



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

“Financiamiento y Ejecución de Gasto en el CLAS

Francisco Bolognesi del distrito de Cayma, Arequipa 2022”

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTORES:

Bach. Hidalgo Ccahuana, Avelina Maria ([orcid.org/ 0000-0003-1971-5471](https://orcid.org/0000-0003-1971-5471))

Bach. Parillo Quispe, Teófilo Leoncio ([orcid.org/ 0000-0002-3747-1725](https://orcid.org/0000-0002-3747-1725))

ASESORA:

Dra. Sáenz Arenas, Esther Rosa (orcid.org/0000-0003-0340-2198)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA – PERÚ

20022

Dedicatoria

Dedico el presente trabajo de investigación a mi linda madrecita Cepriana por el gran y total apoyo incondicional que me brinda todos los días de mi vida y sobre todo a su enorme paciencia y comprensión que me ha tenido.

Teófilo Parillo

Dedico a Dios por permitirme llegar a este momento tan importante en mi vida. Por todos los momentos difíciles por los triunfos que me han permitido dar valor a todo lo obtenido. A mis padres Juan Alberto y Ana María por ser quienes me han dado todo lo que soy como persona, a mis hermanos por estar en los momentos que más los necesitaba. A mi esposo Edinson por todo su apoyo y paciencia y en especial a mis hijos Mathias y Adrián por ser el motor que me impulsa a lograr mis metas.

Avelina Hidalgo

Agradecimiento

Agradezco primeramente a Dios por otorgarme vida, salud, a mi linda familia Elsa, Liz y Diego y al CLAS Francisco Bolognesi por su gran colaboración que nos brindó para el desarrollo de la presente tesis.

Teófilo Parillo

Agradezco a mi asesor de tesis de la Universidad Cesar Vallejo Dra. Esther Sáenz Arenas por su paciencia y motivación en todo momento en la elaboración de mi tesis, a mis padres por ser ese apoyo en los momentos difíciles a mis Hijos y Esposo por su paciencia, al CLAS Francisco Bolognesi por permitirme realizar mi trabajo de investigación.

Avelina Hidalgo

Índice de Contenidos

Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento.....	iii
Índice de Contenidos.....	iv
Índice de Tablas.....	v
Índice de Gráficos y Figuras.....	vii
Resumen.....	ix
Abstract.....	x
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEORICO.....	4
III. METODOLOGIA.....	11
3.1. Tipo y Diseño de Investigación.....	11
3.2. Variables y Operacionalización.....	11
3.3. Población y Muestra.....	12
3.4. Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos.....	14
3.5. Procedimiento.....	15
3.6. Métodos de análisis de datos.....	16
3.7. Aspectos Éticos.....	16
V. RESULTADOS.....	18
4.1. Prueba de confiabilidad.....	18
4.2. Prueba de Normalidad.....	18
4.3. Correlación del Coeficiente de Pearson.....	21
4.4. Análisis de distribución de frecuencias.....	26
V DISCUSIÓN.....	46
VI. CONCLUSIONES.....	50
VII. RECOMENDACIONES.....	51
REFERENCIAS.....	51
ANEXOS.....	57

Índice de Tablas

Tabla 1 Personal.....	13
Tabla 2 Alfa de Cronbach	16
Tabla 3 Confiabilidad de la Variable Financiamiento	18
Tabla 4 Confiabilidad de la Variable Ejecución de Gasto	18
Tabla 5 Confiabilidad de las Variables Financiamiento y Ejecución de Gasto	18
Tabla 6 Prueba de normalidad variable 1: Financiamiento	19
Tabla 7 Prueba de normalidad para la dimensión: Recursos Propios	19
Tabla 8 Prueba de normalidad para la dimensión: Recursos Externos	20
Tabla 9 Prueba de normalidad variable 2: Ejecución de Gasto	20
Tabla 10 Prueba de normalidad para la dimensión: Pago de bienes.....	20
Tabla 11 Prueba de normalidad para la dimensión: Pago de Servicios.....	21
Tabla 12 Correlación de Pearson: Financiamiento y Ejecución de Gastos.....	22
Tabla 13 Correlación de Pearson: Financiamiento y Pago de Bienes	23
Tabla 14 Correlación de Pearson: El Financiamiento y Pago de Servicios	25
Tabla 15 Las atenciones médicas son los recursos que intervienen en la prevención y curación de las enfermedades y el cobro de las mismas determina ingresos propios	26
Tabla 16 La venta de medicamentos permite obtener recursos económicos por lo que se puede determinar que son recursos propios.....	27
Tabla 17 Los procedimientos médicos son diagnósticos y tratamientos de lesiones y demás trastornos de la salud, incluyendo los exámenes de laboratorio, cree que este cobro es un recurso propio	28
Tabla 18 Los ingresos por las atenciones médicas son considerados recursos propios	29
Tabla 19 Los procedimientos médicos son recursos propios generados por el CLAS Francisco Bolognesi.....	30
Tabla 20 La donación, es el acto que consiste en lograr la obtención de fondos u otros bienes materiales, estos representan ingresos externos.....	31
Tabla 21 El Seguro integral de salud, son prestaciones de salud que se brinda a los asegurados y el costo generado es reembolsado, lo que determinaría un ingreso externo.....	32

Tabla 22 Otros ingresos, son ingresos distintos a lo relacionado con la actividad principal del CLAS, determina a estos ingresos como externos	33
Tabla 23 El seguro integral de salud devuelve el gasto que ocasiona las atenciones de sus asegurados al CLAS.....	34
Tabla 24 Existe donaciones que otorgan entidades del estado como Municipalidades y otros y se considera como un ingreso externo.....	35
Tabla 25 Los útiles de escritorio son materiales de uso frecuente en oficinas y consultorios lo que generan una erogación, determina a estos bienes una ejecución de gasto	36
Tabla 26 Los insumos médicos son los materiales que se utilizan para realizar las atenciones y procedimientos médicos lo que genera pago de bienes a proveedores	37
Tabla 27 Los equipos de cómputo son dispositivos electrónicos que almacena y procesa información necesaria del registro de las áreas asistenciales y administrativas considera Ud. que su adquisición genera una ejecución de gasto	38
Tabla 28 Los pagos de bienes adquiridos por el CLAS, son los recursos con los que cuenta y se consideran ejecución de gasto	39
Tabla 29 La energía eléctrica es un servicio público que se requiere para el funcionamiento de dispositivos electrónicos y luz artificial que facilita las actividades que desarrolla el personal, lo que genera un pago de servicio	40
Tabla 30 El agua potable es un servicio público necesario para la higiene del personal y pacientes, por lo que se determina un pago de servicio	41
Tabla 31 El Internet es una red informática necesaria para procesar datos y actualizar información, lo que genera un pago de servicios	42
Tabla 32 Los formatos de atención son documentos impresos para el registro de actividades, y el costo de impresión genera un pago de servicio.....	43
Tabla 33 Los recibos por honorarios son comprobantes de pago emitidos por proveedores, lo que genera un pago de servicio.....	44
Tabla 34 El pago de los servicios públicos es considerado como una ejecución de gasto	45

Índice de Gráficos y Figuras

Gráfico 1 Las atenciones médicas son los recursos que intervienen en la prevención y curación de las enfermedades y el cobro de las mismas determina ingresos propios	26
Gráfico 2 La venta de medicamentos permite obtener recursos económicos por lo que se puede determinar que son recursos propios	27
Gráfico 3 Los procedimientos médicos son diagnósticos y tratamientos de lesiones y demás trastornos de la salud, incluyendo los exámenes de laboratorio, cree que este cobro es un recurso propio	28
Gráfico 4 Los ingresos por las atenciones médicas son considerados recursos propios	29
Gráfico 5 Los procedimientos médicos son recursos propios generados por el CLAS Francisco Bolognesi.....	30
Gráfico 6 La donación, es el acto que consiste en lograr la obtención de fondos u otros bienes materiales, estos representan ingresos externos	31
Gráfico 7 El Seguro integral de salud, son prestaciones de salud que se brinda a los asegurados y el costo generado es reembolsado, lo que determinaría un ingreso externo.....	32
Gráfico 8 Otros ingresos, son ingresos distintos a lo relacionado con la actividad principal del CLAS, determina a estos ingresos como externos	33
Gráfico 9 El seguro integral de salud devuelve el gasto que ocasiona las atenciones de sus asegurados al CLAS.....	34
Gráfico 10 Existe donaciones que otorgan entidades del estado como Municipalidades y otros y se considera como un ingreso externo.....	35
Gráfico 11 Los útiles de escritorio son materiales de uso frecuente en oficinas y consultorios lo que generan una erogación, determina a estos bienes una ejecución de gasto	36
Gráfico 12 Los insumos médicos son los materiales que se utilizan para realizar las atenciones y procedimientos médicos lo que genera pago de bienes a proveedores	37
Gráfico 13 Los equipos de cómputo son dispositivos electrónicos que almacena y procesa información necesaria del registro de las áreas asistenciales y administrativas considera Ud. que su adquisición genera una ejecución de gasto	38

