, maternal, neonatal and child health in Perú at district level: an ecological study” consideraron como objetivo evaluar los posibles factores a nivel de distrito que influyan en el gasto público. La metodología aplicada correspondió a un tipo de estudio ecológico y se realizó en 24 departamentos con indicadores específicos de gasto de RMNCH como resultados, y covariables de diferentes dimensiones jerárquicas como predictores. Dentro de los resultados encontraron que el gasto público aumentó en todos los departamentos, en particular en las actividades de salud materno infantil y neonatal, con un ritmo diferente en los distintos departamentos. El análisis multinivel no reveló factores que influyeran de manera consistente, excepto el gasto del año anterior en salud reproductiva y materno-neonatal. Concluyeron que puede explicarse por una combinación de gastos inerciales, un enfoque presupuestario basado en los resultados, la efectividad del gasto y un proceso de descentralización de efectos mixtos. Llegando a la conclusión que el gasto público en salud materna, neonatal e infantil a nivel de distrito ha aumentado notablemente en el Perú.

Saliterer, Sicilia & Steccolini (2018) en el artículo publicado en “Public budgets and budgeting in Europe” señalaron como objetivo analizar la práctica y el estudio del presupuesto en las últimas décadas examinando la evolución de las funciones, los formatos y los procesos del presupuesto público a lo largo del tiempo, así como las implicaciones y los desafíos relacionados para la práctica, las políticas y la investigación. Adicionaron, que siendo el presupuesto políticamente necesario para el crecimiento de la economía, este resulta siendo un proceso mediante el cual los gobiernos deciden gastar en función a los ingresos disponibles, evitando el exceso de gastos. Concluyeron que la multiplicidad de funciones se ha traducido en una variedad de formatos y bases presupuestarias y en procesos de presupuesto cada vez más complejos.

Shon, Lee, Ndombi & Nam (2018) en su artículo “A cost-benefit analysis of the official development assistance project on maternal and child health in kwango, DR Congo” refieren que el organismo de Cooperación Internacional de Corea llevó a cabo un proyecto sobre salud materno infantil para disminuir la mortalidad materno infantil en Kwango (República Democrática del Congo) tuvo como objetivo evaluar los costos y beneficios del proyecto

salud materno-infantil, que estuvo bajo la Asistencia Oficial para el Desarrollo durante un período de 3 años, de 2014 a 2016. El estudio llevó a cabo un análisis de costo-beneficio (ACB) utilizando una relación costo-beneficio (BCR), es decir, los costos totales incurridos en la ejecución del proyecto de salud materno infantil. Los beneficios del proyecto de salud materno infantil se estimaron como los valores monetarios para la disminución del número en mujeres durante el embarazo, parto, puerperio y muertes en los niños menores de 5 años. Los costos ajustados que convirtieron el valor temporal para 2016 se estimaron en 1.969.532 dólares de los EE.UU. como parte del ACB. Los beneficios de la disminución las muertes en: madres gestantes, puérperas y neonatos menores de 5 años se estimaron en 681.416 USD, 4.332.376 USD y 1.710.184 USD, respectivamente, en términos monetarios. Los beneficios totales se estimaron en 6.723.976 USD y el BCR se calculó en 3,41 USD. Además, los beneficios fueron estimados por los diferentes supuestos económicos a través de un análisis de sensibilidad. El proyecto MCH fue satisfecho económicamente bajo los supuestos más conservadores.

Asimismo, se incluyeron estudios nacionales, entre ellos, destaca la investigación de Pérez (2015), en su estudio titulado “Evaluación del efecto del programa Juntos en relación a la salud materno infantil”. La investigación fue explicativa, con una metodología descriptiva, análisis por diferencias. Llegó a la conclusión que los beneficiarios cumplen en común las responsabilidades exigidas para los servicios de alumbramiento y monitoreo del desarrollo de sus hijos.

Asimismo, Palacios (2016), en su investigación “Evaluación de programas educativos en gestión pública e impacto en el desarrollo de capacidades de los funcionarios públicos, años 2013 – 2015” desarrolló el tipo de investigación explicativa, aplicada y diseño no experimental cuya muestra estuvo conformada por 400 funcionarios del sector justicia. Llegó a la conclusión que la evaluación de los programas permite a los funcionarios del sector justicia mejorar las capacidades cognitivas de los participantes y obtener mejores resultados.

Casas (2016) en su artículo “La calidad del gasto público” refiere que el estado inicio hace varios años gestiones con la finalidad de optimizar el uso de los recursos económicos, de tal forma, que todo requerimiento institucional muestre resultados que solucionen las carencias de la población. En ese sentido, todavía no se tienen datos publicados de manera sistemática en una plataforma de uso público y amigable acerca de los resultados de estos programas presupuestales. Es necesario dar pasos adicionales para consolidar esta práctica,

pero de ello hasta ahora no han hablado ni el nuevo gobierno ni la oposición; esa es una tarea pendiente que no debe dejarse de lado en la reforma anunciada del SNIP. La situación actual es que se han gastado alrededor de US\$10.000 millones cada año en el desarrollo de infraestructura, pero no sabemos en cuánto ha contribuido en mejorar la calidad de vida de los habitantes, solo se enfoca en evaluar si el gasto contribuye a dinamizar la actividad productiva en el corto plazo, pero no se evalúa el impacto de largo plazo. ¿Lo estamos haciendo bien? Los argumentos planteados deben ser atendidos porque son uno de los pilares de una verdadera reforma del Estado. El último proyecto de presupuesto algo avanza en ese sentido, pero aún queda mucho por discutir y es una reforma que no puede esperar. Solo mejorando la eficiencia y reduciendo la corrupción podemos liberar recursos que nos permitan atender mejor las necesidades de la población.

De igual forma, Hernández (2017) en su investigación doctoral realizado en la Universidad Cesar Vallejo, titulado “Presupuesto por resultados y la capacitación del personal en la gestión financiera de la Unidad Ejecutora 001: OGA -MININTER, Lima, 2016”, aplicó una metodología descriptiva, diseño no experimental cuya muestra se direccionó a 100 individuos que laboran en la institución en estudio. El investigador llegó a la conclusión que existe una correlación significativa y positiva.

Por su parte, Terry (2017) en su investigación doctoral realizada en la Universidad César Vallejo, titulada “Gestión del presupuesto por resultados y programa nacional de saneamiento urbano en los gobiernos locales, Lima 2015” aplicó una metodología no experimental de tipo correlacional, transversal, en la cual trabajó con una muestra censal constituida por 46 funcionarios, con la finalidad de ver si los recursos se manejan con un enfoque de mejorar la dificultad identificada en la población. Dentro del cual concluye el tipo de gestión realizado por los servidores públicos se encuentra vinculado con los resultados obtenidos dentro del programa nacional de saneamiento urbano en los gobiernos locales.

Por último, Gutiérrez (2017), en su investigación doctoral realizado en la Universidad Cesar Vallejo, titulado “Programa presupuestal PpR, calidad y eficiencia de gestión de los recursos públicos, de la Dirección de Salud Apurímac II”, dentro del cual aplicó una metodología básica, de enfoque cuantitativa, de método hipotético deductivo, el cual corresponde a un diseño no experimental correlacional transversa, para lo cual elaboró encuestas para recoger información pertinente, luego del análisis respectivo llegó a la

conclusión que el problema radica en el conocimiento limitado de los trabajadores que redundan en el desempeño y el servicio

Programa presupuestal

El estado desde el año 2008, empezó a incorporar una nueva estrategia de gestión en sus instituciones públicas enfocada en los resultados la cual tiene su marco legal en el capítulo IV de Ley 28411 Ley General del Sistema Nacional de Presupuesto, dentro del cual se busca mejorar la gestión tradicional en otra centrado en el ciudadano y el resultado que este necesite, a fin de optimizar el uso de los recursos públicos para ello incorporo un conjunto de principios y métodos, para lo cual el estado ha creado diversos instrumentos que interactúan los recursos públicos, y serán medidos en función los cambios logrados dentro de la población

En el marco de la Ley N° 28411 en su artículo 79°, se establece la definición: como instrumento del enfoque por resultado en el cual se programan un conjunto de acciones a fin de lograr un resultado final en la población

Según García López y Moreno (2010) El gran cambio que propone el nuevo enfoque por resultados es la generación del mayor público, para ello tendrán que utilizar diversas estrategias de ámbito de aplicación colectiva, coordinada y complementaria. Dentro de este enfoque todas las instituciones públicas deberán implementar estrategias que se oriente a generar mayor valor públicos en la sociedad

El propósito del programa de la salud materna y neonatal es contribuir a reducir el número de muertes y daños que pudieran presentarse en la salud de las mujeres al momento dar a luz, y de los niños durante su primer mes de vida. Para monitorizar y realizar seguimiento al cumplimiento de metas, se han diseñado propósitos, objetivos específicos e indicadores. Las cuales siguen un procedimiento normalizado a través de directivas, las cuales se emitieron a partir del, dentro del cual se indica y describe los conceptos teóricos de los programas, así como el plan de trabajo articulado a realizarse

En esa línea, Gutiérrez-Aguado, A. (2017) afirma que los programas presupuestales están basados en una red de distribución, en la cual, cada parte se identifica indicadores que servirán para poder medir los resultados acentuando las necesidades de análisis, monitoreo y evaluación de las intervenciones realizadas dentro del programa.

En el año 2008 se aplica en el Perú y en el año 2012 el proceso se consolida. En la implementación. En ese sentido, hay progresos notorios en el incremento de los programas presupuestales, pues en período 2007-2013 se pasó de 5 a 67 programas, en consecuencia, hay mayor abarque e implementación; y en el 2018 pasaron a 95 programas liderados por el CEPLAN y enmarcados en los lineamientos del Plan Bicentenario Perú al 2021.

Dentro de las diversas definiciones referentes al tema, presentamos algunas con la que se ha tomado la presente investigación:

Gutiérrez (2017) refiere que los programas presupuestales ordenan los procesos secuencialmente, de tal manera que, agregan un valor competitivo; asimismo, da la capacidad de aplicar los indicadores de seguimiento factibles para su evaluación y acciones correctivas.

Mientras, Delgado (2013) define claramente los programas presupuestales: a) programación, b) formulación, c) aprobación, d) ejecución y evaluación. Las mismas que ordenan el sentido de organización, objetividad en los efectos deseados y control sobre los recursos financieros utilizados. De este modo, las acciones técnicas minimizan la subjetividad o la contaminación inherente de la política. En efecto se señala, que el programa presupuestal está conformado por 5 fases:

- La identificación del problema a tratar.
- La formulación de las causas que originan el problema y las propuestas de solución.
- La evaluación.
- La aprobación.
- El registro de participantes, responsables de la distribución y asignación

Para el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF, 2016) ,es la administración del presupuesto a fin de obtener una herramienta que forme parte del presupuesto por resultado de unidades programáticas públicas debidamente interrelacionadas orientadas a una meta específica en beneficio de la población que contribuyan al logro de las políticas generales públicas. Asimismo sus elementos son Producto, acciones comunes, proyecto de inversión pública, actividad, indicador y meta.

Casas (2016) afirma que los programas presupuestales son una iniciativa del estado que buscan el uso adecuado del egreso para dar beneficios a la comunidad.

La salud de la población es una de las prioritarias preocupaciones del estado, enmarcado en uno de los derechos fundamentales y elemento crucial para que un país se desarrolle, por ello se implementaron los programas presupuestales en salud a cargo del ministerio de salud.

Actualmente se emarcado con el objetivo de desarrollo sostenible N° 30, cuya finalidad es lograr en las personas un estilo de vida saludable y promover el bienestar para todos a cualquier edad, a pesar de los esfuerzo realizados aún se observan brechas en salud y falta afianzar la eficacia y eficiencia del gasto público. Al integrarse las tres prioridades dentro de la política del estado, para modernizar la gestión pública propone instrumentos dentro del cual nace el Programa Presupuestal Salud Materno Neonatal (PPSMN), siendo el pilar esencial para combatir la pobreza ya que permitirá reducir las muertes de mujeres y niños.

El mencionado programado se implementó en el año 2008, cuenta con un conjunto de intervenciones efectivas a favor de la salud de la madre y neonato, el campo de estas intervenciones comprometen tres momentos: antes del embarazo y el parto y durante el período neonatal.

Ministerio de Salud (MINSa, 2016), señala que el diseño del programa presupuestal tiene 9 componentes siendo estos los siguientes:

1. Resultado específico, cuya finalidad es reducir la morbi-mortalidad materno neonatal.
2. Análisis de medios.
3. Análisis de alternativas.
4. Actividades, tareas e insumos
5. Transición de las alternativas al producto.
6. Supuestos.
7. Vinculación con los objetivos de política nacional.
8. Matriz lógica.
9. Proyectos de inversión pública

El programa en mención, integra un conjunto de acciones de monitoreo, supervisión, evaluación y control que están vinculadas al proceso de control gerencial de la salud materna y neonatal en el ámbito nacional

Respecto al monitoreo, el Ministerio de Salud (MINSAL, 2016) señala como fundamental el control como un proceso de aseguramiento coordinado de los responsables, en consecuencia, la posibilidad de una mejora continua. Sin embargo, en el sector Salud, la ausencia de indicadores en la actualidad generan deficiencias en las evaluaciones de los programas, siendo algunas de las causas la falta de información que sufren los evaluadores, el divorcio en los análisis y la falta de interacción.

Dentro de este marco, el Ministerio de Salud (MINSAL, 2019), ha diseñado 10 programas presupuestales entre ellos uno con objetivo específico que es el de Salud Materno Neonatal. Estas actividades sinérgicas en los niveles institucionales apuntan a resolver específicamente un problema que incomoda a la población.

La investigación consideró 4 dimensiones: Eficacia, eficiencia, la calidad y la economía. Las dimensiones resultan de vital importancia para las entidades públicas pues al contar con indicadores de desempeño les permite tomar objetivamente acciones de mejora oportuna, como desplegar la información a los stakeholders. De esta manera, la intención de la aplicación de las dimensiones descritas es la asegurar la aceptación y desempeño del programa presupuestal en todas las fases del mismo como también la de contar con información pertinente y objetiva. Bonnefo y Armijo (2005).

- **Eficacia**

Da referencia del nivel de desempeño del programa respecto al objetivo.

- **Eficiencia**

Cuantifica el costo del programa.

- **Calidad**

Se refiere al seguimiento de las necesidades cubiertas al usuario.

- **Economía**

Es el monitoreo en la forma como los responsables administran los recursos financieros.

Gestión de los recursos públicos

El papel del estado dentro de la sociedad es satisfacer las diversas necesidades detectadas en la población, para lo cual se tendrán que generar planes de acción y un presupuesto valorizado monetariamente a través de los diversos recursos públicos. Dentro del cual se tendrá que optimizar la eficiencia del uso de esos recursos a fin de que el beneficio para la sociedad sea el más alto posible

Los procedimientos mediante el cual se realizan las compras propias de las actividades financieras, constituyen los recursos del estado

Actualmente la latente y creciente preocupación de la ciudadanía es que el estado garantice el buen uso de los diversos recursos públicos sumado a un contexto social de falta de desarrollo y oportunidades y escasez. Por eso en la actualidad se realizan diversos procesos de evaluación a las gestiones que se realizan a los recursos públicos por parte de los servidores del estado, por ello es necesario que el conocimiento y experiencia de los servidores públicos se oriente a optimizar la eficiencia en la gestión realizada a los recursos públicos, ya que ello repercutirá de alguna manera en los resultados obtenidos.

El estado empezó a incorporar el presupuesto por resultados en las entidades de administración pública a partir del año 2008 a fin de lograr una óptima gestión de los recursos públicos requiere principios y métodos, para lo cual el estado ha creado diversos instrumentos que interactúan los recursos públicos, y se medirán en función a los cambios que propician en favor de la población

A continuación mencionamos la definición de algunos autores de gestión de recursos públicos:

Oyle, y Ander (2006) definen la gestión todo proceso que tiene por finalidad optimizar los resultados enmarcados en cuatro pilares: estrategia, cultura, estructura y ejecución

Campos y Loza (2011) son todas las acciones y resultados de gestionar con la finalidad de conducir al logro de un objetivo

Dasso (2011) indica que recursos son todos los bienes y servicios obtenidos por el gobierno ya sea explotando sus patrimonios o otros obtenidos a través de su poder coercitivo.

Villegas (2002) refiere que los recursos públicos son todos los peculios que el estado maneja y están dentro su tesorería para el cumplimiento de sus fines y que dicho concepto ha pasado por diferentes cambios.

Asimismo para Villegas (1992) el gasto público son las erogaciones que se realizan a fin de cumplir todas las necesidades de la población, que están valorizados en términos monetarios

Según Falcão (2002) la gestión de recursos públicos es un conjunto estructurado de normas y actividades que involucran cuatro subsistemas esenciales.

Los servidores públicos no pueden utilizar desmesuradamente los recursos públicos, sino que están sujetos a un conjunto de reglas establecidas bajo una normativa previamente emitida, sino cumplen con lo establecido están sujetos a sanciones administrativas.

Entendemos que, el Estado cuenta con sus propios canales por el cual captan sus recursos. Martin (2011) señala que los recursos públicos se obtienen de diversas maneras: a) Explotando sus recursos patrimoniales, b) Mediante la coerción, c) El uso de su crédito o d) Contratando empréstitos. Asimismo, conceptualiza que son todo el capital o patrimonio prescrita y acreditada a favor del Estado. Así pues, para efectos de esta investigación vamos a tomar de manera equivalente el concepto de recurso como el de ingreso o entradas para referirnos a los montos ingresados en la tesorería del Estado.

Para López, Ayllón y Fierro (2005), la gestión de los recursos públicos responde a un ciclo que se inicia con la planeación, ejecución de los recursos ejercicio, evaluación o control y fiscalización. El ciclo tiene que cumplir con tres principios esenciales: información, sistema de contabilidad y un sistema de responsabilidades. Asimismo afirman que los procedimientos y reglas incumplidas son plausibles a correctivos punibles: de esta manera se facilita la orientación del proceso a los responsables y refuerzan la optimización de los gastos.

En la presente investigación, tomando como referencia lo planteado por López, Ayllón y Fierro se establecieron las siguientes dimensiones:

- Planeación

Esta etapa define a través de las estrategias, los responsables y encargados de las adquisiciones y ejecución, pues se señala el objetivo y la finalidad de la política pública de manera integral, abarcando los objetivos nacionales, regionales y locales.

- Fiscalización

Permite velar por la efectividad y economía, verificando la administración financiera de los responsables en disposición a las normatividades vigentes.

- Ejercicio de los recursos

De acuerdo a los resultados del ejercicio permite la retroalimentación del siguiente presupuesto.

- Control

Realizadas en las auditorías internas o externas con el fin de corregir las desviaciones de las actividades planificadas.

Mejora de salud materna neonatal

La salud materna neonatal es uno de los factores más determinantes del desarrollo de un país, por ello las diversas políticas de los gobiernos se enfocan en mejorarla, ya que morbilidad y mortalidad materna y neonatal ocasionan efectos catastróficos, la madre juega un papel esencial y su ausencia temporal o permanente provoca problemas de ámbito económicas, sociales y afectivas al hogar y a la sociedad, ya que la ausencia o falta de ella afectara al hogar, cuidado y educación de sus hijos. La salud neonatal por su parte incidirá las capacidades, potenciales y recursos con las que vengán los nuevos peruanos dependiendo de la forma de pregestación de su madre, dará una aportación integral y programada, que culminado en un embarazo y un recién nacido.