Gráfico 14 Los pagos de bienes adquiridos por el CLAS, son los recursos con los que cuenta y se consideran ejecución de gasto	39
Gráfico 15 La energía eléctrica es un servicio público que se requiere para el funcionamiento de dispositivos electrónicos y luz artificial que facilita las actividades que desarrolla el personal, lo que genera un pago de servicio	40
Gráfico 16 El agua potable es un servicio público necesario para la higiene del personal y pacientes, por lo que se determina un pago de servicio	41
Gráfico 17 El Internet es una red informática necesaria para procesar datos y actualizar información, lo que genera un pago de servicios	42
Gráfico 18 Los formatos de atención son documentos impresos para el registro de actividades, y el costo de impresión genera un pago de servicio...	43
Gráfico 19 Los recibos por honorarios son comprobantes de pago emitidos por proveedores, lo que genera un pago de servicio.....	44
Gráfico 20 El pago de los servicios públicos es considerado como una ejecución de gasto	45

Resumen

El Estudio de la investigación se ha realizado bajo el objetivo general de analizar de qué manera el financiamiento se relaciona con la ejecución de gasto y como objetivos específicos el determinar cómo el financiamiento se relaciona con los pagos de bienes y determinar cómo el financiamiento se relaciona con el pago de servicios en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022, para su desarrollo se utilizó una metodología de investigación con enfoque cuantitativo, de tipo aplicada, de diseño no experimental a nivel correlacional descriptivo, y de secuencia transversal. Asimismo, para recopilar la información necesaria, se utilizó la técnica de la encuesta y como instrumento se utilizó el cuestionario, el cual se encuentra enmarcado con respuestas según la escala de Likert. La población de estudio para la investigación fue el CLAS Francisco Bolognesi de donde se consiguió una muestra de 41 colaboradores que laboran en el CLAS Francisco Bolognesi, de donde se obtuvo los siguientes resultados: Existe una correlación entre las variables estudiadas, esta correlación se pudo obtener mediante el uso del Coeficiente de Pearson (Software SPSS), al tener una población paramétrica normal, obteniendo como resultado una correlación positiva de 0.674 y una significancia o (p_valor) de 0.000. Llegando a la conclusión que existe una correlación significativa entre financiamiento y ejecución de Gasto.

Palabras Clave: Financiamiento, Ejecución, Gasto

Abstract

The study of the investigation has been carried out under the general objective of analyzing how financing is related to the execution of expenditure and as specific objectives to determine how financing is related to payments for goods and to determine how financing is related to the payment of services in the Francisco Bolognesi CLAS of the District of Cayma, Arequipa 2022, for its development a research methodology with a quantitative approach, of an applied type, of non-experimental design at a descriptive correlational level, and of cross-sectional sequence was used. Likewise, to collect the necessary information, the survey technique was used and the questionnaire was used as an instrument, which is framed with responses according to the Likert scale. The study population for the investigation was the CLAS Francisco Bolognesi from where a sample of 41 collaborators who work in the CLAS Francisco Bolognesi was obtained, from which the following results were obtained: There is a correlation between the variables studied, this correlation could be obtained by using the Pearson Coefficient (SPSS Software), having a normal parametric population, obtaining as a result a positive correlation of 0.674 and a significance or (p_value) of 0.000. reaching the conclusion that there is a significant correlation between financing and execution of Expenditure

Keywords: Financing, Execution, Expenditure

I. INTRODUCCIÓN

Uno de los más grandes problemas y retos que enfrenta el sector salud en todo el mundo es la falta de financiamiento para poder cubrir las necesidades básicas de salud y esto es mucho más grave en la región de países con pobreza y también abarca a sectores informales y marginales (OIT, 1999). Asimismo, muchos países o gobiernos no dan importancia al sector salud y asignan presupuestos relativamente bajos y a ello se suma que muchas veces no llegan los presupuestos completos. Si bien los países podrían aumentar la financiación sanitaria, diversificando sus fuentes de financiación, solo algunos países tratan de mejorar los fondos necesarios para mejorar el sector Salud. (OMS, 2010)

Sin embargo, en el Perú, hace varias décadas se empezaron a desarrollar proceso para descentralizar los sectores de salud en las regiones del país, donde se concebía más participación de la ciudadanía, procesos que abrirían nuevas oportunidades a la población para involucrase en la gestión de los recursos públicos sobre todo en salud. Por los años 1994 el Ministerio de Salud implementó el Programa de Administración Compartida de los Servicios de Salud (PAC), donde se conforman asociaciones civiles bajo el régimen privado de administración y sin fines de lucro llamados CLAS (Comités Locales de Administración de Salud), fue cuando se descentralizó los establecimientos de salud a nivel de Distrito.

Sobre experiencias que se tenía, es que se desarrolló la idea de la creación de Asociaciones Civiles basadas en el código civil, con derecho privado que contratan con el estado. Asociaciones conformadas por el jefe del establecimiento y representantes de la población, las mismas que están destinadas a brindar servicios de salud a la ciudadanía y que administran sus recursos generados por el cobro de servicios de salud prestados a los que se denomina “recursos propios”, los que anteriormente eran derivados a instancias superiores y pocas veces eran devueltos.

Según contraloría de la república explica que, financiamiento es la clasificación de recursos públicos y permite financiar los gastos de una institución. (Contraloria, 2022). Es el CLAS, el encargado de gestionar los recursos complementarios. Existen diversas fuentes de financiamiento como son: a)

Recursos Ordinario; b) Los Recursos Directamente Recaudados y c) Otros Recursos Públicos.

Según la (Contraloría, 2022), dice que, la ejecución presupuestaria es exactamente la cuarta fase del proceso presupuestario que se asigna a las entidades públicas y empiezan el primero de enero hasta el 31 de diciembre de todos los años, tiempo en el que reciben la financiación para atender los gastos y obligaciones de la entidad y de acuerdo a la ley del sector público. La ejecución del gasto público consta de cuatro etapas como es la Certificación, Compromiso, devengado y pagado.

El CLAS Francisco Bolognesi de Cayma al ser una entidad paraestatal tiene una financiación propia llamada recurso directamente recaudados, obtenidos de prestar diversos servicios de salud a la población, así también tiene ingresos por atenciones al SIS y venta de medicamentos, los cuales sirven para atender los gastos y obligaciones que tiene el CLAS.

El presente tema de investigación es de gran interés, pues surge la importancia de conocer la relación que existe entre La financiación y la Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022. Subsiguientemente de haber revisado información base para el desarrollo de la investigación y por lo antes mencionado, es que se ha planteado como problema general ¿De qué manera el Financiamiento se relaciona con la Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi de Distrito de Cayma, Arequipa 2022?, y como problemas específicos: ¿Cómo el Financiamiento se relaciona con los pagos de bienes en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022?; y ¿Cómo el Financiamiento se relaciona con el pago de servicios en el CLAS Francisco Bolognesi de Distrito de Cayma, Arequipa 2022

La investigación busca establecer el grado de correlación existente, por lo cual se ha planteado como objetivo general: Analizar de qué manera El Financiamiento se relaciona con la Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi de Distrito de Cayma, Arequipa 2022. Y como objetivos específicos: Determinar cómo el Financiamiento se relaciona con los pagos de bienes en el CLAS Francisco Bolognesi de Distrito de Cayma, Arequipa 2022; y Determinar

cómo el Financiamiento se relaciona con el pago de servicios en el CLAS Francisco Bolognesi de Distrito de Cayma, Arequipa 2022

Y por último se formuló como hipótesis general: El Financiamiento se relaciona significativamente con la Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi de Distrito de Cayma, Arequipa 2022. y como hipótesis específicas: El Financiamiento se relaciona significativamente con los pagos de bienes en el CLAS Francisco Bolognesi de Distrito de Cayma, Arequipa 2022; El Financiamiento se relaciona significativamente con el pago de servicios en el CLAS Francisco Bolognesi de Distrito de Cayma, Arequipa 2022.

La investigación cuenta con una justificación teórica, porque permite conocer el grado de relación que existe entre sus variables, adicionando bases teóricas a las ya estudiadas y tiene una justificación práctica porque permitir aplicar dichas teorías para ayudar a una mejor ejecución de gasto, dependiendo de su financiamiento. A la vez cuenta también con una justificación metodología, pues permite mostrar cómo es el desarrollo de una investigación de tipo cuantitativo de alcance correlacional descriptivo de diseño no experimental transversal. Y por último tiene una relevancia social, porque va permitir promover el buen uso de los recursos financieros que tiene el CLAS, por lo cual ayudara a la población en general por ser ellos los beneficiarios de los servicios que presta el CLAS.

II. MARCO TEÓRICO

Como antecedentes nacionales se tiene a los siguientes referentes:

Shack y Rivera (R., 2022), La gestión más importante del Estado para lograr generar valor público y el lograr resultados de apoyo en la población, es el presupuesto público, para esto es necesario seguir un orden y programación para su adecuada ejecución, sin embargo las modificaciones constantes al presupuesto no permiten tener un cronograma adecuado, entonces debido a esto se presenta el gran problema de que se termina gastando los recursos de todos los peruanos en otras prioridades diferentes para lo que inicialmente fueron destinadas, debido a esto el desempeño fiscal se ve afectado así como su credibilidad y confianza ante la ciudadanía y entidades públicas.

Lupaca (J., 2021), su objetivo fue determinar de qué manera el cumplimiento de actividades de gasto corriente en el sector salud, como el pago de bienes influye en el presupuesto del periodo siguiente y cómo afecta en la batalla contra el Covid-19 conjuntamente con otros programas en salud, empleando la metodología cuantitativo, descriptivo y correlacional, considera utilizar el modelo econométrico con tipo logarítmico, log-lin dinámico. Concluyendo que al cumplir con el gasto según programa de ejecución si influye en el presupuesto de forma positiva, observando el aumento presupuestal en el periodo 2021 abonado por el gobierno.

Alcalde et. al, (2019), en su trabajo describen el sector salud y sus condiciones diarias para la atención de la población, también describe como es el financiamiento, estructura, cobertura, así como los recursos con los que cuenta, teniendo controversia en cómo es la participación de los ciudadanos en la gestión y evaluación de este sistema, concluyendo en una discusión sobre las innovaciones recientes con las que cuentan, destacando así al SIS, al sistema de empresas que prestan salud, y al proceso de descentralización y los comités locales, su reto fundamental es lograr ampliar la atención de salud en los sectores que aún no cuentan con servicios básicos.

Ramírez (2019), su propósito de investigación es el de dar un buen seguimiento a los gastos al momento de realizar las compras, de tal manera poder tener un

control y gestión del mismo a través de controles y búsqueda de mejores precios, trabaja con diseño cuantitativo de tipo aplicado, descriptivo explicativo, no experimental, considerando una población de 33 personas incluido el gerente y jefes de departamento, tomando en cuenta la muestra de 30 trabajadores para lograr resultados a través de la encuesta y la entrevista basados en el instrumento del cuestionario y la guía de entrevista. Llegando a la conclusión que si se realiza una buena gestión del consumo no presentaría casos de gastos insulsos o excesivos de tal manera los estados financieros no se verían afectados de forma negativa, pudiendo tomar mejores de decisiones y mejorar su rentabilidad.

Sánchez (2018), tiene como objetivo poder realizar una propuesta para financiar el SIS bajo el marco normativo ley 29344, el cual indica que es un derecho que toda persona debe contar con un seguro social en salud, en su trabajo explica las causas, dificultades y limitaciones que la institución tiene para poder financiar la prestación del servicio. Desarrollando su trabajo bajo un alcance descriptivo y explicativo no experimental, con un estudio transversal y longitudinal, basados en información secundaria y por medio de fuentes especializadas, al culminar con su investigación los resultados obtenidos fueron el crecimiento de la población, cambios demográficos, a la vez dice que por las características del sistema los servicios público y privados en salud trabajan bajo sus mismas reglas y con sus propios proveedores, al mismo tiempo de atender a urbes desiguales. De la misma forma habla del gasto en este sector, señalando que el PBI es considerado uno de los más bajos de la región, considerando priorizar el gasto en salud, redefiniendo las funciones del SIS para priorizar el financiamiento de medicina a los establecimientos, ya que el recurso financiero no es suficiente, además de tener que modernizar y reorganizar la gestión en el sector salud.

De ese modo Herrera et al. (2020), Dicen que los componentes de la financiación para la salud se clasifican de forma general debido a la naturaleza voluntaria o de forma obligatoria, en algunos países son los gobiernos los que financian a este sector por lo que los ciudadanos automáticamente tendrían el derecho a la atención en salud, por otra parte los seguros médicos mandatorios (público o privado) que se tenga que vincular el pago a través de primas, pólizas

de seguro sean las que realicen este gasto, también se considera el gasto médico el que sale del bolsillo de las familias a través de pagos independientes ya sea en su totalidad o en cuotas, ejemplo los seguros facultativos.

De esta manera para tener sustento de las variables a estudiar, se considera antecedentes internacionales tenemos:

Montañez (2018), para financiar la salud de forma equitativa, eficaz y razonable no es tarea fácil, ya que cada gobierno es diferente y cada mandato centran su atención en lo tangible y en el retorno inmediato. Los gobiernos tienen como tarea buscar la creación de nuevos espacios fiscales para el sector salud sin tener que arriesgar la liquidez a largo plazo del gobierno ni desplazar el gasto de otros sectores necesarios, para lograr otros objetivos de desarrollo. Sin embargo, si no preexiste estabilidad en la política macroeconómica la creación de este espacio fiscal será frágil. Entonces para que este tipo de creación fiscal tenga frutos sugiere que el gasto sea más eficiente alcanzando de este modo hacer más con igual o menores recursos y librar más recursos para la salud.

OPS (2020), en su artículo nos da a conocer la problemática en el sector salud con respecto al financiamiento, también da a conocer sus interrogantes de cómo y cuánto debe gastarse, siendo este punto uno de los más preocupantes relacionándolos con los niveles de salud, modelos de sistema y el tamaño de su economía, a la vez tomar en cuenta de donde debe provenir estos recursos, y como distribuirlos. Resalta que gracias a la tecnología se logró incrementar considerablemente los recursos físicos y mano de obra, sin embargo, a la par la demanda del servicio se altera constantemente.

Lucio et al. (2019), El modo principal de financiamiento es el apalancamiento a través de los impuestos y regalías, donde se ejecuta por medio de transferencias fiscales a las empresas administradores de recursos y estos lo hacen a los prestadores de salud. Sin embargo, refleja la necesidad del financiamiento para seguir sosteniendo el modelo del sistema de salud que el estado definió aun con ideas distintas, resalta la estructura del factor en el talento humano, así como los diversos pagos que tiene que realizar el sector salud, y el impacto económico al abastecer de medicamentos a un alto costo. Concluye en implementar un modelo de financiamiento basada en los impuestos fiscales.

Gaete (2021), nos dice que en Paraguay cuando empezó la pandemia Covid-19 el MSPBS tuvo que disponer los recursos necesarios reasignando partidas del presupuesto general, teniendo que acudir también a la utilización de los fondos de reserva y prestamos de financiamiento como la deuda externa, además de las donaciones y cooperación internacional para poder fortalecer el sistema de salud, al no poder ejecutar el gasto al 100% al finalizar el 2020 fue trasladado el saldo para el ejercicio siguiente.

Cid Pedraza C. (2020) para que el sector salud en América Latina y el Caribe cuente con igualdad y eficacia en la atención de la ciudadanía, se debe considerar incrementar sus recursos públicos, indicando que para que este financiamiento se utilice de manera eficiente, debería implementarse un modelo o sistema de salud con una buena organización basada en atención primaria, así este sector cumpliría con sus objetivos. A la vez concluye indicando que la región no ha avanzado en este tipo de aplicaciones, viendo con punto a favor y en contra, siendo una oportunidad el contar con experiencia acumulada no despreciable, y como un desafío lograr el apoyo político junto con los mecanismos institucionales, asimismo estar actualizándose en los procesos de transformación que actualmente se vive como la tecnología y constantes actualizaciones.

Adicionalmente se da sustento a la presente investigación con las Bases Teóricas tanto a las variables y sus dimensiones. La primera variable Financiamiento: MEF (2022), Para que el gobierno peruano pueda ejecutar sus funciones y proporcionar los servicios necesarios a la población como infraestructura, servicios públicos, salud, educación etc. Requiere de financiamiento (fuentes) a fin de aplicar a los diferentes destinos o usos establecidos en la Ley de Presupuesto, estos se adquieren a través de recursos como de ingresos fiscales, de capital y endeudamiento mediante fuentes internas y externas.

Así se tiene como primera dimensión: Recursos propios, dice que son los recursos propios sin costo, dependiendo solo de la liquidez con la que cuente la entidad, siendo conveniente la alta liquidez al mayor financiamiento de sus recursos propios (MEF 2020).

Para la segunda dimensión: Recursos externos, los recursos externos se efectúan cuando los administradores solicitan fondos de terceros por lo que se entiende que son aquellos recursos que se encuentran fuera de las arcas de la institución, teniendo que solicitar a través del Gobierno Regional para garantizar la atención en el CLAS, esta solicitud se realiza al Gobierno Regional con recursos públicos u otros a través del SIS y donaciones realizadas por entidades privadas (MEF 2020).