La salud materna es un conjunto de condiciones de salud de la mujer que van desde su embarazo, parto y postparto. Abarcando la salud del neonato (OMS, 1948)

El Perú en los últimas décadas, las diversas estrategias implementadas por el estado se han orientado a disminuir la mortalidad materna e infantil obteniendo resultados muy positivos, tal como lo demuestra la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (2015), en donde se señala que entre el 2000 y 2010 la muertes maternas disminuyó de 185 a 93 por

cada 100 000 mil nacidos vivos. No obstante a un todavía falta por hacer, ya que estas mejoras no han sido uniformes, debido a las desigualdades socioeconómicas existente en las diferentes regiones

Se han realizado en las últimas décadas diversas estrategias para la disminución de la mortalidad materna e infantil, lográndose avances. No obstante a una falta brechas que romper. En la presente investigación mediremos la mejora de la salud materna neonatal a través de los indicadores de desempeño del programa presupuestal salud materna neonatal (Programa presupuestal N°002), cuyos resultados serán tomados de la publicaciones realizadas por el INEI y el MINSA

Ya que el mencionado programa presupuestal N°002, esta cargo del Ministerio de Salud abarcando a una población objetivo integrada por mujeres en edad reproductiva y al neonato, participan en su ejecución los distintos niveles de gobierno, dentro de su marco lógico elaborado contiene un resultado final, resultado intermedios, resultados inmediatos y productos.

Según el Ministerio de Salud, la matriz lógica del programa cuenta con un resultado final que es mejorar la salud materna neonatal, para lo cual se aplicaran diversas intervenciones (Productos), para abordar diversas necesidades identificadas.

El marco lógico del programa ha sido construido tomando en cuenta el resultado final, resultados y productos, dentro del cual los principales resultados intermedios son: Incrementar los conocimientos en salud sexual y reproductiva y acceso a los servicios de planificación familiar, Reducción de la morbi mortalidad materna y Reducción de la morbi mortalidad neonatal

Tomando en cuenta los resultados intermedios según lo señalado en el marco lógico del programa en mención se han tomado las dimensiones:

- Dimensión 1. Incrementar los conocimientos en salud sexual y reproductiva y acceso a los servicios de planificación familiar
- Dimensión 2 Reducción de la morbi mortalidad materna
- Dimensión 3. Reducción de la morbi mortalidad neonatal

Para evaluar los resultados obtenidos, así como la cobertura de los productos dentro del programa se han elaborado indicadores, cuya fórmula de cálculo normado por el Ministerio de salud. Y la información para medir dichos indicadores es a través de encuestas nacionales denominadas Encuestas Demográfica y Salud Familiar (ENDES), las cuales están a cargo Instituto Nacional de Estadística e Informática.

En la presente investigación se tomaron algunos indicadores de los resultados intermedios del programa ya así poder determinar la mejora alcanzada y relacionarla con las otras variables señaladas en los párrafos anteriores.

A continuación se detalla los indicadores que se han tomado para cada uno de las dimensiones planteadas :

Dimensión 1. Población con conocimientos en salud sexual y reproductiva

- Mujeres en edad fértil en unión que usa actualmente algún método de planificación familiar
- Mujeres en edad fértil en unión que usa algún método moderno de planificación familiar
- Mujeres en edad fértil en unión que usa algún método tradicional de planificación familiar

Dimensión 2. Reducción de la morbilidad y mortalidad materna.

- Porcentaje de gestantes que en el último nacimiento recibieron seis o más controles prenatales
- Porcentaje de gestantes que en el último nacimiento recibieron su primer control prenatal en el primer trimestre de gestación
- Porcentaje de partos institucionales del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta
- Porcentaje de partos institucionales de gestantes procedentes del área rural del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta

Dimensión 3. Reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal

- Porcentaje de gestantes que en el último nacimiento recibieron seis o más controles prenatales
- Porcentaje de gestantes que en el último nacimiento recibieron su primer control prenatal en el primer trimestre de gestación
- Porcentaje de partos institucionales del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta

Por otro lado, se formularon los problemas de estudio. Como problema general se planteó saber ¿Cuál es el efecto del programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019?; entre los problemas específicos se señaló:

Problema específico 1: ¿Cuál es el efecto del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva - MINSA, 2019?

Problema específico 2: ¿Cuál es el efecto programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna - MINSA, 2019?

Problema específico 3: ¿Cuál es el efecto programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal - MINSA, 2019?

Así también, su Justificación se estableció a nivel teórico, debido a que el estado por medio de sus representantes, está realizando asignación de recursos públicos a diferentes programas, siendo vital importancia garantizar la calidad del gasto público, para ello es necesario un adecuada gestión de los recursos públicos no solo limitándose al presupuesto sino también al ámbito técnico y administrativo, por parte de los servidores públicos y cuanto esto puede influir en los resultados obtenidos, optimizando el desarrollo de capacidades, evaluando la metodología aplicada en los procesos de capacitación y retroalimentación con los autores claves del proceso. En este sentido teniendo como sustento a ballart , López, Ayllón y Fierro quienes refieren que la forma como son gestionados los recursos públicos es un factor clave para el cumplimiento de objetivos de los programas y metas. Atendiendo a todo el proceso de gestión que se realiza dentro de los programas presupuestales evaluando el impacto de la población

A nivel práctico el estudio busca establecer la importancia que tienen las tres variables en estudio y el papel tan relevante que estas tienen para proporcionar bienestar a la sociedad a través de la eficiencia de las instituciones públicas, la optimización y mejora de dichas variables va a depender en buena medida de las herramientas y estrategias que se puedan proporcionar a la institución mediante esta investigación, y una vez que se hayan terminado de analizar los resultados y se puedan generar las posibles recomendaciones, a partir de ese punto se tomen las medidas que van a permitir subsanar los aspectos negativos observados. Establecer la importancia del valor público o impacto generado en la población

A nivel metodológico la investigación se desarrolló bajo preceptos de la metodología de la investigación, en este caso específico, desde el enfoque cuantitativo y de la metodología hipotética deductiva, que permite proponer objetivos de estudio, hipótesis de investigación, generar un marco teórico-conceptual que, de soporte al estudio; establecer la metodología de investigación, así como identificar la muestra de estudio. Conjuntamente a ello, analizarlo estadísticamente, permitiendo deducir resultados y conclusiones que respondan a los objetivos propuestos.

Desde el aspecto epistemológico, el estudio se sustenta en tres elementos (Programa presupuestal, gestión de los recursos públicos y mejora de la salud materna neonatal) que integrados, le dan valor a una adecuada gestión en las organizaciones del estado. En este punto se comprende, que la transformación de las sociedades ha tomado relevancia y sobre todo fue el principio para el avance y crecimiento de la humanidad, cuando se formaron grupos constituidos con intereses comunes, que con el tiempo se convirtieron en estados. Es el estado el que integra el bien común de sus ciudadanos, pero para lograrlo requiere de organización, normas y leyes que sustente el marco del estado. Por ello, la investigación aborda de forma paralela todos estos elementos que han estado presentes desde los inicios de la sociedad.

De igual forma, la investigación implicó proponer hipótesis, donde como hipótesis general se estableció saber si el programa presupuestal y gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019.

Hipótesis específica 1: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva - MINSA, 2019.

Hipótesis específica 2: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna - MINSAL, 2019.

Hipótesis específica 3: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal - MINSAL, 2019.

De igual manera se plantearon los objetivos. Siendo el objetivo general: Determinar el efecto del programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSAL, 2019

Objetivo específico 1: Determinar el efecto del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva - MINSAL, 2019

Objetivo específico 2: Determinar el efecto del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna - MINSAL, 2019.

Objetivo específico 3: Determinar el efecto del programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal - MINSAL, 2019.

II. Método

2.1. Tipo de Investigación

Esta investigación es de tipo básica no experimental de tipo descriptivo por concordar con lo que propone Tamayo (2003) quién manifestó que se caracteriza no manipular deliberadamente las variables de estudio y observa los hechos tal y como se dan en la realidad

Diseño de investigación

Considerando la propuesta de Tamayo (2003) el diseño de este estudio es no experimental ya que las variables no tienen manipulación y no poseen un grupo control ni grupo experimental. Se estudian los fenómenos de la realidad después de que ocurran.

Basándose en lo propuesto, Hernández et al. (2006) refiere que utilizan diversas herramientas que le permitan cuantificar los datos para obtener resultados.

Es correlacional- causal, porque se observará la interrelación en las variables de estudio. Según Hernández et al. (2006) refieren que la medición busca descubrir posibles relaciones entre las variables y cuál es la causante del efecto estudiado.

Metodología

El método utilizado fue hipotético deductivo, porque se aplicaron hipótesis experimentales que buscan responder a las variables objeto de estudio.

Para Carrasco (2017), el método hipotético deductivo corresponde a una descripción detallada del método científico, en base a lo que encierra el proceso investigativo, tienen procedencia a través de la formulación de una hipótesis, de tal manera que también sería posible medirla a través de una evaluación de elementos observables (p. 269).

Tipo de estudio Según su finalidad

. Descriptivo. Hernández, Fernández, Baptista (2008, p.116), afirmó que es una manera esencial para investigar de la que puede hacer uso un individuo interesado en buscar respuestas. En ocasiones no se considera propia para una investigación científica, en ese aspecto, se indaga y recopila información acorde a una determinada realidad la cual fue anticipadamente analizada (objeto de estudio), y no se presta a la dirección o control de un procedimiento

Según su carácter

Correlacional y casual. El diseño es descriptivo- correlacional- causal, porque se evidenció interrelación entre las variables estudiadas. Para Hernández, Fernández y Baptista (2010), “las investigaciones de carácter correlacional se basan en evaluar la interrelación de dos o más variables, por ende, establece métodos de causa y efecto, además se encargan de describir la variable en el ámbito de la teoría”.

Según Hernández, Fernández y Baptista (2010), la investigación de tipo causal se orienta en revelar potenciales equivalencias entre variables. Tiene por objetivo determinar cuáles variables son las causantes del resultado estudiado. Ello quiere decir, que busca comprobar la relación funcional entre causa y efecto (p. 175).

Según su naturaleza

Cuantitativo, ya que emplea diversas técnicas e instrumentos que pueden ser cuantificados, por ejemplo, los cuestionarios, los cuales permitieron dar un valor y porcentaje a los datos recopilados (Hernández, Fernández y Baptista, 2010, p.36).

Según su alcance temporal

Transversal. Ya que la información fue medida en un solo tiempo.

Para Fontelles, Simões y Farías (2009) “el estudio transversal, se realiza durante un espacio corto de tiempo, en determinado momento, es decir, como ahora, hoy, y permite, además, poder observar en un sólo estudio diferentes variables, como lo plantea la investigación. (p.7).

2.2. Variables, operacionalización

Variable 1: Programa presupuestal

Operacionalización

Tabla 1. Operacionalización de la variable 1: Programa presupuestal

Dimensiones	Indicadores	Definición operacional	Items	Escala de medición	Niveles
Eficacia	Cobertura				
	Focalización	Son unidades de programación de las acciones en las entidades públicas, las que	1,2,3,4,5,6,7,8		
	Capacidad para cubrir la demanda actual				
Eficiencia	Resultado final	integradas y articuladas se orienta a	9,10,11,12,13,14	(1) Nunca (2) Casi nunca (3) A veces (4) Casi siempre (5) Siempre	Deficiente (0-98) Regular (99-116) Bueno (>117)
	Costo medio				
Economía	Autofinanciamiento	proveer productos (bienes y servicios), para lograr un resultado específico a favor de la población, es	15 al 22		
	Capacidad para ejecutar presupuesto programado	instrumento del enfoque por resultado			
	Oportunidad				
Calidad	Accesibilidad				
	Percepción del usuario				
	Precisión		23 al 26		

Autor: Tomado de García (2017) adaptado por Elizabeth Loayza Huacre.

Tabla 2. Operacionalización de la variable 2: Gestión de los recursos públicos
Fuente: elaboración propia

Dimensiones	Indicadores	Definición operacional	Items	Escala de medicion	Niveles
Planificación	Organización				
	Contratación				
	Planificación estratégica				
	Planificación participativa				
	Sistema integrado de administración		1 al 11		
Fiscalización	Fiscalización interna				
	Fiscalización externa	Proceso de gestión de los recursos del estado para el cumplimiento de fines	12 al22	(1) Nunca (2) Casi nunca (3) A veces (4) Casi siempre (5) Siempre	Deficiente (0-162) Regular (163- 186) Bueno (>186)
Ejercicios de los recursos	Transparencia en el uso de recursos				
	Malversación de fondos				
	Uso de recursos		23 al 28		
Control	Auditorías internas				
	Validez de sistemas de información				
	Toma de decisiones				
	Subsanación de auditorias		29 al43		

Autor: Tomado de Vazquez y Amador (2017) adaptado por Elizabeth Loayza Huacre.

Tabla 3. Operacionalización de la variable 3: Mejora de la salud materno

Dimensiones	Indicadores	Definición operacional	Items	Escala	Niveles
Población con conocimientos en salud sexual y reproductiva y que accede a métodos de planificación familiar	Proporción de mujeres en edad fértil que conoce algún método de planificación familiar				
	Proporción de mujeres en unión que usa actualmente un método moderno de planificación familiar.				
	Porcentaje de mujeres en unión con demanda insatisfecha de planificación familiar		1 al 3		
Reducción de la morbilidad y mortalidad materno	Porcentaje de gestantes que en el último nacimiento recibieron su primer control prenatal en el primer trimestre de gestación	Implica a contribuir a la reducción de la morbilidad y mortalidad materna neonatal		1 Nunca 2 Casi nunca 3 A veces 4 Casi siempre 5 Siempre	Con mejora Sin mejora
	Porcentaje de gestantes que en el último nacimiento recibieron seis o más controles prenatales	brindando una atención integral de salud durante el periodo pre concepcional, gestacional y post natal			
	Porcentaje de partos institucionales del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta				
	Porcentaje de partos institucionales de gestantes procedentes del área rural del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta				
Reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal	Proporción de nacidos vivos con edad gestacional mayor a 37 semanas en los 5 años antes de la encuesta según departamento				

Autor: Tomado de Minsa (2016) adaptado por Elizabeth Loayza Huacre.

2.3. Población, muestra y muestreo

Población

La población fue integrada por todos los servidores públicos que trabajan el ministerio de salud en la sede central.

Según Shenk y Westerhaus (1991) se determinó que “la población de estudio corresponde a un grupo de eventos, específico, delimitado y asequible, que conformará el precedente para la selección de la muestra, y que obedece a una lista de características pre establecidos” (p.470).

Muestra

Estuvo conformada por una muestra de 100 sujetos (funcionarios, técnicos y especialistas del MINSA que cumplían con los criterios de inclusión y exclusión. Según Hernández et al. (2006) señala que “es en esencia un subgrupo de la población” (p.240).

Tipo de muestreo

No probabilística por conveniencia, la elección de los elementos depende las características del investigador.

Criterios de selección

a) Criterios de Inclusión:

Todos aquellos funcionarios que están relacionados con el manejo de los programas gramas y /o gestión de los recursos públicos, que desee participar en el estudio

b) Criterios de exclusión

Todos aquellos funcionarios que no están relacionados con el manejo de los programas gramas y /o gestión de los recursos públicos.

2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad

La técnica a utilizar será la encuesta y fichaje.

Técnica encuesta

Hernández et al. (2006) señalaron que sirve para recoger datos utilizando procedimientos estandarizados, es decir las personas sometidas son afectadas con las mismas preguntas.

Técnica fichaje

Se utilizará la ficha estructurada a través de una ficha de datos en Excel. En estas fichas se registrarán los presupuestos asignados y ejecutados en el año 2019 y el presupuesto institucional asignado y ejecutado en el periodo de estudio.

Instrumento

Para la captura de los datos se utilizaron tres cuestionarios.

Instrumento

Cuestionario

Para Carrasco (2007) es el instrumento de mayor uso para obtener información a través de diversas preguntas que tiene respuestas directas

Ficha técnica del instrumento

Instrumento 1: Gestión de los programas presupuestales

Ficha técnica

Nombre del Instrumento: Cuestionario para medir programas presupuestales

Autores: Elizabeth Loayza Huacre

Año: 2019

Tipo de instrumento: Cuestionario.

Objetivo: Determinar el nivel de desempeño del servidor dentro de la ejecución del programa presupuestal.

Población: 100 servidores

Número de ítem: 26 ítems

Aplicación: Encuesta directa

Tiempo de administración: 30 minutos

Normas de aplicación: El servidor seleccionará en cada ítem según lo que estime.

Escala: Siempre, Casi siempre, A veces, Casi nunca, Nunca

Niveles y rango: Se proponen los siguientes

Deficiente (0-98)

Regular (99-116)

Bueno (>117)

Ficha técnica del instrumento

Instrumento 2: Gestión de recursos publicos

Ficha técnica

Nombre del Instrumento: Cuestionario para medir gestión de los programas presupuestales

Autores: Elizabeth Loayza Huacre

Año: 2019

Tipo de instrumento: Cuestionario.

Objetivo: Determinar el nivel de gestión de los recursos públicos de los servidores públicos del MINSA, ubicada en el distrito de Lima. Año 2019.

Población: 100 servidores

Número de ítem: 43 ítems

Aplicación: Encuesta directa

Tiempo de administración: 30 minutos

Normas de aplicación: El servidor seleccionará en cada ítem según lo que estime.

Escala: Siempre, Casi siempre, A veces, Casi nunca, Nunca

Niveles y rango: Se proponen los siguientes

Deficiente (0-162)

Regular (163- 186)

Bueno (>186)

Validez y confiabilidad

Se diseñaron los cuestionarios para cada variable y se puso en consulta a través del juicio de expertos conformados por docentes especializados de la UCV, los cuales podrán establecer la claridad y pertinencia de las preguntas.

Validez

La validez fue realizada por medio de la experticia de especialistas integrado por docentes expertos de la UCV, los cuales podrán establecer la claridad y pertinencia de las preguntas.

Para Corbetta (2007), la validez puede entenderse como el nivel en que un instrumento específico calcula la variable, la cual el investigador quiere que sea medida, esto quiere decir que el instrumento debe medir de manera estricta la variable deseada y no otra, aunque tengan similitud alguna (p.31).

Hernández et al, (2014) sostuvieron que la forma en que un instrumento mide la variable a tratar se denomina validez, y ésta a su vez se corrobora por juicio de expertos.

Tabla 4.Relaciones de validadores

Validador	Grado Académico	Resultado
Hugo Prado López	Doctor	Aplicable
Sebastián Sánchez Díaz	Doctor	Aplicable
Juan Méndez Vergaray	Doctor	Aplicable

Nota: La fuente se obtuvo de los certificados de validez del instrumento (Anexo 7)

Confiabilidad

Con el propósito de evaluar la confiabilidad de los instrumentos se aplicó una muestra piloto y los resultados fueron analizados utilizando el coeficiente de alfa de Cronbach

Para Silva y Brain (2006), el coeficiente de Alfa de Cronbach, dentro los cuales valores oscilan entre cero y uno. Mientras más cerca este del uno más confiabilidad tendrá el instrumento. Se ha establecido que un instrumento es confiable cuando presenta un valor superior a 0,7 (p.45).

Confiabilidad del programa presupuestal

Tabla 5. *Confiabilidad del instrumento de programa presupuestal*

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,912	40

Fuente: Elaboración Propia (2019)

Según la tabla observamos que el coeficiente de Alfa de Cronbach es mayor a 0.90, estando el instrumento en un grado de confiabilidad bueno

Confiabilidad de la gestión de recursos públicos

Tabla 6. *Confiabilidad de instrumento de gestión de recursos*

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,933	40

Fuente: Elaboración Propia (2019)

Según la tabla observamos que el coeficiente de Alfa de Cronbach es mayor a 0.90, estando el instrumento en un grado de confiabilidad bueno

2.5. Procedimientos

La presente investigación se desarrolló en diversas etapas, iniciando por establecer el problema de estudio, el sustento teórico y metodología. Conjuntamente a ello se realizó el diseño de los instrumentos de estudio, que fueron validados y aplicados a la muestra, ello permitió diseñar una base de datos estadísticos que generaron resultados descriptivos e inferenciales, de esa forma establecer conclusiones y recomendaciones finales.

Para levantar los datos se aplicó dos cuestionarios con escala de Likert con respecto a las variables programa presupuestal y gestión de los recursos públicos. Para el caso de la

variable mejora de la salud materna neonatal se utilizó una ficha de tamizaje para recolectar el resultados de indicadores que publico el INEI al I semestre del 2019.