Para la Variable: Ejecución de gasto (BVS MINSA) para el cumplimiento de ejecutar el plan de salud, se designa al gerente del CLAS, siendo este el jefe del establecimiento de salud. Para esto se toma en cuenta como factor importante cumplir con los recursos asignados, como las actividades de capacitación, de supervisión y monitoreo, el cumplimiento de los compromisos asumidos por las partes en el Convenio de Cogestión y demás proveedores.

Gob.pe (2021) Ejecución de gasto es el proceso en el cual se inicia la aprobación del presupuesto y se aplica a los recursos humanos, materiales y financieros, utilizando una sucesión de métodos e instrucciones administrativo, contable, de productividad y control, así como del manejo financiero para lograr metas y objetivos concluyentes para el sector público y privado en los planes y programas de mediano y corto plazo.

Primera dimensión: Pagos de bienes Sica (2016) es la realización del pago parcial o total ante una obligación contraída por la adquisición de bienes materiales, necesarios para el cumplimiento de las funciones tanto administrativas, como asistenciales. Segunda dimensión: Pago de servicios Sica (2016) estos pagos son fundamentales ya que redimen un papel básico en el desarrollo económico. Este tipo de pago se realiza en función a los consumos realizados o juicio determinado de facturación por cada tipo, ya sean los básicos o de mano de obra por personas naturales. Considerado inevitable para el funcionamiento del CLAS.

Las Bases Conceptuales de Financiamiento, Sánchez (2018) se considera un mecanismo primordial para el desarrollo y crecimiento de toda entidad ya sea pública o privada, a la vez esta puede ser de factores internos, externos o mixtas. En lo que respecta el sector público, en especial en el sector salud las entidades

más resaltantes encargadas de administrar los fondos destinados al financiamiento para poder ofrecer coberturas de riesgos de salud a sus afiliados son SIS y Es Salud.

Significados (2022) El financiamiento es parte importante para desarrollar la economía de cualquier entidad, permitiendo acceder a los recursos y poder planificar el futuro y expandirse en el desarrollo de sus actividades. El método más usado es obtener un financiamiento es por medio de préstamos bancarios como propios.

El Economista (2022), Recursos propios, son todos los elementos propios con los que la institución cuenta, permitiendo así que se desarrolle la actividad, pudiendo ser recursos humanos, capital propio, como maquinarias y equipos.

Editorial Expansión (2022) Los recursos propios son con los que cuenta la entidad como el capital social, las reservas y aquellos resultados pendientes de aplicación, también a las subvenciones recibidas.

Delgado (2019) Recursos externos son los bienes con los que se cuenta ya sean inmuebles, vehículos, dinero, las relaciones comerciales que se tenga con otras entidades, prestamos financieros que se puedan obtener.

Prieto (2020) Ejecución del gasto es corroborar la deuda que se tiene con los proveedores ya sea de servicios o bienes para proceder a la aprobación y cancelación del mismo, verificando si fue realizado y ejecutado la entrega tanto del servicio como del bien.

Morales (2021) Pago de bienes es el acto por el cual el deudor da una contraprestación económica por la adquisición de bienes muebles o inmuebles a un proveedor para que la deuda se extinga.

Quiroa (2020) Pago de bienes corresponde a la obligación que se obtiene por la adquisición de bienes tangibles e intangibles, así como de los servicios públicos o privados, los que representan elementales para el proceso de producción de toda entidad.

Uncuyo (2020) Pago de servicios es aquel desembolso de dinero que se realiza por los consumos básicos y necesarios para el funcionamiento de la entidad,

estos no requieren de una orden de compra pues solo se necesita el detalle de consumo en la factura que emiten.

Culminado las definiciones que se consideran para las variables y sus dimensiones se procede a mencionar los indicadores, siendo: Indicadores para la dimensión de Recursos propios: Atenciones médicas, venta de medicamentos, procedimientos médicos, Para la dimensión de Recursos externos: donaciones, SIS y otros ingresos. Para la tercera dimensión de Pagos de bienes: útiles de escritorio, insumos médicos, equipos de cómputo y por último para la dimensión de Pago de servicios: energía eléctrica, agua potable, internet, formatos de atención, recibo por honorarios.

III. METODOLOGIA

3.1. Tipo y Diseño de Investigación

Tipo de la Investigación

En la presente investigación se desarrollará bajo el tipo básica, ya que pretendemos comprender mejor la correlación que existe entre la variable 1: Financiamiento y la variable 2: Ejecución de gasto, para luego conceptualizarla y adicione teoría a la ya existente. Para Muntane (2017) indica que una investigación es básica o teórica, se inicia en una teoría y permanece en ella, con el objeto de adicionar conocimiento científico sin que esto signifique contrastarlo en la práctica.

Nivel investigación

El nivel es descriptivo correlacional, porque, se va a describir el grado de relación que hay entre ambas variables. Según Muntane (2017) precisa que la investigación es descriptiva por que se detalla en forma meticulosa los fenómenos científicos que ocurren, lo que servirá para una investigación muchos más profunda.

Diseño de la Investigación

El diseño de la investigación es no experimental, porque en ningún momento se intentará manipular ni la variable1 ni la variable2, pues lo único que se hará, es observar el fenómeno en su presentación natural, para luego realizar el análisis pertinente para describir su resultado. Para Arias y Covinos (2021) dice que el diseño no experimental no cuenta con condiciones o estímulos experimentales que se someterán las variables de la investigación, no se manipulan y son evaluadas en su entorno sin alterar alguna situación.

3.2. Variables y Operacionalización

Variable 1: Financiamiento

Dimensiones:

- Recursos Propios.
- Recursos Externos.

Indicadores:

- ✓ Atenciones Médicas
- ✓ Venta de Medicamentos
- ✓ Procedimientos Médicos
- ✓ Donaciones
- ✓ Seguro Integral de Salud.
- ✓ Otros Ingresos.

Variable 2: Ejecución de Gastos

Dimensiones:

- ✓ Pago de Bienes
- ✓ Pago de Servicios

Indicadores:

- ✓ Útiles de escritorio.
- ✓ Material de Atención Médica
- ✓ Equipos de Computo
- ✓ Energía Eléctrica
- ✓ Agua Potable
- ✓ Internet
- ✓ Folletos y afiches
- ✓ Recibos por Honorarios

3.3. Población y Muestra

Población

La Investigación cuenta con una población de 41 colaboradores que pertenecen al CLAS Francisco Bolognesi de Cayma, Arequipa 2022. Al tener una población pequeña podríamos indicar que la población de la investigación es finita.

Para Arias y Covinos, (2021) dicen que la población es el total de personas de la investigación y el investigador es quien lo delimita y estos tienen la

misma característica. Asimismo, indican que cuando se conoce la cantidad de población a esta se le llama población finita.

Muestra

El total de la muestra de la investigación es de 41 colaboradores, los cuales serán encuestados para obtener los datos necesarios para el estudio, dentro de la muestra se tomará a todo el personal, siendo un total de 46, respectivamente. Al tomar el total de la población como muestra estamos hablando de una muestra no probabilística por conveniencia.

Tabla 1
Personal

Nº	AREA	PERSONAL
01	Médicos Cirujanos	06
02	Cirujanos dentistas	02
03	Químicos Farmacéuticos	02
04	Obstetras	04
05	Enfermeras	07
06	Biólogos	03
07	Nutricionistas	02
08	Trabajadoras Sociales	03
09	Psicólogos	03
10	Administrativos	03
11	Inspectores Sanitarios	02
12	Técnico de Laboratorio	01
13	Técnico en Farmacia	01
14	Conductor de ambulancia	01
15	Personal de Servicio	01
TOTAL		41

Relación de colaboradores a quienes se les aplicara el cuestionario.

Muestreo

Se hizo uso del muestreo no probabilístico por conveniencia, donde De la Puente (2009) argumenta, que es un método para compilar información y hacer deducciones de una población grande o; para Scharager (2001) replica

que el muestreo no probabilístico también se les conoce como muestras dirigidas o intencionales, las elecciones de los elementos no dependen de la probabilidad.

3.4. Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos.

Técnica de la Encuesta

Para la recolección de datos e información necesaria para el estudio, se aplica la técnica de la encuesta, la que permite proporcionar la unidad de muestreo. Según Muñoz (2021), la forma más primordial de recolectar datos en cualquier realidad científica y/o manifestaciones y comportamientos.

Instrumento de Recolección de Datos

Para la recolección de información, se utiliza el instrumento del cuestionario, el cual pertenece a técnica de la encuesta. El cuestionario estará compuesto por 20 ítems o preguntas que están planteadas en forma concisa, clara y de forma afirmativa, las mismas que contendrán 5 respuestas las cuales están desarrolladas de acuerdo a la escala de Likert, este instrumento se aplica a los colaboradores o encuestados para obtener los datos necesarios para el estudio. Las preguntas se encuentran planteadas de acuerdo a las dimensiones y variables de la investigación. Para Hernández et al. (2014), la escala de Likert es una composición de 3 a 5 ítems presentados afirmativamente y pide el criterio de los participantes, el cual debe escoger 1 de las 3 o 5 respuestas que han sido establecidas de manera escalada.

El análisis estadístico

Una vez obtenidos los datos recolectados mediante el instrumento, se procederá a analizar la información, para ello usaremos las herramientas de estadística descriptiva e inferencial, donde evaluaremos la fiabilidad del instrumento.

Validez y Confiabilidad del instrumento

a) Validez

Para saber si el instrumento mide realmente las variables de la investigación serán confrontadas al criterio de tres expertos, los cuales laboran en la universidad y son lo que darán su opinión acerca del instrumento de investigación.

Juicio de Expertos

Apellidos, y, nombres	Grado académico	Observaciones
Mg. Lourdes Nelly García Valdeavellano	Magister	Aplicable
Mg. Condori Medina Rosalyn Nancy Rosa	Magister	Aplicable
Mg. Portugal Málaga Zoila Esmila	Magister	Aplicable

b) Confiabilidad

Para la confiabilidad del instrumento, se usará el software estadístico SPSS, en el cual se introduce los datos obtenidos a través del instrumento y mediante el procesamiento de los datos, nos dará un resultado, indicando el grado de confiabilidad que tiene el instrumento. Mediante la técnica del coeficiente de Alfa de Cronbach se determina la fiabilidad del instrumento empleado en la investigación, para ello se utiliza la fórmula:

$$\alpha = \frac{K}{K - 1} \left[1 - \frac{\sum S_i^2}{S_T^2} \right]$$

Donde:

α *Coeficiente de confiabilidad*

S_i^2 *Es la varianza del ítem*

S_T^2 *Es la varianza de la suma de todos los ítems*

k : *Es el número de preguntas o ítems*

3.5. Procedimiento

a) Se presentó una solicitud al despacho de la Jefatura del CLAS Francisco Bolognesi de Cayma, pidiendo autorización para realizar el proyecto de

investigación “Financiamiento y Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del distrito de Cayma, Arequipa 2022” en la institución.

b) Se realiza las coordinaciones necesarias con el área de administración y recursos humanos para llevar a cabo el cuestionario a todos los trabajadores de la institución, para lo cual se tendría que hacer en varios días y en diferentes turnos debido a los horarios de trabajo que tienen los encuestados.

c) Luego de la coordinación con los diferentes jefes de áreas y trabajadores se aplica el cuestionario para la recolección de datos.

3.6. Métodos de análisis de datos

Para la confiabilidad del instrumento utilizado se sometió a coeficiente del Alpha de Cronbach, para ello se utilizó el programa estadístico SPSS.

Según Hernández, Fernández y Baptista (2014), la confiabilidad: es la acción de establecer la capacidad que tienen los instrumentos para medir y conseguir resultados que son coherentes y consistentes.

Tabla 2

Alfa de Cronbach

Coeficiente Alfa	
Resultado	Interpretación
0.9	Total perfecta
0.8	Elevada
0.7	Regular
0.6	Baja
0.5	Muy Baja
<i>Coeficiente de alfa < 5 es inaceptable</i>	

Fuente propia

3.7. Aspectos Éticos

La investigación tiene un perfil ético confidencial y discrecional de toda la información que se ha podido recolectar de los trabajadores nombrados y contratados del Centro de Salud.

La investigación ha cumplido con todas las pautas necesarias y solicitadas de acuerdo a la Escuela profesional de Contabilidad de la universidad Cesar Vallejo, de la misma manera fue redactada respetando las normas APA y

cumple con respetar la autoría de los diversos autores consultados para lo cual se han hecho las referencias y bibliografías de los diferentes autores estudiados, los que permitieron el buen desarrollo de nuestro proyecto, asimismo evitar inconvenientes de informaciones recurridas.

IV. RESULTADOS

4.1. Prueba de confiabilidad

Tabla 3

Confiabilidad de la Variable Financiamiento

Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	41	100,0
	Excluido ^a	0	,0
	Total	41	100,0

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

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,744	10

Tabla 4

Confiabilidad de la Variable Ejecución de Gasto

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,730	10

Tabla 5

Confiabilidad de las Variables Financiamiento y Ejecución de Gasto

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,763	20

4.2. Prueba de Normalidad

Para poder dar validez a las hipótesis, se estableció realizar a través de la prueba de normalidad, para conocer el <p_valor>, donde se demuestra la

significancia que poseen las hipótesis, por ello se efectuó la prueba de normalidad de Kolmogorov-Smirnov si los encuestados son mayores a 50 o caso contrario se toma la prueba de normalidad de Shapiro-Wilk si los encuestado son menos de 50.

Es importante tomar en consideración que el <p_valor>, debe ser menor a 0.05 lo cual indica que se utilizará la prueba no paramétrica de Coeficiente del Rho de Spearman, y si el <p_valor> es superior a 0.05 se aplicará la prueba paramétrica del Coeficiente de relación de Pearson

Tabla 6

Prueba de normalidad variable 1: Financiamiento

	Pruebas de normalidad					
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Financiamiento	,141	41	,038	,960	41	,155

a. Corrección de significación de Lilliefors

La tabla 6 indica que la variable de Financiamiento cuenta con una significancia del <p_valor> de 0.155 por tanto se determina que existe una distribución normal, por lo que se usa la prueba paramétrica del Coeficiente de Pearson para encontrar la correlación.

Tabla 7

Prueba de normalidad para la dimensión: Recursos Propios

	Pruebas de normalidad					
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Recursos Propios	,163	41	,008	,946	41	,052

a. Corrección de significación de Lilliefors

En la tabla 7 la prueba de normalidad de la dimensión Recursos propios, los resultados del software SPSS, tuvo un p_valor de 0.052, y al ser su valor mayor que 0.05, indica que se confirma una normalidad, por ello que se usa la prueba paramétrica del Coeficiente de Pearson para encontrar la correlación.

Tabla 8*Prueba de normalidad para la dimensión: Recursos Externos*

	Pruebas de normalidad					
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Recursos Externos	,158	41	,011	,947	41	,055

a. Corrección de significación de Lilliefors

En la tabla 8 se puede valorar la prueba de normalidad de la dimensión de Recursos Externos, donde el <p_valor> cuenta con 0.055, siendo este mayor a 0.05 indicado, por lo que, existe una normalidad en esta dimensión. Entonces para demostrar su correlación se aplica la prueba del Coeficiente de Pearson.

Tabla 9*Prueba de normalidad variable 2: Ejecución de Gasto*

	Pruebas de normalidad					
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Ejecución de Gasto	,138	41	,049	,963	41	,195

a. Corrección de significación de Lilliefors

La tabla 9 muestra la prueba de normalidad de la segunda variable: Ejecución de gasto, donde su <p-valor> es 0.195 de significancia por tanto al ser superior a 0.05, corresponde utilizar la prueba paramétrica de correlación del Coeficiente de Pearson.

Tabla 10*Prueba de normalidad para la dimensión: Pago de bienes*

	Pruebas de normalidad					
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Pago de Bienes	,227	41	,000	,900	41	,002

a. Corrección de significación de Lilliefors

De acuerdo a la tabla 10 se puede observar que la dimensión de pago de bienes la prueba de normalidad el resultado es de 0.002 y este al ser menor a 0.05 se establece una prueba asimétrica, por lo que la prueba no paramétrica es la

correspondiente a aplicar asimismo el coeficiente de Pearson para determinar la correlación.

Tabla 11

Prueba de normalidad para la dimensión: Pago de Servicios

Pruebas de normalidad

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Pago de Servicios	,142	41	,036	,946	41	,053

a. Corrección de significación de Lilliefors

En la tabla 11 se precisa la prueba de normalidad para la dimensión Pago de servicios, su resultado es de 0.053 por tanto al ser mayor la significancia del <p_valor> de 0.05 se aplica la prueba paramétrica del coeficiente de Pearson y así encontrar la correlación.

4.3. Correlación del Coeficiente de Pearson

Al obtener en su mayoría los resultados del <p_valor> mayor que 0.05 en las pruebas correspondientes de normalidad se fijó que debe usarse la prueba paramétrica de correlación de coeficiente de Pearson, donde se conseguirá la correlación que existe entre variables y dimensiones. De esta forma se considera la hipótesis alterna y aplicar la prueba del Coeficiente de Pearson donde se concretará si se desecha las hipótesis nulas y corroboramos las hipótesis alternas.

PRUEBA DE HIPOTESIS GENERAL

Para determinar nuestra hipótesis general realizaremos los siguientes pasos:

a) Planteamiento de la Hipótesis

Hipótesis Nula (Ho): No existe relación entre el Financiamiento y ejecución de gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del distrito de Cayma, Arequipa 2022.