Luego de recolectados los datos, estos fueron tabulados en el Excel y procesados mediante el uso del SPSS, versión 24 previa elaboración de la tabla de códigos y tabla matriz, lo que permitió elaborar tablas y figuras en función de sus niveles y rangos establecidos y finalmente contrastar las hipótesis estableciendo en primera instancia la regresión logística binaria considerando un 5 % de error.

2.6. Método de análisis de datos

En función a los aspectos teóricos se asumió como método científico, el método hipotético deductivo con el objetivo fundamental de probar las hipótesis planteadas (Hernández, 2010).

Los datos obtenidos en la aplicación de encuesta se ordenaron en función los objetivos del estudio, para lo cual se utilizó el programa de windows Excel y la base de datos del software estadístico SPSS versión 24.

Para el análisis estadístico de los datos obtenidos en la aplicación de encuestas serán trasladados al programa SPSS V. 24, para su respectivo análisis y clasificación.

Los resultados se clasificaron de acuerdo a los objetivos y se presentan mediante cuadros y/o gráficos univariados o bivariados, utilizando el método de regresión logística binaria, que busca determinar si la variable dependiente planteada en la investigación se relaciona con las variables independientes.

2.7.Aspectos éticos

Entre los aspectos éticos se consideró conservar en secreto los nombres y apellidos de los servidores públicos, que gentilmente respondieron los cuestionarios y facilitaron valiosa información. El trabajo de investigación es de carácter auténtico y original, según Díaz (2018) pues no existe apropiación de conceptos de autores, solo citas que se manejaron bajo todos los rigores que implica una investigación académica y legal de la propiedad intelectual escrita. El instrumento, que es el cuestionario, se aplicó previa autorización formal de la institución en mención. Los cuestionarios se aplicaron a los servidores públicos previa

evaluación de su validez por los expertos en la materia. Se descarta la manipulación o variación de los resultados finales con intereses

III. Resultados

3.1. DESCRIPCIÓN

Prueba de normalidad

Hipótesis para ver normalidad

Ho: La distribución de las variables de estudio no siguen una distribución normal.

Ha: La distribución de la variable de estudio siguen una distribución normal.

Regla de decisión;

Si Valor $p > 0.05$, se acepta la Hipótesis Nula (Ho)

Si Valor $p < 0.05$, se rechaza la Hipótesis Nula (Ho). Y, se acepta Ha

Tabla 7. Pruebas de normalidad de Kolmogorov-Smirnov

		Programa presupuestal	Gestión de los recursos públicos
N		100	100
Parámetro exponencial. ^{a,b}	Media	107,92	181,90
Z de Kolmogorov-Smirnov		1,434	1,3424
Sig. asintótica (bilateral)		,061	,072

a. La distribución de prueba es exponencial.

b. Se calcula a partir de datos.

La prueba de normalidad de las variables programa presupuestal presenta un valor $p=0.061 > 0.05$ y la variable gestión de los recursos públicos $0,72 > 0.05$ y $0,070$ (Kolmogorov-Smirnov $n \geq 30$). Luego, las dos variables se ajustan a una distribución normal

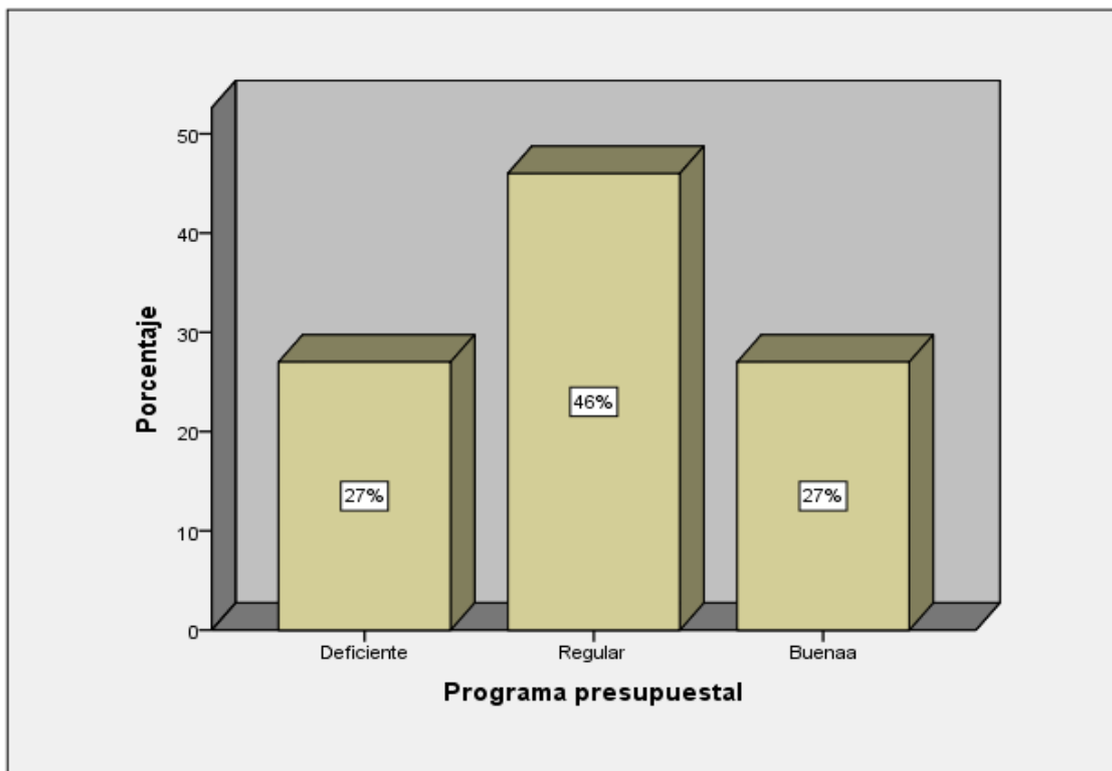
VARIABLE 1: Programa presupuestal

Tabla 8. Nivel del programa presupuestal

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Deficiente	27	27,0	27,0	27,0
	Regular	46	46,0	46,0	73,0
	Bueno	27	27,0	27,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

Fuente: Instrumento para medir la gestión de los programas presupuestales. Anexos

Figura 1. Distribución porcentual del nivel de desempeño del programa presupuestal



Interpretación:

Como se observa en la tabla y figura; después del procesamiento de datos de la variable independiente programa presupuestal se puede afirmar que el 46% de los encuestados afirman que presenta un nivel bueno, el 27 % de los encuestados afirman presenta un nivel regular y el 27% presenta un nivel malo.

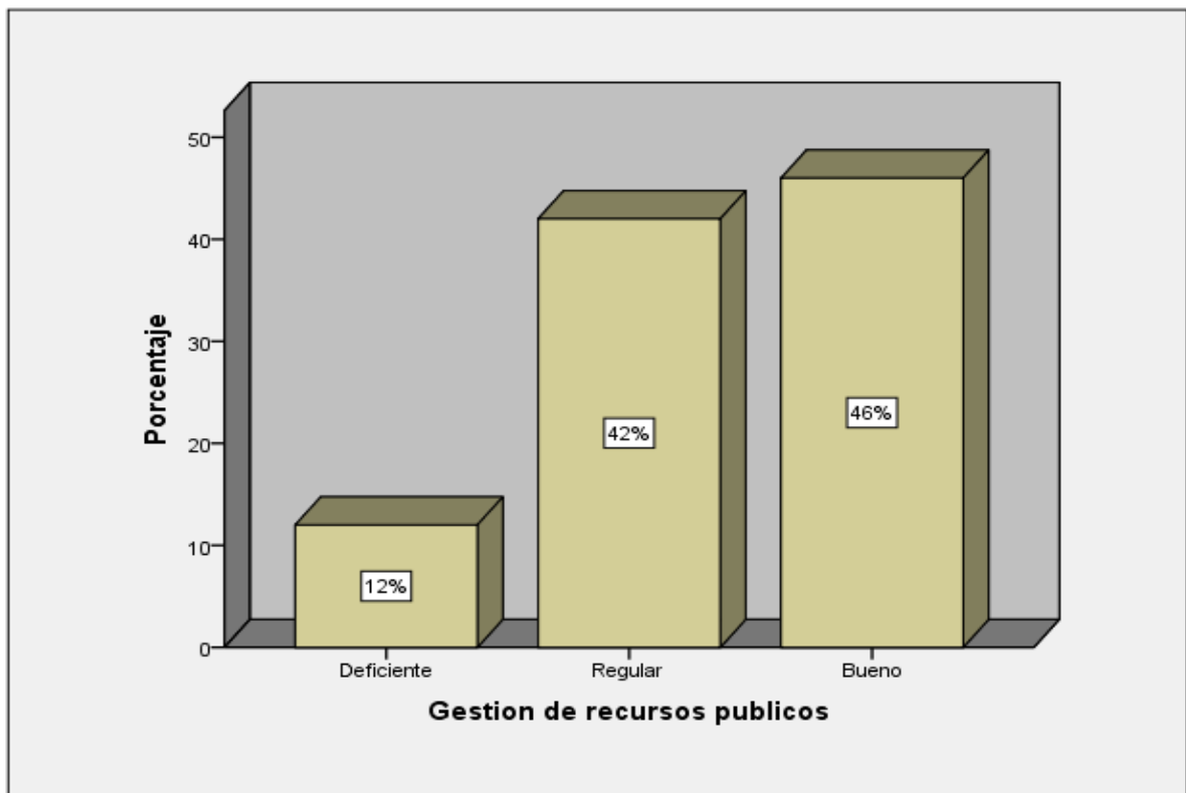
VARIABLE 2: Gestión de los recursos públicos

Tabla 9. Nivel Gestión de los recursos públicos

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Deficiente	12	12,0	12,0	12,0
	Regular	42	42,0	42,0	54,0
	Bueno	46	46,0	46,0	100,0
Total		100	100,0	100,0	

Fuente: Instrumento para medir la Información del Proceso de Atención y petición de intervención

Figura 2. Distribución porcentual de los puntajes de calificación de la gestión de los recursos públicos



Interpretación:

Como se observa en la tabla y figura; después del procesamiento de datos de la variable independiente Gestión de los recursos públicos en se puede afirmar que el 46% de los

encuestados afirman que presenta un nivel bueno, el 42% de los encuestados afirman presenta un nivel regular y el 12% presenta un nivel malo.

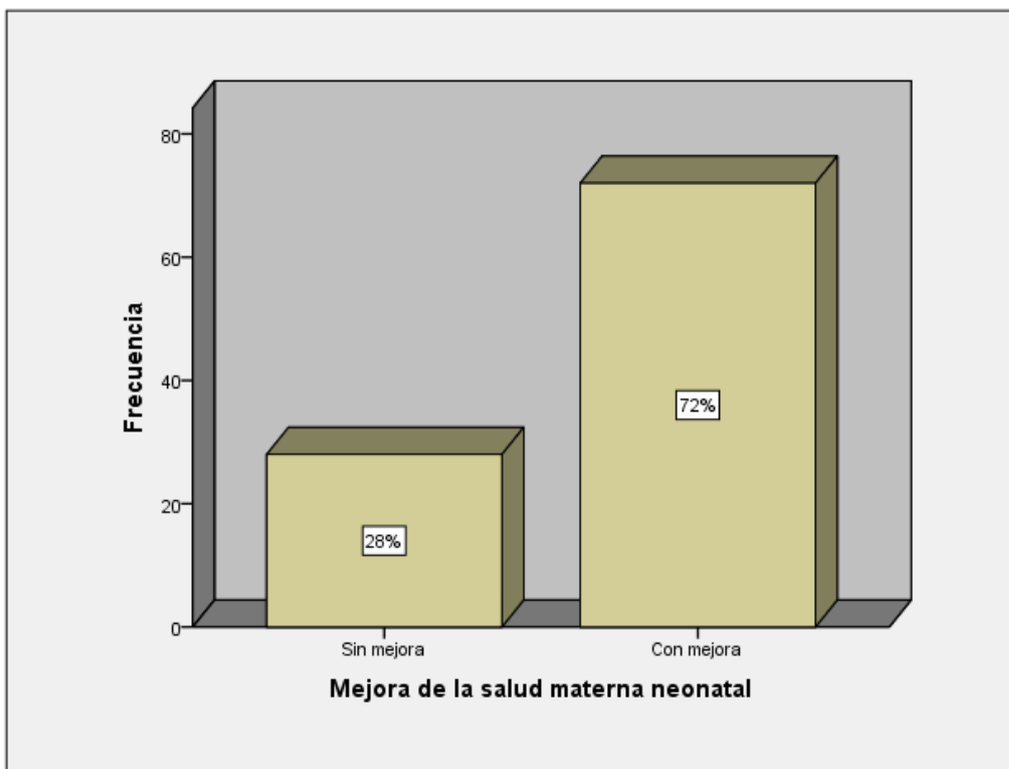
VARIABLE 3: Mejora de la salud materna

Tabla 10. Nivel de mejora de salud materna

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Sin mejora	28	28,0	28,0	28,0
	Con mejora	72	72,0	72,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

Fuente: Adaptada del ENDES-2019(I semestre).

Figura 3. Distribución porcentual del nivel de mejora de salud materna



Según la presente tabla y figura referente a la mejora de su salud materna neonatal se observa que un 72% de los usuarios presento mejora frente a un 28% que no presente mejora

Dimensión

Tabla 11. Nivel de mejora de salud referente a población con conocimientos en salud sexual y reproductiva

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Sin mejora	49	49,0	49,0	49,0
	Con mejora	51	51,0	51,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

Fuente: Adaptada del ENDES-2019(I semestre).

Figura 4. Distribución porcentual del nivel de mejora de salud materna referente a población con conocimientos en salud sexual y reproductiva.



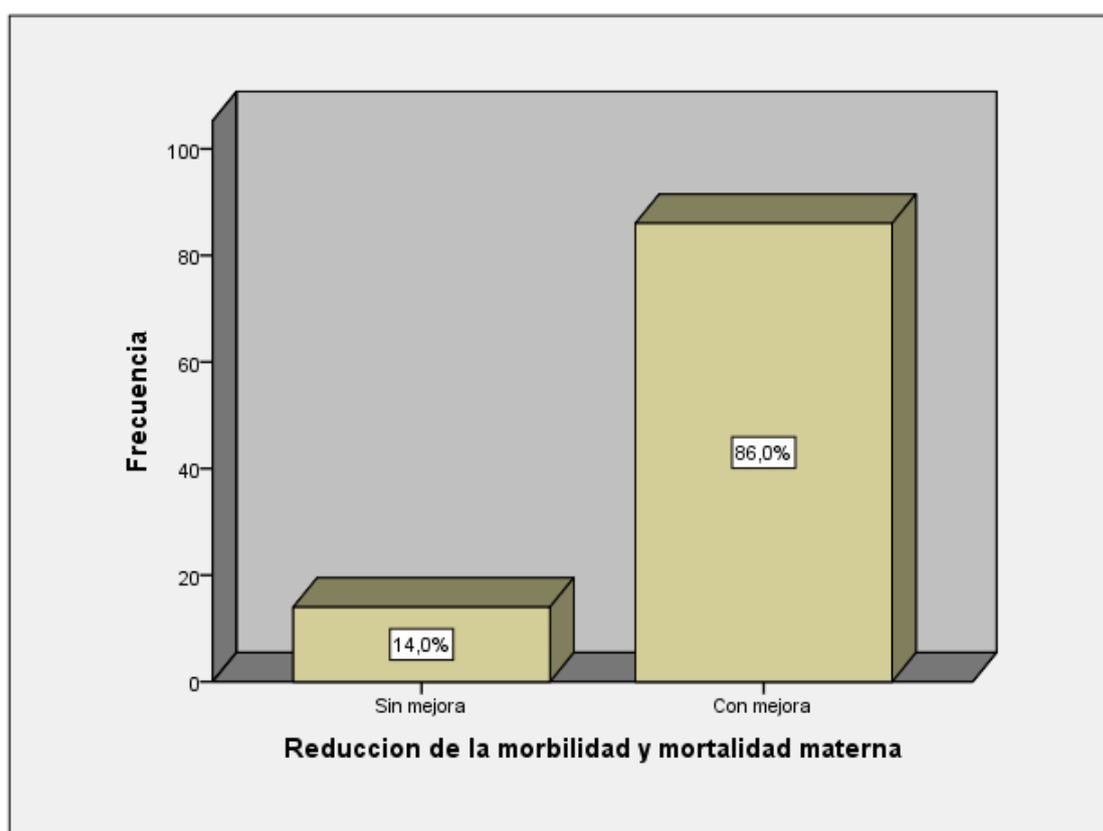
Respecto a la mejora de su salud materna neonatal según la dimensión población con conocimiento en salud sexual y reproductiva se observa que un 51% de los usuarios presento mejora frente a un 49% que no presente mejora

Tabla 12. Nivel de mejora de salud referente a la reducción de la morbilidad y mortalidad materna.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Sin mejora	14	14,0	14,0	14,0
	Con mejora	86	86,0	86,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

Fuente: Adaptada del ENDES-2019(I semestre)

Figura 5. Distribución porcentual del nivel de mejora de salud materna referente la reducción de la morbilidad y mortalidad materna.



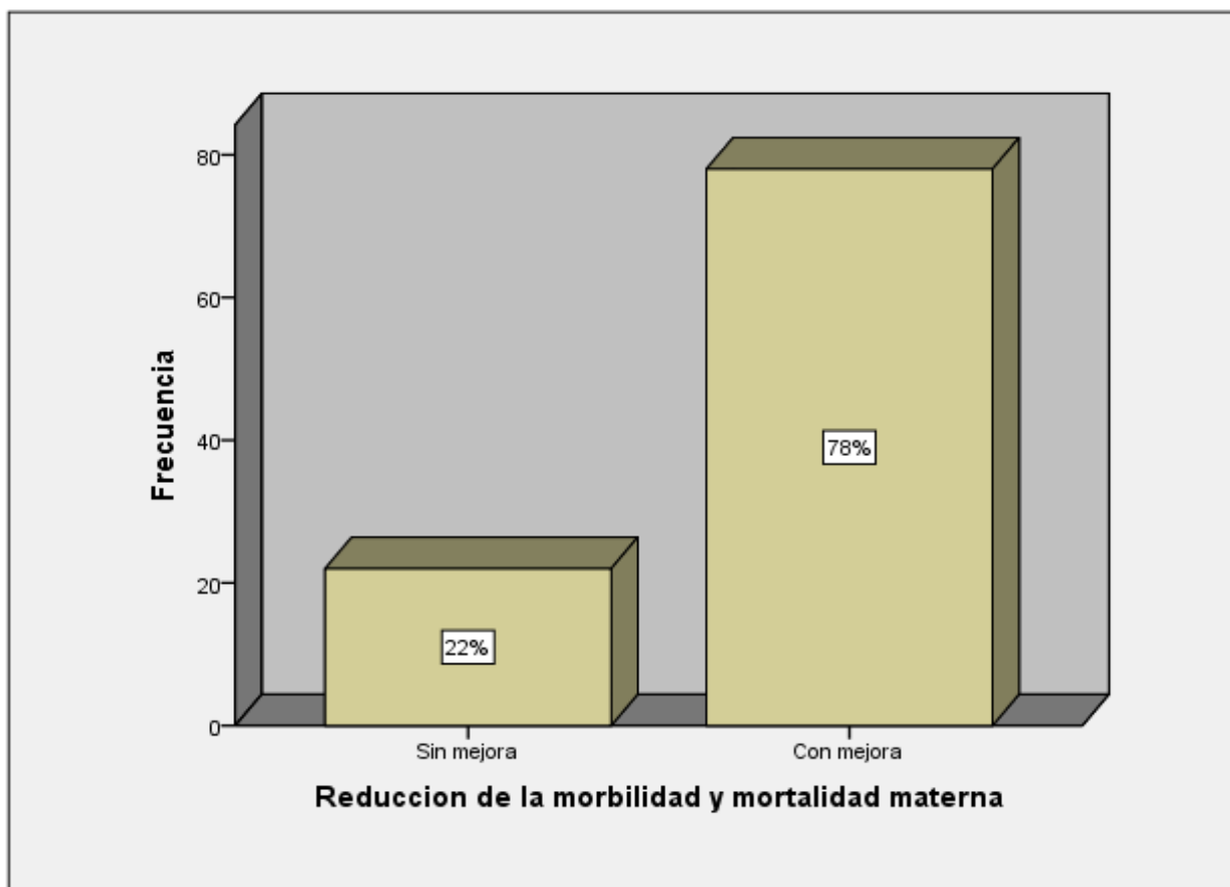
Respecto a la mejora de su salud materna neonatal según la dimensión reducción de la morbilidad y mortalidad materna se observa que un 86% de los usuarios presento mejora frente a un 14% que no presente mejora

Tabla 13. Nivel de mejora de salud referente a la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Sin mejora	22	22,0	20,0	20,0
	Con mejora	78	78,0	80,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

Fuente: Adaptada del ENDES-2019(I semestre)

Figura 6. Distribucion porcentual del nivel de mejora de salud materna referente la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal.