Hipótesis Alternativa (Ha): Si existe relación entre el Financiamiento y ejecución de gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del distrito de Cayma, Arequipa 2022.

b) Seleccionar el nivel de significancia

Procedemos a determinar el nivel de significancia de nuestra hipótesis, para ello se considera un nivel de confiabilidad de 95% al cual se le restará 1 el resultado como error máximo debe ser de 0.05 que será nuestra significación.

Tabla 12

Correlación de Pearson: Financiamiento y Ejecución de Gastos

		Correlaciones	
		Financiamiento	Ejecución de Gasto
Financiamiento	Correlación de Pearson	1	,674**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	41	41
Ejecución de Gasto	Correlación de Pearson	,674**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	41	41

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

c) Comprobación

Para demostrar la significancia, nos concentramos en el p_valor, este debe ser menor a 0.05 así se acepta la hipótesis alterna (Ha) y contradecimos la hipótesis nula (Ho), para luego aplicar el coeficiente de Pearson y estableceremos si existe una correlación positiva, si el valor es positivo y negativa, si el valor es negativo y cero si no hay correlación.

d) Interpretación

De tabla 12 conseguimos dilucidar que el resultado de la significancia p-valor es 0.000 que indica que el resultado es menor a 0.05, por lo que, se acepta la hipótesis alterna (Ha) y rechazamos la hipótesis nula (Ho), asimismo, se

puede observar que existe correlación entre la Variable 1 y la Variable 2 al conseguir un coeficiente de Pearson de 0.674, lo que significa que existe una correlación positiva muy alta.

PRUEBA DE LA HIPOTESIS ESPECIFICA 1

Para determinar la segunda hipótesis específica se realiza los siguientes pasos:

a) Planteamiento de la Hipótesis

Hipótesis Nula (Ho): No existe relación entre el Financiamiento y Ejecución de gasto del CLAS Francisco Bolognesi del distrito de Cayma, Arequipa 2022.

Hipótesis Alternativa (Ha): Si existe relación entre el Financiamiento y Ejecución de gasto del CLAS Francisco Bolognesi del distrito de Cayma, Arequipa 2022.

b) Seleccionar el nivel de significancia

Entonces procedemos a determinar el nivel de significancia que posee nuestra hipótesis, para ello, se toma en cuenta un nivel de confiabilidad de 95% al cual se le resta 1 y el resultado logrado como error máximo de 0.05 será nuestra significación.

Tabla 13

Correlación de Pearson: Financiamiento y Pago de Bienes

		Correlaciones	
		Financiamiento	Pago de Bienes
Financiamiento	Correlación de Pearson	1	,492**
	Sig. (bilateral)		,001
	N	41	41
Pago de Bienes	Correlación de Pearson	,492**	1
	Sig. (bilateral)	,001	
	N	41	41

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

c) Comprobación

Para comprobar la correlación y la significancia, se toma como reseña el valor de p, que debe ser menor a 0.05 para lograr aceptar la hipótesis alterna (H_a) y rechazar la hipótesis nula (H_0), así tomaremos el coeficiente de Pearson y estableceremos si existe una correlación positiva o negativa de acuerdo al valor vuelto, si este valor es cero, indica que no existe correlación.

d) Interpretación

Como se ve en la tabla 13, se puede interpretar que el resultado de la significancia o <p-valor> es 0.001, lo que indica que es menor que 0.05, aceptando así la hipótesis alterna (H_a) y rechazamos la hipótesis nula (H_0), además podemos establecer que existe una correlación el Financiamiento y Pago de bienes al obtener un coeficiente correlación de Pearson de 0.492, por lo cual se interpreta que existe una correlación moderada.

PRUEBA DE LA HIPOTESIS ESPECIFICA 2

Para determinar la hipótesis Específica 2, se realiza los siguiente:

a) Planteamiento de la Hipótesis

Hipótesis Nula (H_0): No existe relación entre el financiamiento y el pago de servicios en el CLAS Francisco Bolognesi del distrito de Cayma, Arequipa 2022

Hipótesis Alternativa (H_a): Si existe relación entre el financiamiento y el pago de servicios en el CLAS Francisco Bolognesi del distrito de Cayma, Arequipa 2022

b) Seleccionar el nivel de significancia

Se logra determinar el nivel de significancia que tiene nuestra hipótesis, por lo que consideramos un nivel de confiabilidad de 95% al cual le restamos 1 y como resultados se tiene como error máximo de 0.05 que será nuestra significación.

Tabla 14*Correlación de Pearson: El Financiamiento y Pago de Servicios*

		Correlaciones	
		Financiamiento	Pago de Servicios
Financiamiento	Correlación de Pearson	1	,527**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	41	41
Pago de Servicios	Correlación de Pearson	,527**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	41	41

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

c) Comprobación

Para comprobar la significancia y correlación en el p_valor, debe ser menor a 0.05 y así aceptar la hipótesis alterna (Ha) y rechazar la hipótesis nula (Ho), prosigue utilizar el coeficiente de Pearson y determinar si existe una correlación positiva si el valor es positivo y negativa si el valor es negativo y cero si no hay correlación.

d) Interpretación

De tabla 14, se puede interpretar en su resultado que su significancia o <p-valor> es de 0.000 lo que indica que es menor que 0.05 por lo cual se acepta la hipótesis alterna (Ha) y se rechaza la hipótesis nula (Ho), asimismo se determina que existe una correlación entre: el financiamiento y pago de servicios, este al obtener un coeficiente de correlación de Pearson de 0.527, se interpreta que existe una correlación fuerte.

4.4. Análisis de distribución de frecuencias

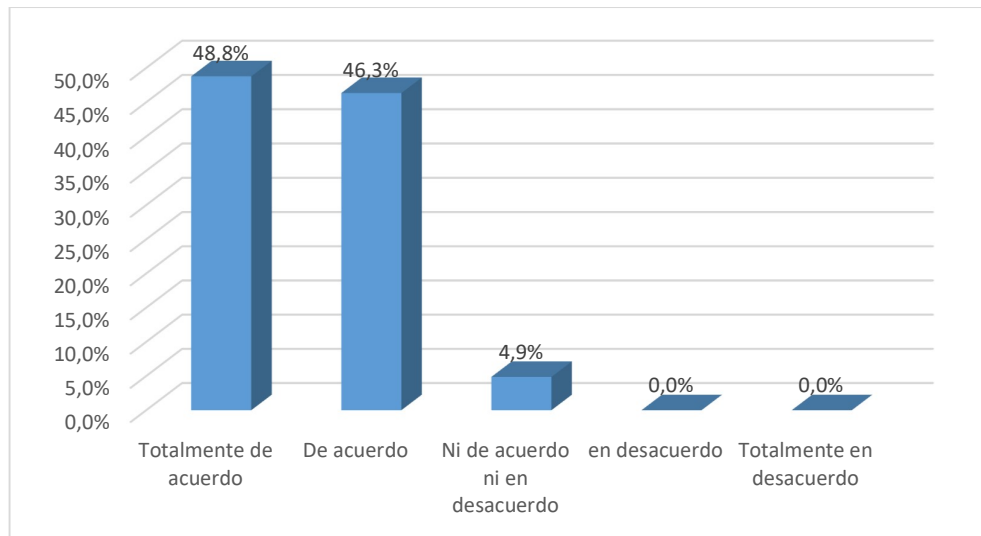
Tabla 15

Las atenciones médicas son los recursos que intervienen en la prevención y curación de las enfermedades y el cobro de las mismas determina ingresos propios.

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	20	48.8%
	De acuerdo	19	46.3%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	2	4.9%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 1

Las atenciones médicas son los recursos que intervienen en la prevención y curación de las enfermedades y el cobro de las mismas determina ingresos propios



Análisis

Se toma en consideración que al aplicar el instrumento el 48.8 % manifestó estar totalmente de acuerdo en considerar que las atenciones médicas son los recursos que generan ingresos propios en el Clas Francisco Bolognesi, y en similar porcentaje, mayoritario con 46.3% dice estar de acuerdo y un 4.9% ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: Se puede observar que las atenciones médicas son recursos importantes en la generación de ingresos propios, ya que en gran porcentaje tuvo su aprobación en una respuesta afirmativa.

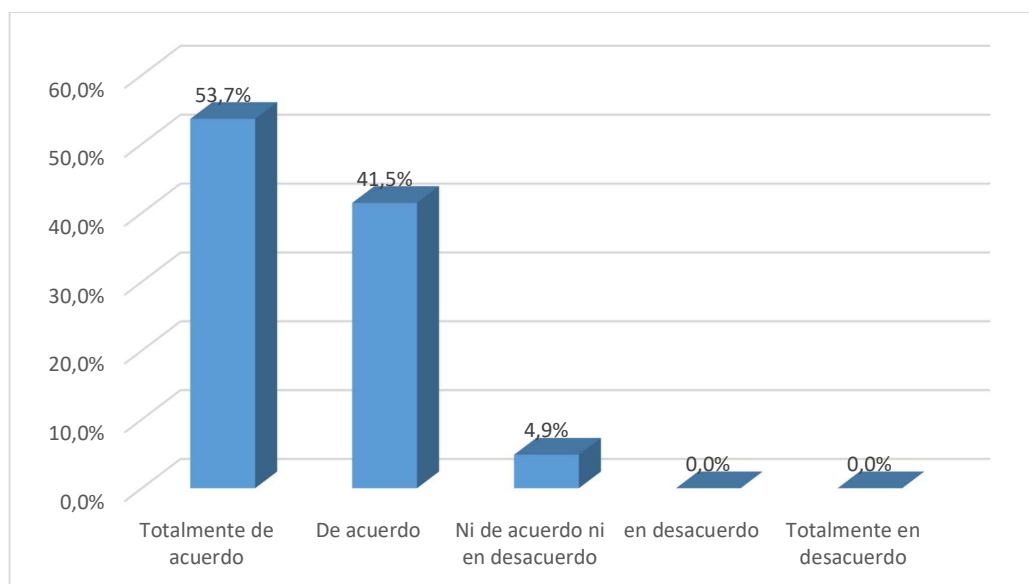
Tabla 16

La venta de medicamentos permite obtener recursos económicos por lo que se puede determinar que son recursos propios

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	22	53.7%
	De acuerdo	17	41.5%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	2	4.9%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 2

La venta de medicamentos permite obtener recursos económicos por lo que se puede determinar que son recursos propios

**Análisis**

De los resultados obtenidos de la encuesta realizada, para este ítem un 53.7% indican que se encuentran totalmente de acuerdo, y un 41.5% están de acuerdo, los cuales se puede considerar que, si existe vinculación con lo que se refiere a que, si la venta de medicamentos les permite obtener recursos económicos y determinar así que son recursos propios, mientras un menor porcentaje de 4.9% se encuentra ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: De este modo se considera positivo de que la venta de medicamentos permite el ingreso económico generando recursos propios.

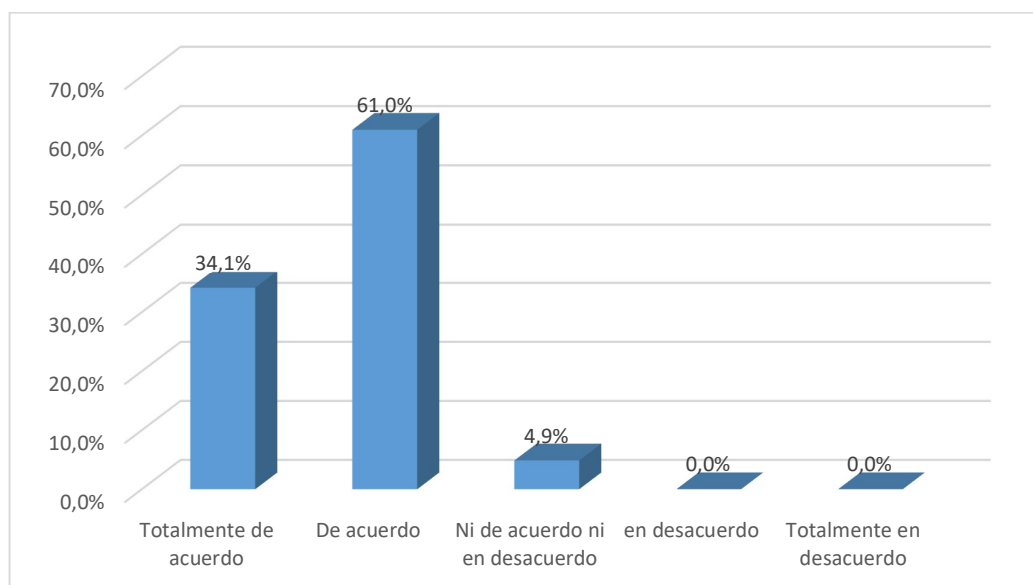
Tabla 17

Los procedimientos médicos son diagnósticos y tratamientos de lesiones y demás trastornos de la salud, incluyendo los exámenes de laboratorio, cree que este cobro es un recurso propio

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	14	34.1%
	De acuerdo	25	61.0%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	2	4.9%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 3

Los procedimientos médicos son diagnósticos y tratamientos de lesiones y demás trastornos de la salud, incluyendo los exámenes de laboratorio, cree que este cobro es un recurso propio

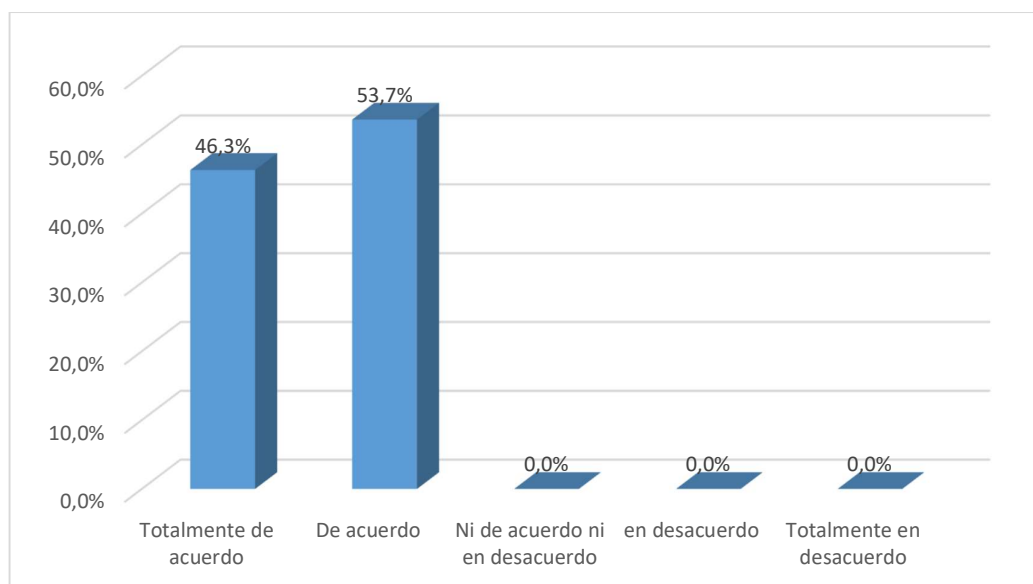
**Análisis**

Por su parte debemos manifestar que los procedimientos médicos son considerados recursos propios, donde responden a la encuesta un porcentaje de 34.1% estar totalmente de acuerdo, mientras que 61% responde estar de acuerdo, y un 4.9% manifiesta estar ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: Se resalta como es que los procedimientos médicos a través de pruebas de laboratorio y tratamientos diversos permiten generar recursos propios.

Tabla 18*Los ingresos por las atenciones médicas son considerados recursos propios*

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	19	46.3%
	De acuerdo	22	53.7%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	0	0.0%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 4*Los ingresos por las atenciones médicas son considerados recursos propios***Análisis**

De la encuesta realizada, el grupo de encuestados con un porcentaje del 46.3% manifiesta estar totalmente de acuerdo, y una porción mayoritaria de 53.7% está de acuerdo para este ítem donde su pregunta es si los ingresos por atenciones médicas son considerados recursos propios.

Comentario: Para este caso se resalta que un gran porcentaje de participantes consideran a las atenciones médicas como recursos propios.

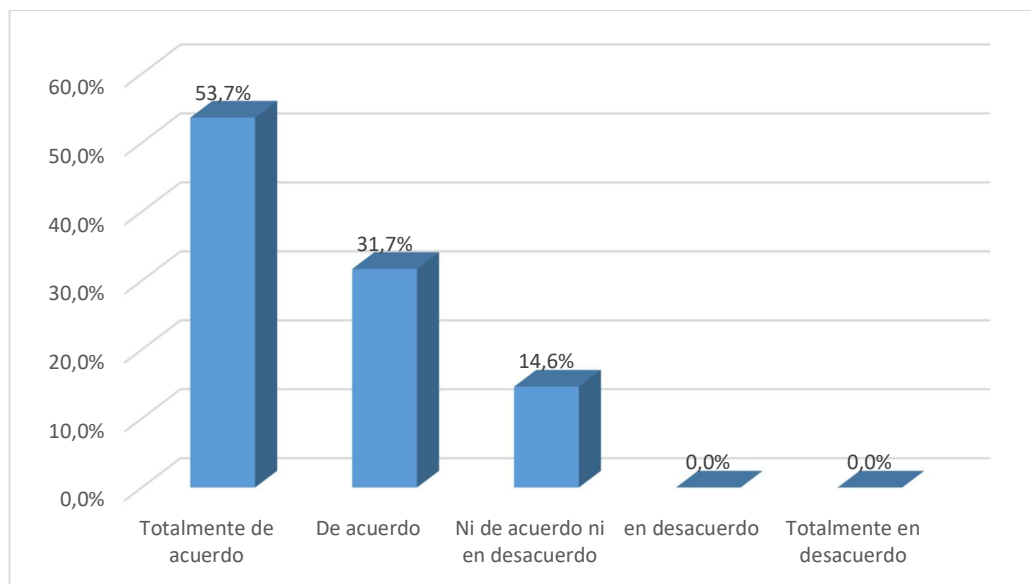
Tabla 19

Los procedimientos médicos son recursos propios generados por el CLAS Francisco Bolognesi

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	22	53.7%
	De acuerdo	13	31.7%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	6	14.6%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 5

Los procedimientos médicos son recursos propios generados por el CLAS Francisco Bolognesi



Análisis

Por su parte se manifiesta que los procedimientos médicos son recursos propios generados por el CLAS, donde un 53.7% responden estar totalmente de acuerdo y otro 31.7% se muestran de acuerdo con la pregunta, y un 14.6% ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: A estas respuestas se da a conocer la satisfacción del personal al considerar a los recursos propios como recursos propios.