Respecto a la mejora de su salud materna neonatal según la dimensión reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal se observa que un 78% de los usuarios presento mejora frente a un 22% que no presente mejora

3.2. Prueba de hipótesis

Regresión logística

Hipótesis general

Ha: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora de la salud materna neonatal - MINSa, 2019

Ho: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos no inciden positivamente en la mejora de la salud materna neonatal - MINSa, 2019

Tabla 14. Regresión logística programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos no inciden positivamente en la mejora de la salud materna neonatal de la dirección general de intervenciones estratégicas en salud pública - MINSa, 2019.

Pruebas ómnibus de coeficientes de modelo				
		Chi-cuadrado	gl	Sig.
Paso 1	Escalón	104,728	58	,000
	Bloque	104,728	58	,000
	Modelo	104,728	58	,000

A un nivel de confianza del 95%, la prueba del ómnibus indica que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos ($p=0.00$) inciden significativamente en la mejora de la salud materna neonatal.

Resumen del modelo			
Escalón	Logaritmo de la verosimilitud -2	R cuadrado de Cox y Snell	R cuadrado de Nagelkerke
1	13,863 ^a	,649	,935

a. La estimación ha terminado en el número de iteración 20 porque se ha alcanzado el máximo de iteraciones. La solución final no se puede encontrar.

Según la tabla resumen del modelo, observamos que R cuadrado de Cox y Snell indican que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos tiene una probabilidad de ocurrencia 64.9 % en la mejora de la salud materna neonatal, mientras R cuadrado de Nagelkerke indica que las variables gestión de los programas

presupuestales y gestión de los recursos públicos una probabilidad de ocurrencia 93,5 % en la mejora de la salud materna neonatal

Siendo el nivel de significancia bilateral de las variables $p < 0.05$, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis general; se concluye: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora de la salud materna neonatal - MINSa, 2019.

Hipótesis específica 1

Ha: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva - MINSa, 2019.

Ho: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos no inciden positivamente en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva - MINSa, 2019.

Tabla 15. Regresión logística el programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva de - MINSa, 2019

Pruebas ómnibus de coeficientes de modelo				
		Chi-cuadrado	gl	Sig.
Paso 1	Escalón	86,305	58	,009
	Bloque	86,305	58	,009
	Modelo	86,305	58	,009

A un nivel de confianza del 95%, la prueba del ómnibus indica las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos ($p=0.09$) inciden en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva

Resumen del modelo			
Escalón	Logaritmo de la verosimilitud -2	R cuadrado de Cox y Snell	R cuadrado de Nagelkerke
1	52,284 ^a	,578	,771

a. La estimación ha terminado en el número de iteración 20 porque se ha alcanzado el máximo de iteraciones. La solución final no se puede encontrar.

Según la tabla resumen del modelo, observamos que R cuadrado de Cox y Snell indican que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos tiene una probabilidad de ocurrencia en un 57,8 % en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva, mientras R cuadrado de Nagelkerke indica que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos tiene una probabilidad de ocurrencia de n 77,1 % en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva

Siendo el nivel de significancia bilateral de las variables $p < 0.05$, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis general; se concluye: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva en salud sexual y reproductiva - MINSA, 2019

Hipótesis específica 2

Ha: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna - MINSA, 2019.

Ho: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos no incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna - MINSA, 2019.

Tabla 16. *Regresión logística del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna - MINSA, 2019*

Pruebas ómnibus de coeficientes de modelo				
		Chi-cuadrado	gl	Sig.
Paso 1	Escalón	83,445	58	,016
	Bloque	83,445	58	,016
	Modelo	83,445	58	,016

A un nivel de confianza del 95%, la prueba del ómnibus indica las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos ($p=0.016$) inciden en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna

Resumen del modelo

Escalón	Logaritmo de la verosimilitud -2	R cuadrado de Cox y Snell	R cuadrado de Nagelkerke
1	16,636 ^a	,566	,895

a. La estimación ha terminado en el número de iteración 20 porque se ha alcanzado el máximo de iteraciones. La solución final no se puede encontrar.

Según la tabla resumen del modelo, observamos que R cuadrado de Cox y Snell indican que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos tiene una probabilidad de ocurrencia de 56,6 % en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna, mientras R cuadrado de Nagelkerke indica que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos tiene una probabilidad de ocurrencia de 89,5 % en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna

Siendo el nivel de significancia bilateral $p < 0.05$, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis general; se concluye: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna - MINSA, 2019.

Hipótesis específica 3

Ha: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal - MINSA, 2019.

Ho: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos no incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal - MINSA, 2019.

Tabla 17. *Regresión logística del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal de la dirección general de intervenciones estratégicas en salud pública - MINSA, 2019.*

Pruebas ómnibus de coeficientes de modelo				
		Chi-cuadrado	gl	Sig.
Paso 1	Escalón	76,853	58	,049
	Bloque	76,853	58	,049
	Modelo	76,853	58	,049

A un nivel de confianza del 95%, la prueba del ómnibus indica que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos ($p=0.049$) inciden en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna

Resumen del modelo			
Escalón	Logaritmo de la verosimilitud -2	R cuadrado de Cox y Snell	R cuadrado de Nagelkerke
1	23,227 ^a	,536	,848

a. La estimación ha terminado en el número de iteración 20 porque se ha alcanzado el máximo de iteraciones. La solución final no se puede encontrar.

Según la tabla resumen del modelo, observamos que R cuadrado de Cox y Snell indican que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos tiene una probabilidad de ocurrencia 53,6 % en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal, mientras R cuadrado de Nagelkerke indica que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos tiene una probabilidad de ocurrencia 84,8 % en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal

Siendo el nivel de significancia bilateral de ambas variables $p<0.05$, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis general; se concluye: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal - MINSA, 2019.

IV. Discusión

En el Perú, se vienen aplicando una estrategia basada en la gestión por resultados, la cual vincula los recursos públicos y los diferentes servicios que se brindan a la población, es partir de ahí que nace el programa presupuestal materno neonatal. Dado que la salud es un pilar fundamental en el desarrollo de un país. Por ello el estado en los últimos años ha aumentado la asignación presupuestal para los productos del programa.

Dado el enfoque actual del estado es mejorar la calidad de gestión en los programas presupuestales, el conocimiento de la lógica del presupuesto por resultados y su articulación con el presupuesto.

Acorde al resultado del objetivo e hipótesis general, se determinó si el programa presupuestal y gestión de los recursos públicos de los servidores públicos del MINSA tienen incidencia en la mejora de salud materna-neonatal. Así como describir aquellas dimensiones que se encuentren relacionados.

Seguidamente se presenta la discusión de resultados encontrados y la relación entre las variables según el procesamiento de la información recabada mediante los instrumentos utilizados.

Los puntajes obtenidos después del procesamiento de datos de las variables independientes desempeño del programa presupuestal y gestión de los recursos público por parte de los servidores del MINSA se puede afirmar que un 46 % de los encuestados afirman presentar un nivel regular de gestión dentro del programa presupuestal, 27 % de los encuestados afirman tener un nivel bueno y 27 % un nivel malo. Asimismo en cuenta a la variable independiente gestión de los recursos públicos un 46% de los encuestados afirman tener un nivel bueno, 42% regular y un 12 %. Malo.

Referente a la variable dependiente mejora de la salud materna neonatal, los resultados fueron obtenidos del Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), su informe Perú: Indicadores de Resultados de los Programas Presupuestales, Primer Semestre 2019 y también a través del MINSA la evaluación de los programas presupuestales de salud al I semestre 2019), con sus 3 dimensiones Población con conocimientos en salud sexual y reproductiva, Reducción de la morbilidad y mortalidad materna y Reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal se les clasificó en 2 niveles (Sin mejora, Con mejora).

Sobre la variable mejora de la salud materna neonatal obtenida a través de los indicadores publicados por INEI y MINSA, después de hacer los cálculos respectivos a fin de evaluar su relación con las variables mencionadas en los párrafos precedentes se obtuvo que hay un 72 % de mejora en la salud materna neonatal y un 28 % no tiene mejora.

En cuanto a la Hipótesis General, la información de la regresión logística nos indica que las variables independientes programas presupuestales y gestión de los recursos público inciden en la mejora de la salud materna, obteniéndose una significancia < 0.05 rechazando se la hipótesis nula y aceptando la alternativa, por lo que las 2 variables independientes planteadas en el presente estudio se relacionan con la mejora de la salud materna neonatal, con una probabilidad de error del 5%. Así, R^2 Cuadrado Cox y Snell nos indica una

probabilidad de ocurrencia 64% en la mejora de la salud materna neonatal, mientras que R cuadrado Nagelkerke indica una probabilidad de ocurrencia de 93%.

Lo cual coincide con lo planteado por Conde y Alcides (2014) sobre la capacitación del personal y el uso adecuado de los recursos contribuyan a que el programa presupuestal alcancen resultados específicos esperados en la población.

Asimismo, Vera (2015), refiere que el programa presupuestal, es el principal medio del estado por el cual los recursos públicos son orientados a generar o mejorar un condición identificada en la población, para la presente investigación podemos ver que un buen desempeño del programa presupuestal sumados con un adecuada gestión de los recursos públicos incide en la mejora de la salud materna de la población.

En cuanto a la hipótesis específica 1: se acepta la hipótesis del investigador de que todos los coeficientes del modelo. La información al aplicar la técnica de regresión logística binaria evidencian que las variables programas presupuestales y gestión de los recursos público de los servidores estudiados inciden la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva, obteniéndose una significancia <0.05 en programa presupuestal y gestión de los recursos público ($p=0.009$). Así, R cuadrado de Cox y Snell indica una probabilidad de ocurrencia 57,8 % en la mejora del conocimiento en salud sexual, mientras R cuadrado de Nagelkerke indica una probabilidad de ocurrencia 77,1%.

Esto corrobora lo planteado por Romero et al (2010), en su estudio “Modelos de análisis de la morbi-mortalidad materna”, en el cual refiere los conocimientos adecuados permiten el acceso a los recursos existentes que provee el estado a las mujeres en edad fértil. Aunque también refiere es importante erradicar actitudes discriminatorias, sociales, incluidas la posición social de la mujer para que no obstaculicen la utilización de los recursos potenciales.

En cuanto a la hipótesis específica 2: se acepta la hipótesis del investigador de que todos los coeficientes del modelo. La información al aplicar la técnica de regresión logística binaria evidencian que las variables programas presupuestales y gestión de los recursos público de los servidores estudiados inciden en la disminución de la morbi mortalidad materna, obteniéndose una significancia <0.05 en programa presupuestal y gestión de los recursos público ($p=0.016$). Así, R cuadrado de Cox y Snell indica una probabilidad de ocurrencia 56,6 % en la mejora de la reducción de la morbi mortalidad materna, mientras R cuadrado de Nagelkerke indica una probabilidad de ocurrencia 89,5%.

Esto concuerda con lo planteado por Malvicino y Vaccaro (2010) en su estudio titulado, “Carta iberoamericana de calidad en la gestión pública (CLAD), determino que la forma como se gestiona los recursos públicos es crucial y determinante en la aplicación de un programa público, por ende en la satisfacción de la población objetivo.

En cuanto a la hipótesis específica 3: se acepta la hipótesis del investigador de que todos los coeficientes del modelo. La información al aplicar la técnica de regresión logística binaria evidencian que las variables programas presupuestales y gestión de los recursos público de los servidores estudiados inciden en la disminución de la morbi mortalidad neonatal, obteniéndose una significancia <0.05 en programa presupuestal y gestión de los recursos público ($p=0.049$). Así, que R cuadrado de Cox y Snell indica una probabilidad de ocurrencia 53,6 % de la reducción de la morbi mortalidad neonatal, mientras R cuadrado de Nagelkerke indica una probabilidad de ocurrencia 84,8%.

Asimismo concuerda con lo planteado por Castañeda (2017) sobre la forma como se gestiona el presupuesto muy importante para realizar una adecuada asignación de los recursos públicos que repercutirá en los fines sociales planteados por el estado referente a un problema detectado por la población

Así con lo planteado por Reyes y Baeza (2005), referente para lograr una gestión de los recursos públicos óptima, resulta conveniente informar a los servidores acerca de los procesos que se llevará a cabo y para ello es necesario una adecuada comunicación interna dentro de la organización. Se considerará la participación por parte de los servidores de la organización como imprescindible, así también la comprensión por parte de los mismos, la utilidad esta implementación con lleva a grandes beneficios productivos para la organización. Es importante que una institución siempre realice reuniones de gestión con el equipo de trabajo orientado a socializar los procesos, promoviendo así la transparencia y claridad de los objetivos y alcances que se pretenden conseguir.

V. Conclusiones

- Primera:** El programa presupuestal y gestión de los recursos públicos ($p=0.000$) inciden positivamente en la mejora de la salud materna neonatal - MINSa; ya que el p valúe <0.05 obtenida a través de la regresión logística.
- Segunda:** El programa presupuestal y gestión de los recursos públicos ($p=0.009$) inciden positivamente en la mejora del nivel conocimiento en salud sexual y reproductiva - MINSa; ya que el p valúe de ambas variables independientes es <0.05 obtenida a través de la regresión logística.
- Tercera:** El programa presupuestal y gestión de los recursos públicos ($p= 0.016$) inciden positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna; ya que el p valúe de ambas variables independientes es <0.05 obtenida a través de la regresión logística.
- Cuarto:** El programa presupuestal y gestión de los recursos públicos ($p=0.049$) inciden positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal; ya que el p valúe de ambas variables independientes es <0.05 obtenida a través de la regresión logística.

VI. Recomendaciones

- Primera:** Habiéndose demostrado la probabilidad de ocurrencia del programa presupuestal y gestión de recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal, se recomienda implementar estrategia que involucren cada una de sus dimensiones, a fin favorecer y optimizar el desempeño del programa presupuestales y la gestión de los recursos públicos en los trabajadores del MINSA.
- Segunda:** Identificar puntos críticos para una adecuada programación, ejecución presupuestal y cumplimiento de metas físicas, determinando de manera particular acciones control
- Tercera:** Propiciar y optimizar las competencias de los servidores, a través de una retroalimentación constante a fin de una mejor implementación del presupuesto por resultado en los programas.
- Cuarta:** Fortalecer e implementar talleres de capacitación a los servidores sobre temas gestión, normas técnicas, trabajo articulado para contribuir en la mejora de la salud materna.

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

- Arbaiza, L., Alvarez, P. y Hernandez, C. (2017). *Monitoreo del Programa Presupuestal Salud Materno Neonatal para el sector público*. Lima, Perú. Editorial ESAN.
Recuperado de http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid
- Acuña, R., Huaita, F. y Mesinas, J. (2012). *En camino de un PpR (PpR): una nota sobre los avances recientes en la programación presupuestaria*. DGP-02/2012 Diciembre, MEF, Lima
- Bonnefo, J., Armijo, M. (2005). *Indicadores de desempeño en el sector público*. Instituto Latinoamericano y del Caribe de Planificación Económica y Social - ILPES, CEPAL.
Recuperado de https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/5611/S05900_es.pdf
- Castañeda, C.(2017). *El seguimiento de los programas presupuestales para promover la transparencia, eficacia y eficiencia en el presupuesto público*. Escuela de gestión pública pacifico. Nota de política N°04.
- Cavero, D., Cruzado, V. y Cuadra, G. (2017). Los efectos de los programas sociales en la salud de la población en condición de pobreza: evidencias a partir de las evaluaciones de impacto del presupuesto por resultados a programas sociales en Perú. *Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Publica*. Recuperado de: http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1726-46342017000300021
- Casas Tragodara, C. (15 de setiembre de 2016). La calidad del gasto público. *El Comercio*. Recuperado de <https://search.proquest.com/docview/1816623838?accountid=37408>
- Chaumont, C., Muhorane, C., Moreira-Burgos, I., Juma, N. y Ávila-Burgos L. (15 de octubre de 2017). Maternal and reproductive health financing in Burundi: public-sector contribution levels and trends from 2010 to 2012. *BMC Health Services Research*. Recuperado de <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4591700/>

- Delgado, I. G. (2013). Avances y perspectivas en la implementación del presupuesto por resultados en Perú. (Tesis de Maestría). Recuperada de <http://tesis.pucp.edu.pe/repositorio/handle/20.500.12404/5208>
- Dieleman, J., Baral, R. y Birger, M. (27 de diciembre de 2016). US spending on personal health care and public health, 1996-2013. *JAMA Network*. Recuperado de <https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2594716>
- Falcão, M (2002). *Gestão de recursos públicos: orientação para resultados e accountability*. Seminário “Repensando o Estado em Cabo Verde”, realizado na Cidade da Praia, República de Cabo Verde.
- Fernández I. & Baeza R. (2001). Aplicación de modelo de competencias: experiencias en algunas empresas Chilenas. Artículo de revista. Chile
- Fernández, I. & Reyes, M.I. (2001). Criterios de búsqueda de ejecutivos en el mercado chileno. Ponencia presentada en el XXVIII Congreso Interamericano de Psicología, Santiago, Chile
- García, R. y García, M. (2010). *La gestión para resultados en el desarrollo: avances y desafíos en América Latina y el Caribe*. Washington, EE.UU. Banco Interamericano de Desarrollo.
- Gutiérrez, E. et al. (2016). Uso de la evidencia en políticas y programas de salud aportes del instituto nacional de salud. *Revista Perú Medica Experimental Salud Publica*, 33 (3), 580-584. doi: 10.17843/rpmesp.2016.333.2308
- Gutiérrez-Aguado, A. (29 de setiembre de 2017). La evaluación de programas e intervenciones sanitarias en el marco de los programas presupuestales de salud. *Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública*. Recuperado de: <https://rpmesp.ins.gob.pe/index.php/rpmesp/article/view/3139/2833>.
- Gutiérrez, J. (2017). Programa presupuestal PpR, calidad y eficiencia de gestión de los recursos públicos, de la Dirección de Salud Apurímac II (Tesis de Doctorado). Recuperada de: <http://repositorio.ucv.edu.pe>
- Hernández R., Fernández C. y Baptista P. (2006). *Metodología de la investigación*. (4.^a ed.). México D.F.: McGraw-Hill.

- Hernández, W. (2017). Presupuesto por resultados y la capacitación del personal en la gestión financiera de la Unidad Ejecutora 001: OGA -MININTER, Lima, 2016 (Tesis de Doctorado). Recuperada de: <https://repositorio.ucv.edu.pe>
- Huicho, L. et al. (6 de noviembre de 2018). Understanding drivers of domestic public expenditure on reproductive, maternal, neonatal and child health in Peru at district level: an ecological study. *BMC Health Services Research*. Recuperado de <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6219038/>
- ILPES (Instituto Latinoamericano y del Caribe de Planificación Económica y Social). (2012). *Panorama de la gestión pública en América Latina. En la hora de la igualdad*. Santiago, Chile: Cepal-GIZ. Recuperado de http://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/3956/1/S1100624_es.pdf
- Lopez, S y Fierro, A. (2010) *El ciclo del uso de los recursos públicos en el ordenamiento jurídico mexicano*. Instituto de Investigaciones Jurídicas. Mexico.
- Lopez R., Moreno, M. (2010). *La Gestion para Resultados en el desarrollo. Avances y Desafios en America Latina*. Banco Interamericano de Desarrollo. 2da Edicion.
- Martin, J. (2011). *Introducción a las finanzas públicas*. Recuperado de <https://www.mef.gob.pe/es/normatividad-sp-9867/por-instrumento/directivas>
- Ministerio de Economía y Finanzas (2015). *Guía metodológica para la definición, seguimiento y uso de indicadores de desempeño de los programas presupuestales*. Recuperado de: https://www.mef.gob.pe/contenidos/presu_publ/ppr/guia_seg_publicacion.pdf
- Ministerio de Economía y Finanzas (2015). *Directiva para los programas presupuestales en el marco de la programación y formulación del presupuesto del sector público para el año fiscal 2016*. Recuperado de <https://www.mef.gob.pe/es/normatividad-sp-9867/por-instrumento/directivas>
- Ministerio de Economía y Finanzas (2015). *El Presupuesto por Resultado El Presupuesto por resultado (PPR) Dirigidos a Gobiernos Locales*. Recuperado de: <https://www.mef.gob.pe>

- Ministerio de Economía y Finanzas (2016). *Programas Presupuestales, Diseño, Revisión y articulación*. Recuperado de: <https://www.mef.gob.pe>
- Ministerio de Salud (2016). *Definiciones operacionales y criterios de programación y medición de avances de los programas presupuestales*. Recuperado de <https://www.minsa.gob.pe/presupuestales/index.asp>
- Ministerio de Salud (2019). *Definiciones operacionales y criterios de programación y de mediciones de avances del programa presupuestal 001: Programa articulado nutricional*. Recuperado de <https://www.minsa.gob.pe/presupuestales/index.asp>
- Montero, G. (2016). Diseño de indicadores para la gestión de proyectos (Tesis de Doctorado). Recuperada de <http://uvadoc.uva.es/bitstream/handle/10324/22086/Tesis1183-170112.pdf;jsessionid=9DC9EB22C1173D1FE4EE913EEFF522B7?sequence=1>
- Muhumuza, R. et al. (27 de marzo de 2017). A structural equation analysis on the relationship between maternal health services utilization and newborn health outcomes: A cross-sectional study in eastern Uganda. *BMC Pregnancy and Childbirth*. Recuperada de <https://bmcpregnancychildbirth.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12884-017-1289-5>
- Okoroh, E. et al. (2016). United States and territory policies supporting maternal and neonatal transfer: review of transport and reimbursement. *PMC US National Library of Medicine National Institutes of Health*, 36(1), 30–34. doi:10.1038/jp.2015.109
- OMS (1948) *Preámbulo de la constitución de la organización mundial de la salud* Documentos básicos, suplemento de la 45a edición, octubre de 2006
- Palacios, J. (2016). Evaluación de programas educativos en gestión pública e impacto en el desarrollo de capacidades de los funcionarios públicos, años 2013 – 2015 (Tesis de Doctorado). Recuperada de <http://www.repositorioacademico.usmp.edu.pe>
- Pardosi, J., Parr, N., & Muhidin, S. (2017). Local government and community leaders' perspectives on child health and mortality and inequity issues in rural eastern Indonesia. *Journal of Biosocial Science*, 49(1), 123-146. doi: [org/10.1017/S0021932016000134](https://doi.org/10.1017/S0021932016000134)

- Pérez, J. (2015). Evaluación del efecto del programa Juntos en relación a la salud materno infantil (Tesis de Doctorado). Recuperada de: <http://www.repositorioa.upch.edu.pe>
- Presidencia Constitucional de la República (2004) “Ley General del Sistema Nacional de Presupuesto”. Ley N° 28411.
- Rudnik, B. & Romanova, V. (2017) The Budgetary Financing of Socio-Cultural. *Journal of the new economic association*. Recuperado de <https://ideas.repec.org/a/nea/journal/y2017i34p124-142.html>
- Saliterer I., Sicilia, M. & Steccolini, I. (2017). *Public budgets and budgeting in Europe*. Recuperado de https://link.springer.com/chapter/10.1057/978-1-137-55269-3_7
- Segovia, P. (2018). Una nueva perspectiva metodológica para evaluar el impacto de programas de transferencias condicionadas en países de América Latina (Tesis de Doctorado). Recuperada de <https://eprints.ucm.es/49472/1/T40324.pdf>
- Shon, C., Lee, T., Ndombi, G. & Nam, E. (2018). A cost-benefit analysis of the official development assistance project on maternal and child health in Kwango, DR Congo. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 15(7), 1420. doi: 10.3390/ijerph15071420
- Schick, A. (2008). *El futuro de la presupuestación para resultados*. Trabajo presentado en la IV Reunión del Diálogo Regional de Políticas llevado a cabo en México D.F., México.
- Sibley, L. et al. (2014). Improving maternal and newborn health care delivery in rural amhara and oromiya regions of ethiopia through the maternal and newborn health in ethiopia partnership. *Journal of Midwifery & Women's Health*. Recuperado de <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/jmwh.12147>
- Smith, H., Portela, A. & Marston, C. (2017). Improving implementation of health promotion interventions for maternal and newborn health. *BMC Pregnancy and Childbirth*. Recuperado de <https://bmcpregnancychildbirth.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12884-017-1450-1>
- Tamayo, M. (2003). *El proceso de la investigación científica*. (4.^a ed.). México D.F. : Editorial Limusa.

- Tapia, G. (2018). Presupuesto en salud para las entidades federativas en México. Un análisis 2010-2017. *Revista Enfoques*. Recuperado de <http://www.revistaenfoques.cl/index.php/revista-uno/article/view/480>
- Terry, O. (2017). Gestión del presupuesto por resultados y programa nacional de saneamiento urbano en los gobiernos locales, Lima 2015 (Tesis de Doctorado). Recuperada de <https://repositorio.ucv.edu.pe>
- Vargas, L. (2019) Efectividad del gasto del presupuesto público asignado a la salud materno neonatal. *Rev Int Salud Materno Fetal*. 2019; Vol 4(3): 1 -2.
- Vázquez, V. y Ruvalcaba, J. (2016). *La Salud Materna como Indicador de Inequidad en Salud Pública*. *Revista Journal* Vol 1 (3):115-122. Recuperado de <http://Dialnet-LaSaludMaternaComoIndicadorDeInequidadEnSaludPubli>
- Vesel, L. et al. (2015). Kangaroo mother care: a multi-country analysis of health system bottlenecks and potential solutions. *BMC Pregnancy Childbirth*. Recuperado de <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26391115>
- Villegas, H (2002) Curso de finanzas, derecho financiero y tributario, Buenos Aires, Depalma.
- Vaccaro, L., Malvicino, G. (2010). *Carta iberoamericana de calidad en la gestión pública (CLAD)*, una guía de autoevaluación para medir las orientaciones de políticas y estrategias de calidad en la Gestión Pública
- <http://www.top.org.ar/ecgp/FullText/000020/20241.pdf>

ANEXOS

Anexo 1. Matriz de consistencia

Matriz de Consistencia

PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLE 1	DIMENSIONES	INDICADORES	Escala y valor	Niveles	METODOLOGÍA
¿Cuál es el efecto del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSAL, 2019?	Determinar el efecto del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSAL, 2019.	El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora de la salud materna neonatal - MINSAL, 2019.	Programa presupuestal	Eficacia	Cobertura	Siempre	Deficiente Optimo	Hipotético-deductivo
					Focalización	Casi Siempre		
					Capacidad para cubrir la demanda actual			
					Resultado final			
				Eficiencia	Producto medio	A Veces		Diseño de estudio: No experimental
					Costo medio			
				Economía	Autofinanciamiento	Casi Nunca		Nivel de estudio: Correlacional-casual
					Capacidad para ejecutar presupuesto programado			
				Calidad	Oportunidad	Nunca		Enfoque: Cuantitativo
					Accesibilidad			
					Percepción del usuario			
					Precisión			
¿Cuál es el efecto del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva - MINSAL, 2019?	Determinar el efecto del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva - MINSAL, 2019.	El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva - MINSAL, 2019.	VARIABLE 2	Planificación	Organización	Siempre	Frecuencia de calificaciones	Población: 100 trabajadores
					Contratación	Casi Siempre		
					Planificación estratégica			
					Planificación participativa			
			Fiscalización	sistema integrado de administración	A Veces	Técnicas e instrumento de recolección de datos: Encuesta/Fichas de recolección.		
				Fiscalización interna	Casi Nunca			
				Fiscalización externa				

<p>¿Cuál es el efecto del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna –MINSA 2019?</p>	<p>Determinar el efecto del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna –MINSA 2019?</p>	<p>El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna –MINSA 2019?</p>		<p>Ejercicios de los recursos</p>	<p>Optimización de recursos. Transparencia en el uso de recursos</p> <p>Malversación de fondos</p> <p>Uso de recursos</p>	<p>Nunca</p>		<p>Métodos de análisis de dato:</p> <p>Descriptivo e inferencial con SPSS</p>
			<p>VARIA BLE 3</p> <p>Mejora de la salud materno neonatal</p>	<p>Control</p>	<p>Auditorías internas</p> <p>Validez de sistemas de información</p> <p>Toma de decisiones</p> <p>Subsanación de auditorías</p>			
				<p>Población con conocimientos en salud sexual y reproductiva y que accede a métodos de planificación familiar</p>	<p>Proporción de mujeres en edad fértil que conoce algún método de planificación familiar</p> <p>Proporción de mujeres en unión que usa actualmente un método moderno de planificación familiar.</p> <p>Porcentaje de mujeres en unión con demanda insatisfecha de planificación familiar</p>	<p>porcentaje de indicadores</p>	<p>Con mejora Sin mejora</p>	

¿Cuál es el efecto del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal - MINSA, 2019?	Determinar el efecto del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal - MINSA, 2019.	El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal - MINSA, 2019.	Reducción de la morbilidad y mortalidad materno	Porcentaje de gestantes que en el último nacimiento recibieron su primer control prenatal en el primer trimestre de gestación		
				Porcentaje de gestantes que en el último nacimiento recibieron seis o más controles prenatales		
				Porcentaje de partos institucionales del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta		
				Porcentaje de partos institucionales de gestantes procedentes del área rural del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta		

				Reducción de la morbilidad y mortalidad neonata	Proporción de nacidos vivos con edad gestacional menor a 37 semanas en los 5 años antes de la encuesta según característica seleccionada			
					Proporción de nacidos vivos con edad gestacional menor a 37 semanas en los 5 años antes de la encuesta según departamento			

ANEXO 2: INSTRUMENTO DE LA VARIABLE PROGRAMA PRESUPUESTAL



ENCUESTA

Buen día, estimado (a) señor (a), se le solicita a usted unos minutos de su tiempo, pidiendo que responda a las preguntas que se presentan a continuación conforme a su opinión, pues será de mucha ayuda para la investigación sobre la sobre Programas Presupuestales. Tenga en cuenta que:

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

I. EFICACIA	1	2	3	4	5
Considera usted que la gestión del presupuesto por resultados se orienta a mejorar la calidad de inversión					
Las principales intervenciones de los Programas Presupuestales (PP) están orientadas a dar solución a un determinado problema en la población					
La asignación de recursos financieros asignado al programa presupuestal responde a problemas específicos de una población identificada (Productos y resultados)					
Con que frecuencia se socializa con el personal las características y requerimientos de los programas estratégicos y operativos para la ejecución del gasto en los Programas presupuestales.					
Con que frecuencia se hace la verificación in situ al personal encargado en el proceso de ejecución del programa presupuestal.					
Con que frecuencia se emiten informe sobre la ejecución del programa presupuestal en la MINSA					
Con que frecuencia la institución realiza capacitación sobre programas presupuestales					
Se interpretan los resultados y elaboran el informe final de sustentación					
II. EFICIENCIA	1	2	3	4	5
Con que frecuencia se realiza una evaluación económica, orientado a descubrir la rentabilidad en la ejecución del gasto de los programas presupuestales					
Los indicadores de producto de los programas presupuestales se formulan en talleres participativos con los responsables de su ejecución					
El flujo de los procesos establecido en el MINSA permite el cumplimiento de metas del programa presupuestal.					
Con que frecuencia se cumple con la ejecución del gasto programado para la viabilización de los programas presupuesta/es en la MINSA.					

Durante la ejecución financiera trimestral se realiza un seguimiento al cumplimiento de los indicadores de los programas presupuestales					
Dispone de las herramientas para cumplir con su trabajo.					
III. ECONOMÍA	1	2	3	4	5
En la Dirección a la que pertenece:					
Con que frecuencia el presupuesto asignado al programa presupuestal es suficiente para atender los diferentes problemas presentados.					
Propicia con las áreas técnicas la búsqueda de otras fuentes de financiamiento programa presupuestal					
Los ingresos del sector público son utilizados de manera eficiente de acuerdo a la programación presupuestaria					
Con frecuencia se justifica las modificaciones presupuestales realizadas para cumplir las metas.					
La estructura de los programas presupuestales va acorde a las necesidades de la población					
Se realizan capacitaciones para asesorar en la ejecución del Presupuesto asignado a los programas presupuestales					
Durante la ejecución financiera trimestral se realiza un seguimiento al cumplimiento de los indicadores de los programas presupuestales					
Participa en la evaluación de la ejecución presupuestal de los PP					
IV. CALIDAD	1	2	3	4	5
Se fomenta la revisión y mejora de los procesos con la participación de otras Unidades en la ejecución del gasto de los programas presupuestales					
Se ejecuta el gasto de los programas presupuestales con procedimientos debidamente articulado y sistematizado.					
Se proporciona manuales y normas de procedimientos para la ejecución del gasto en los programas presupuestales					
Con que frecuencia se considera dentro de los planes del presupuesto para la ejecución del gasto toman en cuenta la calidad de los productos (bienes y servicios)					

ANEXO 3: INSTRUMENTO DE LA VARIABLE GESTION DE RECURSOS PUBLICOS



ENCUESTA

Buen día, estimado (a) señor (a), se le solicita a usted unos minutos de su tiempo, pidiendo que responda a las preguntas que se presentan a continuación conforme a su opinión, pues será de mucha ayuda para la investigación sobre la sobre **Gestión de recursos públicos**. Tenga en cuenta que:

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

I. PLANEACION	1	2	3	4	5
Con frecuencia se realizan reuniones de coordinación referentes a planeación de los recursos públicos dirigido al personal.					
Los propósitos, alcances y objetivos son planteados generalmente en forma conjunta con todo el equipo de trabajo					
Los requerimientos de personal para las distintas áreas son realizadas según la necesidades del área, y tomando en cuenta el perfil requerido					
Con que frecuencia se realiza la planificación estratégica según los objetivos y metas planteados.					
Se toma en cuenta la asignación presupuestaria otorgada por el MEF en la planificación de actividades					
Existe una proporcionalidad entre el número de trabajadores con el presupuesto asignado para planillas.					
En el proceso de planificación y formulación presupuestaria se toman en cuenta los planes de adquisiciones de soporte					
Con que frecuencia se realiza la planificación de adquisición de bienes a través de un plan de sistema de adquisiciones y contratación pública integrado al SIAF					
Se planifica dentro del plan de trabajo reuniones de socialización con todo el equipo de trabajo sobre el marco normativo (ley ordenanza, reglamento o decreto) que sustente la capacidad de gastos.					
En el marco de la planeación del trabajo con qué frecuencia se provee al personal manuales y procedimientos para llevar a cabo los procesos técnicos.					
Dentro del proceso de planeación se toman en cuenta la capacitación de procesamiento y transmisión de datos e información del personal					

II. FISCALIZACION	1	2	3	4	5
En el proceso de fiscalización el seguimiento está integrado al sistema integrado de administración financiera (SIAF).					
Existe un sistema electrónico para recolectar y difundir información a la ciudadanía sobre las adquisiciones y contrataciones públicas a través de Internet.					
Con que frecuencia se realiza la fiscalización del gasto público para verificar si incide en el incremento de la cantidad y calidad de los beneficiarios de la población adscrita.					
Con que frecuencia se realiza la fiscalización interna con la finalidad de prever el mal uso de los recursos públicos.					
Con que frecuencia se realizan fiscalizaciones externas a fin de garantizar a fin de garantizar la rentabilidad del uso de los recursos.					
Con que frecuencia al finalizar el año fiscal se prepara un estado financiero consolidado que contiene información completa de los ingresos y gastos.					
Con que frecuencia se realizan verificaciones de que los recursos públicos se apliquen a los fines que las leyes les imponen.					
Con que frecuencia se revisa la cuenta pública del año anterior con el objeto de evaluar los resultados de la gestión financiera.					
Con que frecuencia se revisa los criterios señalados por el presupuesto y verificar el cumplimiento de los objetivos contenidos en los programas.					
Con que frecuencia se realizan verificaciones periódicas a las acciones contenidas en el plan de gastos de acuerdo a los formatos, directrices y fechas establecidas.					
Con que frecuencia se realizan verificaciones al presupuesto asignado a un programa a fin que no sea desviado para otros fines.					
III. EJECUCION DE LOS RECURSOS PUBLICOS	1	2	3	4	5
Durante la ejecución del gasto con qué frecuencia la oficina de Planificación y Presupuesto cumple las metas y objetivos establecidos.					
Con frecuencia se realizan retroalimentaciones con el equipo de trabajo para el manejo de una información clara y precisa					
Con que frecuencia se fomenta con el equipo de trabajo la optimización de los recursos.					
Con que frecuencia el uso de los recursos públicos se hace de acuerdo a lo programado.					
En el ejercicio de los recursos públicos de los años anteriores con frecuencia han contribuido a aumentar las metas para el próximo año					
Se realizan evaluaciones de los resultados obtenidos en la gestión por parte de los responsables de la oficina de Planificación y Presupuesto a fin de establecer acciones de mejora					
III. CONTROL	1	2	3	4	5

Con que frecuencia sistema de control interno en la administración de recursos públicos realizan auditorías y emiten informes para mejorar la gestión financiera					
Con que frecuencia se realizan auditorías financieras externas sobre los activos/ pasivos financieros dela institución					
Para el logro de los objetivos de la gestión de recursos con que frecuencia se realizan actividades de control interno congruentes a la evaluación de los riesgos relevantes .					
Con que frecuencia se realiza la validez a los datos de los sistemas de información.					
Con que frecuencia se realizan inventarios a los bienes tangibles y documentos representativos de valores.					
Con que periodicidad las autoridades de la entidad revisan los informes de control para tomar decisiones					
Las auditorías internas realizadas con que periodicidad emiten informes del resultado encontrado planteando acciones correctivas					
Con que frecuencia se realiza el control o seguimiento a la subsanación a las observaciones formuladas en las auditorías.					
Las subsanación de las observaciones formuladas durante la auditoria con qué frecuencia se realizan dentro del plazo establecido					
Con que periodicidad se realiza el monitoreo a los responsables para la implementación de las observaciones de las auditorias.					
Con que frecuencia se realiza seguimiento periódico a la implementación de las observaciones.					
Con que frecuencia se evalúa el efecto de las medidas tomadas para corregir las observaciones de las auditorias					
Con que frecuencia se realizan auditorías externas de gestión o de desempeño a los proyectos o dependencias de la institución.					
Se realizan periódicamente auditorias de gestión institucional para verificar si cuenta con recursos específicos					
Con que periodicidad se realizan auditorias financieras externas					

ANEXO 4: FICHA DE TAMIZAJE PARA LA VARIABLE MEJORA DE SALUD MATERNA



Ficha de tamizaje para la variable mejora de la salud materna

Dimensiones	Indicadores	% alcanzado
Población con conocimientos en salud sexual y reproductiva	Mujeres en edad fértil en unión que usa actualmente algún método de planificación familiar	76,3
	Mujeres en edad fértil en unión que usa algún método moderno de planificación familiar	55,2
	Mujeres en edad fértil en unión que usa algún método tradicional de planificación familiar	21,2
Reducción de la morbilidad y mortalidad materna.	Porcentaje de gestantes que en el último nacimiento recibieron seis o más controles prenatales	88,9
	Porcentaje de gestantes que en el último nacimiento recibieron su primer control prenatal en el primer trimestre de gestación	80,7
	Porcentaje de partos institucionales del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta	92,1
	Porcentaje de partos institucionales de gestantes procedentes del área rural del último nacimiento en los 5 años antes de la encuesta	80,4
Reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal	Proporción de nacidos vivos con edad gestacional mayor a 37 semanas en los 5 años antes de la encuesta según característica seleccionada	78,3

4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	2	4	4	4	4	4	4	1	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4							
4	4	4	4	4	5	4	3	3	5	3	4	4	4	5	4	3	3	5	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	4	3	3	5	3	4	4						
4	3	3	5	5	5	4	3	3	5	3	4	5	5	5	4	3	3	5	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	5	5	5	4	3	3	5	3	4	4							
4	4	3	5	5	4	4	3	3	4	3	4	5	5	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	5	5	4	4	3	3	4	3	4	4							
3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	5	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5						
3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	5	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4						
4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	4	4	4	5	4	3	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4					
3	3	3	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	3	3	3	3	4	4	3	3	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5					
4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3					
4	3	3	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	3	3	3	3	3	3	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5				
4	4	3	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	3	3	3	4	4	3	4	3	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5					
3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	5	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5					
4	4	4	3	4	5	4	3	4	3	4	3	3	4	5	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	5	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4				
3	2	3	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	3	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5					
3	2	3	5	1	5	1	5	1	5	1	5	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	4	4	4	4	4	4	3	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1				
4	4	5	4	5	2	4	4	5	4	5	4	4	5	2	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	1	4	5	2	4	4	5	4	5	4	5						
3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5					
4	4	4	3	4	5	5	3	4	3	4	3	3	4	5	5	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	5	4	3	3	4	5	5	3	4	3	4	3	4					
3	3	3	5	4	3	4	5	4	5	4	5	5	4	3	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	3	3	3	4	4	3	5	4	3	4	5	4	5	4	5	4	5	4				
4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	3	3	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5					
4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4				
4	4	3	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	3	3	3	4	4	3	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5				
3	3	3	4	4	4	3	3	3	5	2	4	4	4	4	3	3	3	5	2	4	4	3	3	3	5	2	4	4	3	3	3	5	3	3	3	3	4	4	4	3	3	5	2	4	4	
4	4	4	5	5	5	5	3	4	5	3	4	5	5	5	5	3	4	5	3	4	5	5	5	3	4	5	3	4	3	5	5	5	5	3	4	5	3	4	5	3	4	4				
4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	1	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4			
3	3	3	4	5	5	5	4	5	3	5	4	5	5	5	5	4	5	3	5	5	4	5	5	5	5	4	3	2	4	5	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5				
4	4	4	5	4	4	3	4	4	5	5	5	5	4	4	3	4	4	5	5	5	4	3	4	4	4	4	5	4	3	5	4	4	3	4	4	4	5	5	5	4	5	3	4	4		
3	3	3	4	4	4	3	4	4	5	3	4	4	4	4	3	4	4	5	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	5	3	4	4	4		
4	4	4	4	4	5	4	3	3	5	3	4	4	4	5	4	3	3	5	3	4	4	3	3	5	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	5	4	3	3	5	3	4	4	
4	3	3	5	5	5	4	3	3	5	3	4	5	5	5	4	3	3	5	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	5	5	5	4	3	3	5	3	4	4	3	5	3	4	4		
4	4	3	5	5	4	4	3	3	4	3	4	5	5	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	5	5	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4		
3	3	3	4	4	4	3	3	3	5	2	4	4	4	4	3	3	3	5	2	4	4	3	3	3	5	2	4	4	3	3	3	5	3	3	3	3	4	4	4	3	3	5	2	4	4	
4	4	4	5	5	5	5	3	4	5	3	4	5	5	5	5	3	4	5	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	5	5	5	5	3	4	5	3	4	5	3	4	4	4	4			
4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	1	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4			
3	3	3	4	5	5	5	4	5	3	5	4	5	5	5	5	4	5	3	5	5	4	5	5	5	5	4	3	2	4	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5			
4	4	4	5	4	4	3	4	4	5	5	5	5	4	4	3	4	4	5	5	5	4	3	4	4	5	5	4	3	5	4	4	3	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4		
3	3	3	4	4	4	3	4	4	5	3	4	4	4	4	3	4	4	5	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	5	3	4	4	4	4	
4	4	4	4	4	5	4	3	3	5	3	4	4	4	5	4	3	3	5	3	4	4	3	3	5	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	5	4	3	3	5	3	4	4	
4	3	3	5	5	5	4	3	3	5	3	4	5	5	5	4	3	3	5	3	4	4	3	3	5	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	5	5	5	4	3	3	5	3	4	4
4	4	3	5	5	4	4	3	3	4	3	4	5	5	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	5	5	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	
3	3	3	4	4	4	3	3	3	5	2	4	4	4	4	3	3	3	5	2	4	4	3	3	3	5	2	4	4	3	3	3	5	3	3	3	3	4	4	4	3	3	5	2	4	4	4
4	4	4	5	5	5	5	3	4	5	3	4	5	5	5	5	3	4	5	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	5	5	5	5	3	4	5	3	4	5	3	4	4	4	4	4		

2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2
2	1	1	1
2	2	2	2
2	2	2	2
1	1	2	2
2	1	2	2
1	2	2	2
2	1	2	2
2	2	2	2
1	1	2	1
2	2	2	2
2	2	2	2
2	1	2	2
2	1	1	1
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2
2	1	1	1
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	1	2
2	2	1	2
2	2	1	2
2	1	1	1
2	2	2	2
2	2	2	2
2	1	1	1
2	2	2	2
2	2	2	2
1	2	2	2
1	2	2	2
1	2	2	2
1	1	1	1
1	2	2	2
1	1	2	1
1	2	2	2
1	2	2	2
1	1	1	1
1	2	2	2
1	2	2	2
2	2	2	2

1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	2	2	2
1	1	1	1
1	2	2	2
1	2	2	2
1	2	2	2
1	2	2	2
1	2	2	2
1	1	1	1
1	1	1	1
1	2	2	2
1	1	1	1
1	2	2	2
1	2	2	2
1	2	2	2
1	2	2	2
1	2	2	2
1	2	2	2
1	1	1	1
1	2	2	2
1	2	2	2
1	1	1	1
1	2	2	2
1	2	2	2
1	2	2	2
2	2	2	2
1	1	1	1
1	2	2	2
1	1	1	1
1	2	2	2



MATRIZ DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

NOMBRE DEL INSTRUMENTO:

"Cuestionario para medir gestión de los recursos públicos"

OBJETIVO:

Determinar el desempeño en los programas presupuestales.

VARIABLE QUE EVALÚA:

Gestión de los recursos públicos

DIRIGIDO A:

A los servidores públicos del MINSA

APELLIDOS Y NOMBRES DEL EVALUADOR:

Mindy Vergaray Jara

GRADO ACADÉMICO DEL EVALUADOR:

Dr. en Psicología

VALORACIÓN:

Aplicable

Totalmente en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Totalmente de acuerdo


FIRMA DEL EVALUADOR

DNI. 09200211



ESUELA DE POSTGRADO

CERTIFICADO DE VALIDEZ DEL CONTENIDO DEL INSTRUMENTO PARA MEDIR GESTIÓN DE RECURSOS PÚBLICOS

INSTRUCCIONES

Coloque en cada casilla la letra correspondiente al aspecto cualitativo que le parece que cumple cada ítem y alternativa de respuesta, según los criterios que a continuación se detallan.

Nº	DIMENSIONES / ÍTEMS	Pertinencia¹		Relevancia²		Claridad³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
DIMENSION 1. PLANEACION								
1	Con frecuencia se realizan reuniones de coordinación referentes a planeación de los recursos públicos dirigido al personal.	✓						
2	Los propósitos, alcances y objetivos son articulados generalmente en forma conjunta con toda el cuerpo de trabajo.	✓		✓		✓		
3	Los requerimientos de personal para las distintas áreas son realizados según la necesidad del área y tomando en cuenta el perfil requerido.	✓		✓		✓		
4	Con que frecuencia se realiza la planificación estratégica según los objetivos y metas planteados.	✓		✓		✓		
5	Se tiene en cuenta la migración presupuestaria otorgada por el MIF en la asignación de actividades.	✓		✓		✓		
6	Existe una proporcionalidad entre el número de trabajadores con el presupuesto asignado para realizarlas.	✓		✓		✓		
7	En el proceso de planificación y formulación presupuestaria se tienen en cuenta las planes de adaptaciones de apoyo.	✓		✓		✓		
8	Con que frecuencia se realiza la planeación de adaptación de bienes a través de un plan de asignación de adaptaciones y contratación pública integrado al SIAP.	✓		✓		✓		
9	Se planifica dentro del plan de trabajo actividades de socialización con todo el cuerpo de trabajo sobre el marco normativo (ley, ordenanzas, reglamento o decreto) que sustente la capacidad de trabajo.	✓		✓		✓		
10	En el marco de la planeación del trabajo con qué frecuencia se provee al personal manual y procedimientos para llevar a cabo los procesos básicos.	✓		✓		✓		
11	Dentro del proceso de planeación se tienen en cuenta la capacitación de procesamiento y transmisión de datos e información del personal.	✓		✓		✓		

DIMENSION2. FISCALIZACION		SI	No	SI	No	SI	No
12	En el proceso de fiscalización el supervisor está integrado al sistema integrado de administración financiera (SIAM)?	✓		✓			
13	Existe un mecanismo automático para recopilar y difundir información a la ciudadanía sobre los adelantos y contrataciones públicas a través de Internet?	✓		✓			
14	Con que frecuencia se realiza la fiscalización del gasto público para verificar el índice en el incremento de la equidad y calidad de los beneficiarios de la población adulta?	✓		✓			
15	Con que frecuencia se realiza la fiscalización acerca con la finalidad de priorizar el mal uso de los recursos públicos?	✓		✓			
16	Con que frecuencia se realizan fiscalizaciones orientadas a fin de garantizar a fin de garantizar la sostenibilidad del uso de los recursos.	✓		✓			
17	Con que frecuencia al finalizar el año fiscal se prepara un estado financiero consolidado que contiene información completa de los ingresos y gastos?	✓		✓			
18	Con que frecuencia se realizan verificaciones de que los recursos públicos se apliquen a los fines que las leyes les imponen.	✓		✓			
19	Con que frecuencia se realiza la cuenta pública del año anterior con el objeto de evaluar los resultados de la gestión financiera.	✓		✓			
20	Con que frecuencia se realiza los criterios señalados por el presupuesto y verificar el cumplimiento de los objetivos contemplados en los programas.	✓		✓			
21	Con que frecuencia se realizan verificaciones adicionales a los acciones contempladas en el plan de gestión de acuerdo a los formatos, directivos y fichas establecidas.	✓		✓			
22	Con que frecuencia se realizan verificaciones al presupuesto asignado a un programa a fin que no sea desviado para otros fines.	✓		✓			
DIMENSION3 EJECUCION DE LOS RECURSOS PUBLICOS		SI	No	SI	No	SI	No
23	Durante la ejecución del gasto con qué frecuencia la oficina de Planificación y Presupuesto maneja los recursos y obligaciones pendientes?	✓		✓			
24	Con frecuencia se realizan reevaluaciones con el equipo de trabajo para el manejo de una información clara y precisa.	✓		✓			
25	Con que frecuencia se trabaja con el equipo de trabajo la optimización de los recursos.	✓		✓			
26	Con que frecuencia el uso de los recursos públicos se hace de acuerdo a lo programado.	✓		✓			
27	En el ejercicio de los recursos públicos de los años anteriores con frecuencia han contribuido al mejorar los niveles para el próximo año.	✓		✓			
28	Se realizan evaluaciones de los resultados obtenidos en la gestión por parte de los responsables de la oficina de Planificación y Presupuesto a fin de establecer acciones de mejora.	✓		✓			

ESCUELA DE POSGRADO

DIMENSION 4. CONTROL.

		Si	No	Si	No	Si	No
29	Con qué frecuencia se realiza el control interno en la administración de recursos públicos (realizan auditorías, análisis, informes, para mejorar la gestión financiera)	✓		✓		✓	
30	Con qué frecuencia se realizan auditorías financieras externas sobre los activos/ pasivos financieros de la institución	✓		✓		✓	
31	Para el logro de los objetivos de la gestión de recursos con qué frecuencia se realizan actividades de control interno conjuntamente la evaluación de los riesgos relevantes.	✓		✓		✓	
32	¿Con qué frecuencia se realiza la validez, a los datos de los sistemas de información.	✓		✓		✓	
33	Con qué frecuencia se realizan inventarios a los bienes tangibles y documentos representativos de valores.	✓		✓		✓	
34	Con qué periodicidad las autoridades de la entidad realizan los informes de control para tener observaciones.	✓		✓		✓	
35	Los auditorios internos realizados con qué periodicidad emiten informes del resultado encontrado pluriactuando acciones correctivas.	✓		✓		✓	
36	Con qué frecuencia se realiza el control o seguimiento a la adherencia a los observaciones formuladas en las auditorías.	✓		✓		✓	
37	¿Las observaciones de las observaciones formuladas durante la auditoría con qué frecuencia se realizan dentro del plazo establecido.	✓		✓		✓	
38	Con qué periodicidad se realiza el monitoreo a los responsables para la implementación de las observaciones de las auditorías.	✓		✓		✓	
39	Con qué frecuencia se realiza seguimiento periódico a la implementación de las observaciones.	✓		✓		✓	
40	Con qué frecuencia se realiza el efecto de las medidas tomadas para corregir las observaciones de las auditorías.	✓		✓		✓	
41	Con qué frecuencia se realizan auditorías externas de gestión o de desempeño a los proyectos o dependencias de la institución.	✓		✓		✓	
42	Se realizan periódicamente auditorías de gestión institucional para verificar si cuenta con recursos suficientes.	✓		✓		✓	
43	Con qué periodicidad se realizan auditorías financieras externas.	✓		✓		✓	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): _____

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [] No aplicable []
 Apellidos y nombres del juez evaluador: Dr. Francisco Vargas
 Grado y especialidad del evaluador: Dr. en Psicología

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

Nota: Suficiencia se dio suficiencia cuando los ítems puntuados en su totalidad van más de la dimensión.

San Juan de Los Rios,del 2019



MATRIZ DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

NOMBRE DEL INSTRUMENTO:

"Cuestionario para medir programas presupuestales"

OBJETIVO:

Determinar el desempeño en los programas presupuestales.

VARIABLE QUE EVALÚA:

Programas presupuestales

DIRIGIDO A:

A los servidores públicos del MINSA

APELLIDOS Y NOMBRES DEL EVALUADOR:

Juan Yéndez Verrugas

GRADO ACADÉMICO DEL EVALUADOR:

Dr en Psicología

VALORACIÓN:

Aplicable

Totalmente en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Totalmente de acuerdo


 FIRMA DEL EVALUADOR
 DNI *0920024*



ESCUELA DE POSTGRADO

CERTIFICADO DE VALIDEZ DEL CONTENIDO DEL INSTRUMENTO PARA MEDIR PROGRAMAS PRESUPUESTALES

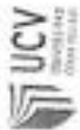
INSTRUCCIONES

Coloque en cada casilla la letra correspondiente al aspecto cualitativo que le parece que cumple cada ítem y alternativa de respuesta, según los criterios que a continuación se detallan.

Nº	DIMENSIONES / ÍTEMS	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		SI	NO	SI	NO	SI	NO	
DIMENSION 1. EFICACIA								
1	Considero innecesario que la gestión del presupuesto por resultados se promueva o mejore la calidad de inversión	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	Los principales incrementos de los Programas Presupuestales (PP) están asociados a dar solución a un determinado problema en la población	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	El análisis de las necesidades identificadas al programa presupuestal responde a problemas específicos de una población identificada (Producción y resultados)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	Con que frecuencia se socializa con el personal los características y requerimientos de los programas estratégicos y operativos para la ejecución del año en los Programas Presupuestales.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	Uno que frecuencia se hace la verificación in situ al personal encargado en el proceso de ejecución del programa presupuestal	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	Con que frecuencia se envía informe sobre la ejecución del programa presupuestal en la institución	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	Con que frecuencia la institución realiza capacitación sobre programas presupuestales	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	Se interpretan los resultados y elaboran el informe final de ejecución	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DIMENSION 2. EFICIENCIA								
9	Con que frecuencia se realiza una evaluación económica, orientada a disminuir la volatilidad en la ejecución del gasto de los programas presupuestales	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	Con qué frecuencia se produce de los programas presupuestales se fomentan en talleres participativos con los responsables de su ejecución	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	El flujo de los procesos establecido en el MINSA permite el cumplimiento de metas del programa presupuestal.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	Con que frecuencia se cumple con la ejecución del gasto presupuestal para la calidad de los programas presupuestales en la MINSA.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	Durante la ejecución financiera trimestral se realiza un seguimiento al cumplimiento de los	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

ESCUELA DE POSGRADO

14	Indicadores de los programas presupuestales Dispone de los recursos para cumplir con su trabajo.								
DIMENSION 3 ECONOMIA									
15	Con que frecuencia el presupuesto asignado al programa presupuestal es suficiente para atender los diferentes problemas planteados.	SI	No	SI	No	SI	No	SI	No
16	Propicia con los datos técnicos la búsqueda de otros fondos de financiamiento programático.	✓		✓		✓		✓	
17	Los ingresos del sector público son utilizados de manera eficiente de acuerdo a la programación presupuestaria.	✓		✓		✓		✓	
18	Con frecuencia se justifica las modificaciones presupuestales realizadas para cumplir los metas.	✓		✓		✓		✓	
19	La estructura de los programas presupuestales, se acorde a las necesidades de la población.	✓		✓		✓		✓	
20	Se realizan capacitaciones para asegurar en la ejecución del presupuesto asignado a los programas presupuestales.	✓		✓		✓		✓	
21	Durante la ejecución financiera trimestral se realiza un seguimiento al cumplimiento de los indicadores de los programas presupuestales.	✓		✓		✓		✓	
22	Participa en la evaluación de la ejecución presupuestal de los PP.	✓		✓		✓		✓	
DIMENSION 4 CALIDAD									
23	Se fomenta la revisión y análisis de los procesos con la participación de otros Unidades en la ejecución del gasto de los programas presupuestales.	SI	No	SI	No	SI	No	SI	No
24	Se ejecuta el gasto de los programas presupuestales con procedimientos debidamente autorizados y sistematizados.	✓		✓		✓		✓	
25	Se proporcionan manuales y normos de procedimientos para la ejecución del gasto en los programas presupuestales.	✓		✓		✓		✓	
26	Con que frecuencia se consideran dentro de los planes del presupuesto para la ejecución del gasto, áreas en relación la calidad de los productos (bienes y servicios).	✓		✓		✓		✓	



ESQUEMA DE POSTGRADO

Observaciones (precisar si hay suficiencia):

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

Apellidos y nombres del juez evaluador: Juan Francisco

DNI: 0920021

Grado y especialidad del evaluador: Dr. en Psicología

¹Participación: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³Cantidad: Se entiende en dificultad alguna el enunciado de ítem, en contenido, modo y dirección

⁴Nota: Suficiencia, se otorga suficiencia cuando los ítems planeados en su totalidad van mejor la dimensión.

San Juan de Liriguancho.....de.....del 2019

[Handwritten signature]
0920021

MATRIZ DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

NOMBRE DEL INSTRUMENTO:

"Cuestionario para medir programas presupuestales"

OBJETIVO:

Determinar el desempeño en los programas presupuestales.

VARIABLE QUE EVALÚA:

Programas presupuestales

DIRIGIDO A:

A los servidores públicos del MINSA

APELLIDOS Y NOMBRES DEL EVALUADOR:

Sebastián Sánchez Díaz

GRADO ACADÉMICO DEL EVALUADOR:

Dr en Educación

VALORACIÓN:

Totalmente en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Totalmente de acuerdo

FIRMA DEL EVALUADOR

DNI.....
09804804



ESCUOLA DE POSTGRADO

CERTIFICADO DE VALIDEZ DEL CONTENIDO DEL INSTRUMENTO PARA MEDIR GESTIÓN DE RECURSOS PÚBLICOS

INSTRUCCIONES

Coloque en cada casilla la letra correspondiente al aspecto cualitativo que le parece que cumple cada ítem y alternativa de respuesta, según los criterios que a continuación se detallan.

N°	DIMENSIONES / ÍTEMES	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
1	DIMENSION 1. PLANEACION Con frecuencia se realizan reuniones de coordinación referentes a planeación de los recursos públicos dirigido al personal.	✓		✓		✓		
2	Los propósitos, alcances y objetivos son planeados govemente en forma conjunta con todo el equipo de trabajo	✓		✓		✓		
3	Los requerimientos de personal para los distintos áreas son realizados según la necesidad del área y, además, en cuanto al perfil requerido	✓		✓		✓		
4	Con que frecuencia se realiza la planificación estratégica según los objetivos y metas relacionadas.	✓		✓		✓		
5	Se toma en cuenta la asignación presupuestaria otorgada por el MIIF en la planificación de actividades.	✓		✓		✓		
6	Existe una proporcionalidad entre el número de trabajadores con el presupuesto asignado para ellas.	✓		✓		✓		
7	En el proceso de planificación y formación presupuestaria se toma en cuenta las plazas de adscripciones de apoyo	✓		✓		✓		
8	Con que frecuencia se realiza la planificación de adquisiciones de fuerza a través de un plan de acciones de adquisiciones y contratación pública dirigido al SIAF	✓		✓		✓		
9	Se planifica dentro del plan de trabajo reuniones de socialización con todo el equipo de trabajo sobre el mismo instrumento (ley, reglamento o decreto) que suscite la capacidad de gastos.	✓		✓		✓		
10	En el marco de la planeación del trabajo con qué frecuencia se provee al personal manual y profesional para llevar a cabo los procesos laborales.	✓		✓		✓		
11	Dentro del proceso de planeación se toman en cuenta la capacitación de personal y la inversión de datos e información del personal	✓		✓		✓		

ESCUELA DE POSTGRADO

DIMENSION 2. FISCALIZACION		SI	No	SI	No	SI	No	SI	No
12	En el proceso de fiscalización el supervisor está integrado al sistema integrado de administración financiera (SIAF).	✓		✓		✓		✓	
13	Existe un sistema electrónico para recolectar y difundir información a la ciudadanía sobre los procedimientos y contrataciones públicas a través de Internet.	✓		✓		✓		✓	
14	Con que frecuencia se realiza la fiscalización del gasto público para verificar el límite en el incremento de la cantidad y calidad de los beneficiarios de la población adscrita.	✓		✓		✓		✓	
15	Con que frecuencia se realiza la fiscalización acerca con la finalidad de proveer el mal uso de los recursos públicos.	✓		✓		✓		✓	
16	Con que frecuencia se realizan fiscalizaciones externas a fin de garantizar a fin de garantizar la confiabilidad del uso de los recursos.	✓		✓		✓		✓	
17	Con que frecuencia al finalizar el año fiscal se prepara un estado financiero consolidado que contiene información completa de los ingresos y gastos.	✓		✓		✓		✓	
18	Con que frecuencia se realizan verificaciones de que los recursos públicos se aplican a los fines que los leyón los ingresos.	✓		✓		✓		✓	
19	Con que frecuencia se realiza la cuenta pública del año anterior con el objeto de evaluar los resultados de la gestión financiera.	✓		✓		✓		✓	
20	Con que frecuencia se revisa las prioridades asignadas por el presupuesto y verificar el cumplimiento de los objetivos contemplados en los programas.	✓		✓		✓		✓	
21	Con que frecuencia se realizan verificaciones periódicas a las acciones contempladas en el plan de gestión de acuerdo a los formatos, directivos y fechas establecidos.	✓		✓		✓		✓	
22	Con que frecuencia se realizan verificaciones al presupuesto asignado a un programa o fin que sea otorgada para otros fines.	✓		✓		✓		✓	
DIMENSION 3. EJECUCION DE LOS RECURSOS PUBLICOS		SI	No	SI	No	SI	No	SI	No
23	Permite la ejecución del gasto con que frecuencia la oficina de Planificación y Presupuesto cumple las metas y objetivos establecidos.	✓		✓		✓		✓	
24	Con frecuencia se realizan reasignaciones con el equipo de trabajo para el ajuste de una información clara y precisa.	✓		✓		✓		✓	
25	Con que frecuencia se trabaja con el equipo de trabajo la verificación de los recursos.	✓		✓		✓		✓	
26	Con que frecuencia el uso de los recursos públicos se hace de acuerdo a lo programado.	✓		✓		✓		✓	
27	En el ejercicio de los recursos públicos de los años anteriores con frecuencia han contribuido a aumentar los ingresos para el próximo año.	✓		✓		✓		✓	
28	Se realizan evaluaciones de los resultados obtenidos en la gestión por parte de los responsables de la oficina de Planificación y Presupuesto a fin de establecer acciones de mejora.	✓		✓		✓		✓	

		Si	No	Si	No	Si	No
29	Con que frecuencia sistema de control interno en la administración de recursos públicos realizan auditorías y control interno para mejorar la gestión financiera	✓		✓		✓	
30	Con que frecuencia se realizan auditorías financieras conexas sobre los activos pasivos financieros de la institución	✓		✓		✓	
31	Para el logro de los objetivos de la gestión de recursos con que frecuencia se realizan auditorías de control interno conexas a la evaluación de los riesgos relevantes.	✓		✓		✓	
32	Con que frecuencia se realiza la validez a los datos de los sistemas de información de los datos.	✓		✓		✓	
33	Con que frecuencia se realizan los informes a los niveles tangibles y documentados representativos de los datos.	✓		✓		✓	
34	Con que periodicidad los administradores de la entidad reciben los informes de control para tomar decisiones.	✓		✓		✓	
35	Las actividades internas realizadas con que periodicidad emiten informes del resultado encontrado, diligenciendo acciones correctivas.	✓		✓		✓	
36	Con que frecuencia se realiza el control o seguimiento a la subsistencia a las observaciones formalizadas en los auditorías.	✓		✓		✓	
37	Las subcomisión de los observaciones formalizadas durante la auditoría con que frecuencia se realizan dentro del año calificado.	✓		✓		✓	
38	Con que periodicidad se realiza el monitoreo a los responsables para la implementación de las observaciones de las auditorías.	✓		✓		✓	
39	Con que frecuencia se realiza seguimiento posterior a la implementación de las observaciones de los auditorías.	✓		✓		✓	
40	Con que frecuencia se evalúa el efecto de las medidas tomadas para corregir las observaciones de los auditorías.	✓		✓		✓	
41	Con que frecuencia se realizan auditorías conexas de gestión o de desempeño a los proyectos a depender de la institución.	✓		✓		✓	
42	Se realizan periódicamente auditorías de gestión institucional para verificar si cuenta con recursos suficientes.	✓		✓		✓	
43	Con que periodicidad se realizan auditorías financieras conexas.	✓		✓		✓	

MATRIZ DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

NOMBRE DEL INSTRUMENTO:

"Cuestionario para medir gestión de los recursos públicos"

OBJETIVO:

Determinar el desempeño en los programas presupuestales.

VARIABLE QUE EVALÚA:

Gestión de los recursos públicos

DIRIGIDO A:

A los servidores públicos del MINSA

APELLIDOS Y NOMBRES DEL EVALUADOR:

Sánchez Díaz Sebastián

GRADO ACADÉMICO DEL EVALUADOR:

VALORACIÓN:

Totalmente en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Totalmente de acuerdo


 FIRMA DEL EVALUADOR

BNI...05834804



ESCALA DE POSTERIORIDAD

CERTIFICADO DE VALIDEZ DEL CONTENIDO DEL INSTRUMENTO PARA MEDIR PROGRAMAS PRESUPUESTALES INSTRUCCIONES

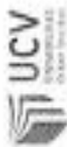
Coloque en cada casilla la letra correspondiente al aspecto cualitativo que le parece que cumple cada ítem y alternativa de respuesta, según los criterios que a continuación se detallan.

Nº	DIMENSIONES / ÍTEMS	Persistencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
DIMENSION: EFICACIA								
1	Existe un rol que la gestión del presupuesto por resultados se orienta a mejorar la calidad de inversión.	✓						
2	Las principales intervenciones de los Programas Presupuestales (PP) están orientadas a dar solución a un determinado problema en la población.	✓				✓		
3	La asignación de recursos financieros asignado al programa presupuestal responde a problemas específicos de alta prioridad identificados (basados en resultados).	✓				✓		
4	Con que frecuencia se actualiza con el personal las características y requerimientos de los programas estratégicos y operativos para la ejecución del gasto en los Programas Presupuestales.	✓				✓		
5	El flujo de los recursos establecido en el MINSA permite el cumplimiento de metas del programa presupuestal.	✓				✓		
6	Con que frecuencia se analiza informe sobre la ejecución del programa presupuestal en la MINSA.	✓				✓		
7	Con que frecuencia la institución realiza capacitación sobre programas presupuestales.	✓				✓		
8	Se integran los resultados y elaboran el informe final de acreditación.	✓				✓		
DIMENSION: EFICIENCIA								
9	Con que frecuencia se realiza una evaluación económica, orientado a descubrir la rentabilidad en la ejecución del gasto de los programas presupuestales.	✓						
10	Los indicadores de producto de los programas presupuestales se formulan en talleres participativos con los responsables de su ejecución.	✓				✓		
11	El flujo de los recursos establecido en el MINSA permite el cumplimiento de metas del programa presupuestal.	✓				✓		
12	Con que frecuencia se viabiliza con la ejecución del gasto programado para la viabilización de los programas presupuestales en la MINSA.	✓				✓		
13	Durante la ejecución financiera se realiza un seguimiento al cumplimiento de los	✓				✓		



ESUELA DE PSICOLOGÍA

		Si	No	Si	No	Si	No
14	Indicador de los programas investigativos. Disponer de las herramientas para cumplir con su trabajo.	✓		✓		✓	
DIMENSION ECONOMÍA							
15	Con que frecuencia el presupuesto asignado al programa profesional es suficiente para atender los diferentes programas investigativos.	✓		✓		✓	
16	Propicia con las actividades la búsqueda de otros recursos de financiamiento para el programa profesional.	✓		✓		✓	
17	Los recursos del sector público son utilizados de manera eficiente de acuerdo a la programación presupuestaria.	✓		✓		✓	
18	Con frecuencia se realizan las modificaciones presupuestales autorizadas para cumplir los fines.	✓		✓		✓	
19	Las comisiones de los programas presupuestales se acogen a las necesidades de la población.	✓		✓		✓	
20	Se realizan capacitaciones para asegurar en la ejecución del presupuesto asignado a los programas investigativos.	✓		✓		✓	
21	Durante la ejecución financiera mensual se realiza un seguimiento al cumplimiento de los indicadores de los programas investigativos.	✓		✓		✓	
22	Participa en la evaluación de la ejecución presupuestal de los IV	✓		✓		✓	
DIMENSION CALIDAD							
23	Se realiza la revisión y mejora de los procesos con la participación de otros Unidades de la Universidad para de los programas investigativos.	✓		✓		✓	
24	Se ejecuta o promueve los programas presupuestales con procedimientos debidamente articulados y documentados.	✓		✓		✓	
25	Se promueven mejoras y mejoras de procedimientos para la ejecución del gasto en los programas investigativos.	✓		✓		✓	
26	Con que frecuencia se consideran dentro de los planes del presupuesto para la ejecución del gasto los gastos en cuanto a calidad de los insumos (bienes y servicios).	✓		✓		✓	



ESUELA DE POSTGRADO

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Suficiente

Opinión de aplicabilidad: Aplicable Aplicable después de corregir No aplicable

Apellidos y nombres del juez evaluador: Dr. Sebastian Sánchez Díaz DNI: 88521803

Grado y especialidad del evaluador: Dr. en Educación

*Firma: El ítem corresponde al concepto formulado.
*Observación: El ítem es apropiado para representar al concepto o dimensión específica del constructo.
*Claridad: Se entiende sin ruidos alguno el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo.

Nota: Suficiente cuando los ítems planteados en su totalidad son meda la dimensión.

San Juan de Lurigancho,.....de.....del 2019

MATRIZ DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

NOMBRE DEL INSTRUMENTO:

“Cuestionario para medir programa presupuestal”

OBJETIVO:

Determinar el desempeño en los programas presupuestales.

VARIABLE QUE EVALÚA:

Programa presupuestal

DIRIGIDO A:

A los servidores públicos del MINSA

APELLIDOS Y NOMBRES DEL EVALUADOR:

Franco López Huoto Ricardo

GRADO ACADÉMICO DEL EVALUADOR:

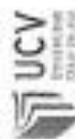
Doctor

VALORACIÓN:

Totalmente en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Totalmente de acuerdo
--------------------------	---------------	--------------------------------	------------	-----------------------

[Firma]
FIRMA DEL EVALUADOR

DNI... *43313069*



ESCALA DE FORTALEZADO

CERTIFICADO DE VALIDEZ DEL CONTENIDO DEL INSTRUMENTO PARA MEDIR PROGRAMAS PRESUPUESTALES

INSTRUCCIONES

Coloque en cada casilla la letra correspondiente al aspecto cualitativo que le parece que cumple cada ítem y alternativa de respuesta, según los criterios que a continuación se detallan.

Nº	DIMENSIONES / ÍTEMES	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		SI	NO	SI	NO	SI	NO	
DIMENSION 1. EFICACIA								
1	Considero innecesario que la gestión del presupuesto por resultados se oriente a mejorar la calidad de inversión.	✓				✓		
2	Los principales inconvenientes de los Programas Presupuestales (PP) están relacionados a dar solución a un déficit irremediable en la población.	✓		✓		✓		
3	La supervisión de recursos financieros asignados al programa presupuestal es pasada a problemas específicos de una población identificada (Problemas y resultados).	✓		✓		✓		
4	Con que frecuencia se socializa con el personal los características y requerimientos de los programas estratégicos y operativos para la ejecución del año en los Programas Presupuestales.	✓		✓		✓		
5	Uno que frecuentemente se hace la verificación in situ al personal encargado de el proceso de ejecución del programa presupuestal.	✓		✓		✓		
6	Con que frecuencia se envía informe sobre la ejecución del programa presupuestal a la oficina.	✓		✓		✓		
7	Con que frecuencia la institución realiza capacitación sobre programas presupuestales.	✓		✓		✓		
8	Se interpretan los resultados y elaboran el informe final de autorización.	✓		✓		✓		
DIMENSION 2. EFICIENCIA								
9	Una que frecuentemente se realiza con el objetivo accionable, orientado a disminuir la necesidad en la ejecución del año de los programas presupuestales.	✓		✓		✓		
10	Los indicadores de producto de los programas presupuestales se formulan en talleres participativos con los responsables de su ejecución.	✓		✓		✓		
11	El flujo de los procesos establecido en el MINSA permite el cumplimiento de metas del programa presupuestal.	✓		✓		✓		
12	Con que frecuencia se cumple con la ejecución del gasto presupuestal para la realización de los programas presupuestales en la MINSA.	✓		✓		✓		
13	Durante la ejecución financiera trimestral se realiza un seguimiento al cumplimiento de los	✓		✓		✓		

ESCUELA DE POSTGRADO

		SI	No	SI	No	SI	No	SI	No	
14	Indicados de los programas posgraduados Dispone de los instrumentos para cumplir con su trabajo.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
DIMENSION ECONOMIA										
15	Con que frecuencia el presupuesto asignado al programa posgradual es suficiente para atender los diferentes programas posgraduados.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
16	Propósito con los datos técnicos la búsqueda de otros recursos de financiamiento programa posgraduado.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
17	Los ingresos del sector público son suficientes de manera cíclica de acceso a la programación posgraduado.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
18	Con frecuencia se justifica las modificaciones presupuestales realizadas para cumplir las metas, la cobertura de los programas posgraduados, ya acorde a las necesidades de la población.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
20	Se realizan estimaciones para conocer en la ejecución del presupuesto asignado a los programas posgraduados.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
21	Durante la ejecución financiera se realizan en seguimiento el cumplimiento de los indicadores de los programas posgraduados.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
22	Participo en la evaluación de la ejecución presupuestal de los PP.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
DIMENSION CALIDAD										
23	Se fomenta la revisión y análisis de los procesos con la participación de otros Unidades en la ejecución del gasto de los programas posgraduados.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
24	Se ejecuta el gasto de los programas posgraduados con procedimientos debidamente autorizada y sistematizada.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
25	Se proporcionan manuales y formatos de procedimientos para la ejecución del gasto en los programas posgraduados.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
26	Con que frecuencia se consideran dentro de los planes del presupuesto para la ejecución del gasto acciones en cuanto la calidad de los productos (bienes y servicios).	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	



ESCUELA DE POSTGRADO

Observaciones (precisar si hay suficiencia):

Si hay suficiencia

Opinión de aplicabilidad:

Aplicable

Aplicable después de corregir

No aplicable

Apellidos y nombres del Juez evaluador:

PRAO LOPEZ YEN RICARDO DNI: *43312060*

Grado y especialidad del evaluador:

Doctor

¹ Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

² Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³ Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados en su totalidad van medir la dimensión.

San Juan de Lurigancho....de.....del 2019

NOMBRE DEL INSTRUMENTO:

“Cuestionario para medir gestión de los recursos públicos”

OBJETIVO:

Determinar la gestión de los recursos públicos

VARIABLE QUE EVALÚA:

Gestión de los recursos públicos

DIRIGIDO A:

A los servidores públicos del MINSA

APELLIDOS Y NOMBRES DEL EVALUADOR:

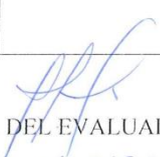
PRADO LOPEZ HUGO RICARDO

GRADO ACADÉMICO DEL EVALUADOR:

Doctor

VALORACIÓN:

Totalmente en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Totalmente de acuerdo


FIRMA DEL EVALUADOR

DNI.....43313063.....



ESCUOLA DE POSTGRADO

CERTIFICADO DE VALIDEZ DEL CONTENIDO DEL INSTRUMENTO PARA MEDIR GESTIÓN DE RECURSOS PÚBLICOS

INSTRUCCIONES

Coloque en cada casilla la letra correspondiente al aspecto cualitativo que le parece que cumple cada ítem y alternativa de respuesta, según los criterios que a continuación se detallan.

Nº	DIMENSIONES / ÍTEMES	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
DIMENSION I. PLANEACION								
1	Con frecuencia se realizan reuniones de coordinación referentes a planeación de los recursos públicos dirigidas al personal.	✓		✓		✓		
2	Los propósitos, alcances y objetivos son planeados globalmente en forma conjunta con todo el equipo de trabajo.	✓		✓		✓		
3	Los requerimientos de personal para los distintos áreas son realizado según la necesidad del área y, atendido en cuanto al perfil requerido.	✓		✓		✓		
4	Con que frecuencia se realizan la planificación estratégica según los objetivos y metas planteadas.	✓		✓		✓		
5	Se tiene en cuenta la asignación presupuestaria otorgada por el MIF en la planificación de actividades.	✓		✓		✓		
6	Existe una proporcionalidad entre el número de trabajadores con el presupuesto asignado para planillas.	✓		✓		✓		
7	En el proceso de planificación y formulación presupuestaria se tienen en cuenta las plazas de adscripciones de apoyo.	✓		✓		✓		
8	Con que frecuencia se realiza la planificación de adquisiciones de bienes a través de un plan de compras de adquisiciones y contratación pública otorgado al SIAP.	✓		✓		✓		
9	Se planifica dentro del plan de trabajo reuniones de ser el caso con todo el equipo de trabajo sobre el manejo administrativo (ley, reglamento o decreto) que sustente la capacidad de gastos.	✓		✓		✓		
10	En el marco de la planeación del trabajo con qué frecuencia se provee al personal usuarios y procedimientos para llevar a cabo los procesos laborales.	✓		✓		✓		
11	Dentro del proceso de planeación se tienen en cuenta la capacitación de personal y actualización de datos e información del personal.	✓		✓		✓		

DIMENSION 2. FISCALIZACION		Si	No	Si	No	Si	No
12	En el proceso de fiscalización el seguimiento está integrado al sistema integrado de administración financiera (SIAP).	✓		✓		✓	
13	Existe un sistema electrónico para recopilar y difundir información a la ciudadanía sobre los procedimientos y contrataciones públicas a través de Internet.	✓		✓		✓	
14	Con que frecuencia se realiza la fiscalización del gasto público para verificar el estado del incremento de la cantidad y calidad de los beneficiarios de la población adscrita.	✓		✓		✓	
15	Con que frecuencia se realiza la fiscalización interna con la finalidad de proveer el mal uso de los recursos públicos.	✓		✓		✓	
16	Con que frecuencia se realizan fiscalizaciones externas a fin de garantizar a fin de garantizar la rentabilidad del uso de los recursos.	✓		✓		✓	
17	Con que frecuencia al finalizar el año fiscal se prepara un estado financiero consolidado que contiene información completa de los ingresos y gastos.	✓		✓		✓	
18	Con que frecuencia se realizan verificaciones de que los recursos públicos se aplican a los fines que las leyes lo imponen.	✓		✓		✓	
19	Con que frecuencia se realiza la cuenta pública del año anterior con el objeto de evaluar los resultados de la gestión financiera.	✓		✓		✓	
20	Con que frecuencia se revisa las órdenes emitidas por el presupuesto y verificar el cumplimiento de los objetivos contenidos en los programas.	✓		✓		✓	
21	Con que frecuencia se realizan verificaciones periódicas a las acciones contractuales en el plazo de gestión de acuerdo a los formatos, formatos, fechas establecidas.	✓		✓		✓	
22	Con que frecuencia se realizan verificaciones al presupuesto asignado a un programa o fin que no sea otorgado para otros fines.	✓		✓		✓	
DIMENSION 3. EJECUCION DE LOS RECURSOS PUBLICOS		Si	No	Si	No	Si	No
23	Durante la ejecución del gasto con que frecuencia la oficina de Planificación y Presupuesto, emite los metas y objetivos establecidos.	✓		✓		✓	
24	Con que frecuencia se realizan verificaciones con el equipo de trabajo para el manejo de una información clara y precisa.	✓		✓		✓	
25	Con que frecuencia se trabaja con el equipo de trabajo la ejecución de los recursos.	✓		✓		✓	
26	Con que frecuencia el uso de los recursos públicos se hace de acuerdo a lo programado.	✓		✓		✓	
27	En el ejercicio de los recursos públicos de los años anteriores con frecuencia han contribuido a aumentar los recursos para el presente año.	✓		✓		✓	
28	Se realizan evaluaciones de los resultados obtenidos en la gestión por parte de los responsables de la oficina de Planificación y Presupuesto a fin de establecer acciones de mejora.	✓		✓		✓	

	Si	No	Si	No	Si	No
29	✓		✓		✓	
30	✓		✓		✓	
31	✓		✓		✓	
32	✓		✓		✓	
33	✓		✓		✓	
34	✓		✓		✓	
35	✓		✓		✓	
36	✓		✓		✓	
37	✓		✓		✓	
38	✓		✓		✓	
39	✓		✓		✓	
40	✓		✓		✓	
41	✓		✓		✓	
42	✓		✓		✓	
43	✓		✓		✓	



ESCUOLA DE POSTGRADO

Observaciones (precisar si hay suficiencia):

Sí hay suficiencia

Opinión de aplicabilidad: Aplicable No aplicable

Aplicable después de corregir

Apellidos y nombres del juez evaluador: *RAFAEL LOPEZ ALONSO RICARDO* DNI: *93313069*

Grado y especialidad del evaluador: *Doctor*

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

Nota: Suficiencia, se dio suficiencia cuando los ítems planteados en su totalidad van mejor la dimensión.

San Juan de Lurigancho....de.....del 2019

ANEXO 07: CARTA DE PRESENTACIÓN



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Escuela de Posgrado

"Año de la Lucha Contra la Corrupción e Impunidad"

Lima, 06 de noviembre de 2019

Carta P.1153 – 2019 EPG – UCV LE

SEÑOR(A)

Dra. Elizabeth Zulema Tomás Gonzáles

Ministerio de Salud

ATENCIÓN:

Ministra de salud



Asunto: Carta de Presentación del estudiante ELIZABETH LOAYZA HUACRE

De nuestra consideración:

Es grato dirigirme a usted, para presentar a ELIZABETH LOAYZA HUACRE identificado(a) con DNI N.° 41034113 y código de matrícula N.° 6000137410; estudiante del Programa de DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD quien se encuentra desarrollando el Trabajo de Investigación (Tesis):

PROGRAMA PRESUPUESTAL Y GESTIÓN DE LOS RECURSOS PÚBLICOS EN LA MEJORA DE LA SALUD MATERNA NEONATAL DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE INTERVENCIONES ESTRATÉGICAS EN SALUD PÚBLICA-MINSA ,2019

En ese sentido, solicito a su digna persona facilitar el acceso de nuestro(a) estudiante a su Institución a fin de que pueda aplicar entrevistas y/o encuestas y poder recabar información necesaria.

Con este motivo, le saluda atentamente,



Dr. Raúl Delgado Arenas

JEFE DE UNIDAD DE POSGRADO
FILIAL LIMA – CAMPUS LIMA ESTE

LIMA NORTE Av. Alfredo Mendocino 6232 Los Divinos Tel: (+511) 202 8142 Fax: (+511) 202 4343
LIMA ESTE Av. del Parque 640, Urb. Costa Rey San Juan de Lenganchillo Tel: (+511) 200 9030 Anx. 2510
AJE Carretera Central Km. 8.2 Tel: (+511) 200 9030 Anx. 1884
CALLAO Av. Argentina 1795 Tel: (+511) 202 4342 Anx. 2056

ANEXO 8 ARTÍCULO CIENTÍFICO

Apéndice I: Artículo científico



ESCUELA DE POSTGRADO
UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019

Mg. Elizabeth Loayza Huacre

Loayzaeli@hotmail.com

Escuela de Postgrado

Universidad César Vallejo Filial Lima Este

Resumen

La investigación, titulada “Programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019”, tiene como objetivo general, si el programa presupuestal y gestión de los recursos públicos de los servidores públicos del MINSA tienen incidencia en la mejora de la salud materna neonatal. La investigación es de tipo correlacional diseño no experimental transaccional, se realizó con una población conformada por 100 servidores públicos, a quienes se les aplicó dos instrumentos conformado por 26 ítems y 43 ítems respectivamente. Luego de realizar el análisis estadístico adecuado, los resultados arrojaron que el programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos al mediante la regresión logística ($p=0.00$) se verificó que incide significativamente en la mejora de la salud materna neonatal y según R cuadrado de Cox y Snell 0.649 y Nagelkerke 0.935 conclusión: El programa presupuestal y la gestión de recursos públicos incide en la mejora de salud materna.

Palabras clave: Programa presupuestal, Gestión de recursos públicos y actitud mejora de la salud materna neonatal.

Abstract

The research, entitled "Programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019", has as its general objective, whether the budgetary and public resource management programme of MINSA public servants has an impact on the improvement of maternal and neonatal health. The research is of a correlational, non-experimental, transactional design, and was conducted with a population of 100 public servants, to whom two instruments were applied, consisting of 26 items and 43 items, respectively. After performing the appropriate statistical analysis, the results showed that the budgetary program and the management of public resources through logistical regression ($p=0.00$) had a significant impact on improving maternal and neonatal health, and according to Cox and Snell's R-squared 0.649 and Nagelkerke's 0.935 conclusion: The budgetary program and the management of public resources have an impact on improving maternal health.

Introducción

En el Perú, se vienen aplicando una estrategia basada en la gestión por resultados, la cual vincula los recursos públicos y los diferentes servicios que se brindan a la población, es partir de ahí que nacen los programas presupuestales, dentro de ellos el programa presupuestal materno neonatal. Dado que la salud es un pilar fundamental en el desarrollo de un país. Por ello el estado en los últimos años ha aumentado la asignación presupuestal para los productos del programa. Por ello, nos planteamos conocer cuál es la incidencia de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos por parte de los servidores públicos del MINSA.

Diversas investigaciones realizadas a nivel internacional como Lopez y Moreno (2010) refirió que varios países del mundo para tener mayor efectividad y eficiencia han implementado el enfoque por resultado para generar mejoras e impacto en la gestión del sector público para lograr elevar la calidad de vida de la población. Casi la mayoría aplica una política incrementalista generando cada año un aumento en el presupuesto en función a los recursos asignados. Esto genera que exista ineficiencia en la gestión y desidia en los servidores públicos ya que independientemente si realicen una buena o mala gestión seguirán recibiendo recursos.

Otro estudio realizado por Terry (2017) sobre la Gestión del presupuesto por resultados y programa nacional de saneamiento urbano en los gobiernos locales, Lima 2015 la realizó una investigación aplicando una metodología no experimental de tipo correlacional, transversal, en la cual trabajo con una muestra censal constituida por 46 funcionarios, con la finalidad de ver si los recursos se manejan con un enfoque de mejorar la dificultad identificada en la población. Dentro del cual concluye que la gestión del presupuesto por resultados está vinculado a los resultados obtenidos dentro del programa nacional de saneamiento urbano en los gobiernos locales

Po lo expuesto se planteó el problema general de investigación ¿Cuál es el efecto del programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019?

Y los objetivos generales y específicos que se formularon fueron:

Analizar el efecto del programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019

OE1 Determinar el efecto del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva - MINSA, 2019

OE2 Determinar el efecto del programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna - MINSA, 2019.

OE3 Determinar el efecto del programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal - MINSA, 2019

Metodología

Esta investigación es de tipo básica no experimental de tipo descriptivo por concordar con lo que propone Tamayo (2003) quién manifestó que se caracteriza no manipular deliberadamente las variables de estudio y observa los hechos tal y como se dan en la mejora de la salud materna neonatal en salud pública respecto al presupuesto y gasto público.

El tipo de investigación es de tipo básica no experimental de tipo descriptivo por que se busca ver la relación de 2 variables independientes con una variable dependiente Nivel de gestión de programas presupuestales y gestión de los recursos públicos con mejora de la salud materna neonatal; la población de estudio estuvo conformada por 100 servidores públicos del MINSA y la muestra fue censal.

Se aplicó 2 instrumentos (X_1) programa presupuestal y (X_2) gestión de recursos públicos que consta de 26 y 43 Ítems, bajo la escala de Likert respectivamente de respuesta múltiple. Y para asegurar la fiabilidad de los instrumentos, se validó mediante una prueba piloto con xx trabajadores y fue estimado mediante el estadístico Alfa de Cronbach y a través

de un juicio de expertos. Para la variable (Y) Mejora de la Salud materna neonatal se elaboró una ficha de tamizaje para recolección de los resultados publicados por el INEI.

Los resultados se organizaron en una matriz por variables y dimensiones. El análisis estadístico se llevó a cabo mediante el software SPSS versión 23 y la hoja de cálculo Excel.

Resultados

Para la demostración de la Hipótesis de la investigación se consideró el nivel de confianza del 95% (nivel de significancia $\alpha=5\%=0,05$), y se estableció el uso de la regresión logística.

Correlación de la hipótesis general

GO: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019

HO: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos no inciden positivamente en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019

Tabla 1

Regresión logística programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos no inciden positivamente en la mejora de la salud materna neonatal de la dirección general de intervenciones estratégicas en salud pública - MINSA, 2019.

Pruebas ómnibus de coeficientes de modelo				
		Chi-cuadrado	gl	Sig.
Paso 1	Escalón	104,728	58	,000
	Bloque	104,728	58	,000
	Modelo	104,728	58	,000

Resumen del modelo			
Escalón	Logaritmo de la verosimilitud -2	R cuadrado de Cox y Snell	R cuadrado de Nagelkerke

1	13,863 ^a	,649	,935
---	---------------------	------	------

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

Fuente: Resultado SPSS / Elaborado por la Investigadora

Como se observa en la tabla 1, la prueba ómnibus del modelo ($p=0.00$). La tabla resumen del modelo, observamos que R cuadrado de Cox y Snell indican que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos influye en un 64.9 % en la mejora de la salud materna neonatal, mientras R cuadrado de Nagelkerke indica que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos influye en un 93,5 % en la mejora de la salud materna neonatal. Siendo el nivel de significancia bilateral de las variables $p<0.05$, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis general; se concluye: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019.

Hipótesis Especifica 1

HEO₁: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva - MINSA, 2019.

HEO₁: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos no inciden positivamente en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva - MINSA, 2019.

Tabla 2. *Regresión logística el programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva de - MINSA, 2019*

Pruebas ómnibus de coeficientes de modelo

		Chi-cuadrado	gl	Sig.
Paso 1	Escalón	86,305	58	,009
	Bloque	86,305	58	,009
	Modelo	86,305	58	,009

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).
Fuente: Resultado SPSS / Elaborado por la Investigadora

Resumen del modelo			
Escalón	Logaritmo de la verosimilitud -2	R cuadrado de Cox y Snell	R cuadrado de Nagelkerke
1	52,284 ^a	,578	,771

a. La estimación ha terminado en el número de iteración 20 porque se ha alcanzado el máximo de iteraciones. La solución final no se puede encontrar.

Como se observa en la tabla 2, la prueba ómnibus del modelo ($p=0.09$). La tabla resumen del modelo; observamos que R cuadrado de Cox y Snell indican que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos influye en un 57,8 % en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva, mientras R cuadrado de Nagelkerke indica que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos influye en un 77,1 % en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva.

Siendo el nivel de significancia bilateral de las variables $p<0.05$, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis general; se concluye: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la mejora del conocimiento en salud sexual y reproductiva en salud sexual y reproductiva - MINSA, 2019

Hipótesis Especifica 2

HE2: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna - MINSA, 2019.

HEO2: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos no incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna - MINSA, 2019.

Tabla 3

Regresión logística el programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos inciden positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna - MINSA, 2019

Pruebas ómnibus de coeficientes de modelo				
		Chi-cuadrado	gl	Sig.
Paso 1	Escalón	83,445	58	,016
	Bloque	83,445	58	,016
	Modelo	83,445	58	,016

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

Fuente: Resultado SPSS / Elaborado por la Investigadora

Resumen del modelo			
Escalón	Logaritmo de la verosimilitud -2	R cuadrado de Cox y Snell	R cuadrado de Nagelkerke
1	16,636 ^a	,566	,895

a. La estimación ha terminado en el número de iteración 20 porque se ha alcanzado el máximo de iteraciones. La solución final no se puede encontrar.

Como se observa en la tabla 3 , la prueba ómnibus del modelo ($p=0.016$).La tabla resumen del modelo; observamos observamos que R cuadrado de Cox y Snell indican que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos influye en un 56,6 % en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna, mientras R cuadrado de Nagelkerke

indica que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos influye en un 89,5 % en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna

Siendo el nivel de significancia bilateral $p < 0.05$, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis general; se concluye: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna de la dirección general de intervenciones estratégicas en salud pública - MINSA, 2019.

Hipótesis Específica 3

HE3: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal - MINSA, 2019.

HEO3: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos no incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal - MINSA, 2019.

Tabla 4

Regresión logística el programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal de la dirección general de intervenciones estratégicas en salud pública - MINSA, 2019

Pruebas ómnibus de coeficientes de modelo				
		Chi-cuadrado	gl	Sig.
Paso 1	Escalón	76,853	58	,049
	Bloque	76,853	58	,049
	Modelo	76,853	58	,049

* La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).
Fuente: Resultado SPSS / Elaborado por la Investigadora

Como se observa en la tabla 4, la prueba ómnibus del modelo ($p=0.016$). La tabla resumen del modelo; observamos que R cuadrado de Cox y Snell indican que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos influye en un 53,6 % en la

reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal, mientras R cuadrado de Nagelkerke indica que las variables gestión de los programas presupuestales y gestión de los recursos públicos influye en un 84,8 % en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal

Siendo el nivel de significancia bilateral de ambas variables $p < 0.05$, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis general; se concluye: El programa presupuestal y la gestión de los recursos públicos incide positivamente en la reducción de la morbilidad y mortalidad neonatal - MINSA, 2019.

Discusión

Seguidamente se presenta una discusión de resultados, referidos al Programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019, los resultados encontrados guardan una relación entre las variables independientes desempeño del programa presupuestal y gestión de los recursos público por parte de los servidores del MINSA en la mejora de la salud materna neonatal.

Referencias

- Lopez R., Moreno, M. (2010). *La Gestión para Resultados en el desarrollo. Avances y Desafíos en America Latina*. Banco Interamericano de Desarrollo. 2da Edición
- Lopez, S y Fierro, A. (2010) *El ciclo del uso de los recursos públicos en el ordenamiento jurídico mexicano*. Instituto de Investigaciones Jurídicas. Mexico.
- Terry, O. (2017). *Gestión del presupuesto por resultados y programa nacional de saneamiento urbano en los gobiernos locales, Lima 2015* (Tesis de Doctorado). Recuperada de <https://repositorio.ucv.edu.pe>

DECLARACIÓN JURADA

DECLARACIÓN JURADA DE AUDITORIA Y AUTORIZACIÓN PARA PUBLICACIÓN DE ARTICULO CIENTÍFICO

Yo, Elizabeth Loayza ~~Huacre~~, alumno del Programa de Doctorado en Gestión Pública y Gobernabilidad de la Universidad César Vallejo, con DNI 41034113 con el artículo titulado: "Programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019".

Declaro bajo juramento que:

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

Lima, 18 de enero de 2020



Mg. Elizabeth Loayza ~~Huacre~~

DNI N° 41034113

 UCV UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO	ACTA DE APROBACIÓN DE ORIGINALIDAD DE TESIS	Código : F06-PP-PR-02.02 Versión : 10 Fecha : 11-01-2020 Página : 1 de 1
--	---	---

Yo, HUGO RICARDO PRADO LOPEZ docente de la Escuela de Posgrado de la Universidad César Vallejo Sede Lima Este, revisor de la tesis titulada "**Programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna neonatal - MINSA, 2019**", de la estudiante ELIZABETH LOAYZA HUACRE, constató que la investigación tiene un índice de similitud de 23 % verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin.

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

San Juan de Lurigancho, 11 de enero de 2020



.....
Firma

Dr. HUGO RICARDO PRADO LOPEZ

DNI: 43313069

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



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

ESCUELA DE POSGRADO

PROGRAMA ACADÉMICO DE DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD

Programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de

la salud materna neonatal - MINSA, 2019

TESIS PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE:

Doctora en Gestión Pública y Gobernabilidad

AUTORÍA:

Mtra. Elizabeth Loayza Huacre
(ORCID ORG: 0000-0001-0943-2687)

ASESOR:

Dr. Hugo Ricardo Prado López
(ORCID ID 0000-0003-4010-3517)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Gestión de Políticas Públicas

LIMA - PERU

2020



Hugo R. Prado López
Dr. Ciencias de la Educación
Mg. Administración
Abogado Reg. 65839

Resumen de coincidencias

23 %

1	Entregado a Universida... Trabajo del estudiante	6 %
2	repositorio.ucv.edu.pe Fuente de Internet	6 %
3	www.ciencias.com Fuente de Internet	1 %
4	cnp.org.pe Fuente de Internet	1 %
5	Entregado a Pontificia ... Trabajo del estudiante	1 %
6	www.minsa.gob.pe Fuente de Internet	1 %
7	youtube.com Fuente de Internet	1 %



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

AUTORIZACIÓN DE LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

CONSTE POR EL PRESENTE EL VISTO BUENO QUE OTORGA EL ENCARGADO DE INVESTIGACIÓN DE
POSGRADO, MGTR. MIGUEL ÁNGEL PÉREZ PÉREZ

A LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN QUE PRESENTA:

ELIZABETH LOAYZA HUACRE

INFORME TÍTULADO:

Programa presupuestal y gestión de los recursos públicos en la mejora de la salud materna
neonatal - MINSA, 2019

PARA OPTAR EL TÍTULO O GRADO DE:

DOCTORA EN GESTION PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD

SUSTENTADO EN FECHA: 18 ENE 2020

NOTA O MENCIÓN: 16



FIRMA DEL ENCARGADO DE INVESTIGACIÓN