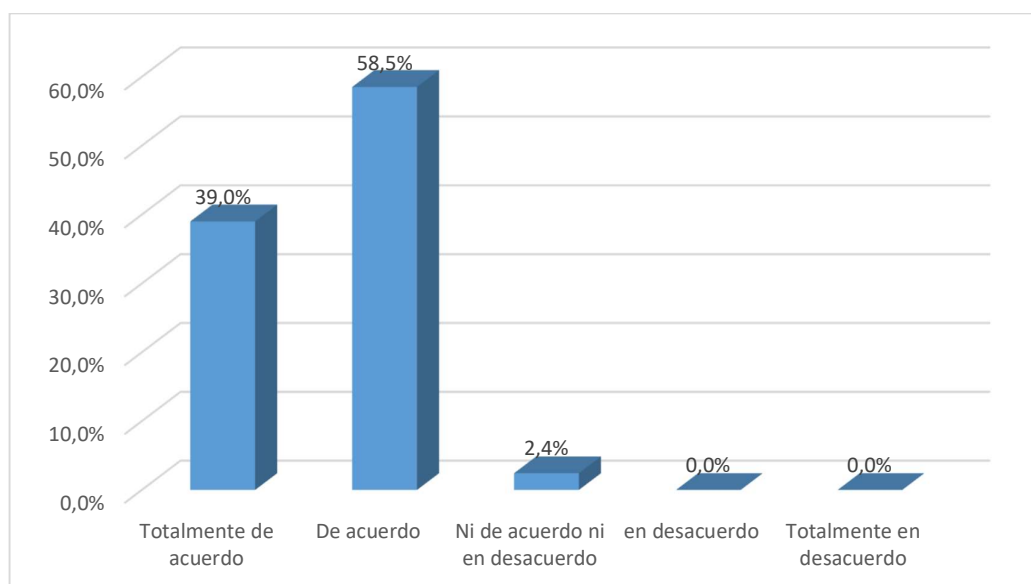
Tabla 20

La donación, es el acto que consiste en lograr la obtención de fondos u otros bienes materiales, estos representan ingresos externos

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	16	39.0%
	De acuerdo	24	58.5%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	1	2.4%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 6

La donación, es el acto que consiste en lograr la obtención de fondos u otros bienes materiales, estos representan ingresos externos



Análisis

De la encuesta aplicada un 39% responde estar totalmente de acuerdo a la pregunta de si la donación, es el acto de consiste en lograr la obtención de fondos representando ingresos externos, mientras un 58.5% dice estar de acuerdo con un 2.4% ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: De esta pregunta es notable como la mayoría de encuestados responde que efectivamente las donaciones son importantes para obtener ingresos.

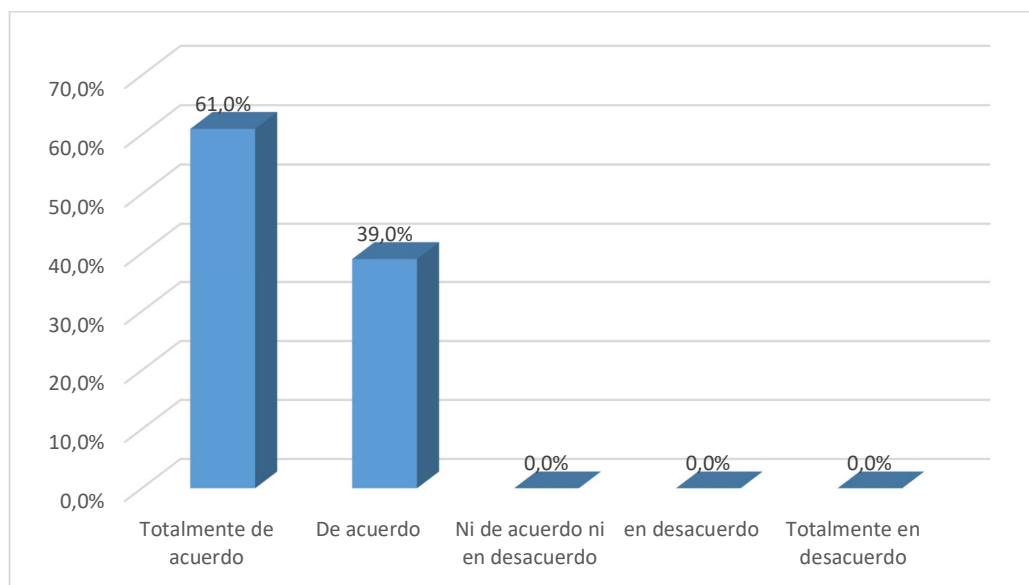
Tabla 21

El Seguro integral de salud, son prestaciones de salud que se brinda a los asegurados y el costo generado es reembolsado, lo que determinaría un ingreso externo

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	25	61.0%
	De acuerdo	16	39.0%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	0	0.0%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 7

El Seguro integral de salud, son prestaciones de salud que se brinda a los asegurados y el costo generado es reembolsado, lo que determinaría un ingreso externo



Análisis

Para la pregunta el seguro integral de salud, son prestaciones que se brinda a los asegurados y son reembolsados un 61% manifiestan estar totalmente de acuerdo y un 39% responde estar de acuerdo.

Comentario: De este modo la afirmación de que si el SIS es reembolsable es mayoritaria considerando a este un ingreso externo.

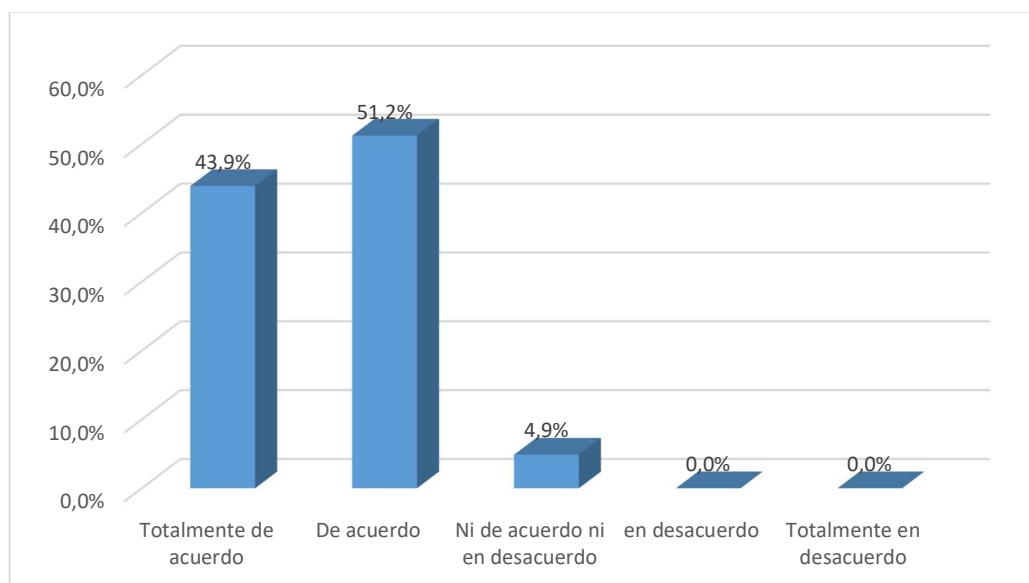
Tabla 22

Otros ingresos, son ingresos distintos a lo relacionado con la actividad principal del CLAS, determina a estos ingresos como externos

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	18	43.9%
	De acuerdo	21	51.2%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	2	4.9%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 8

Otros ingresos, son ingresos distintos a lo relacionado con la actividad principal del CLAS, determina a estos ingresos como externos



Análisis

En el ítem de, otros ingresos, son ingresos distintos a lo relacionado con la actividad principal del CLAS, determina a estos ingresos como externos un 43.9% responden estar totalmente de acuerdo y un 51.2% estar de acuerdo, así un 4.9% manifiesta estar ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: De este modo otros ingresos del CLAS se consideran ingresos externos según las respuestas mayoritarias obtenidas.

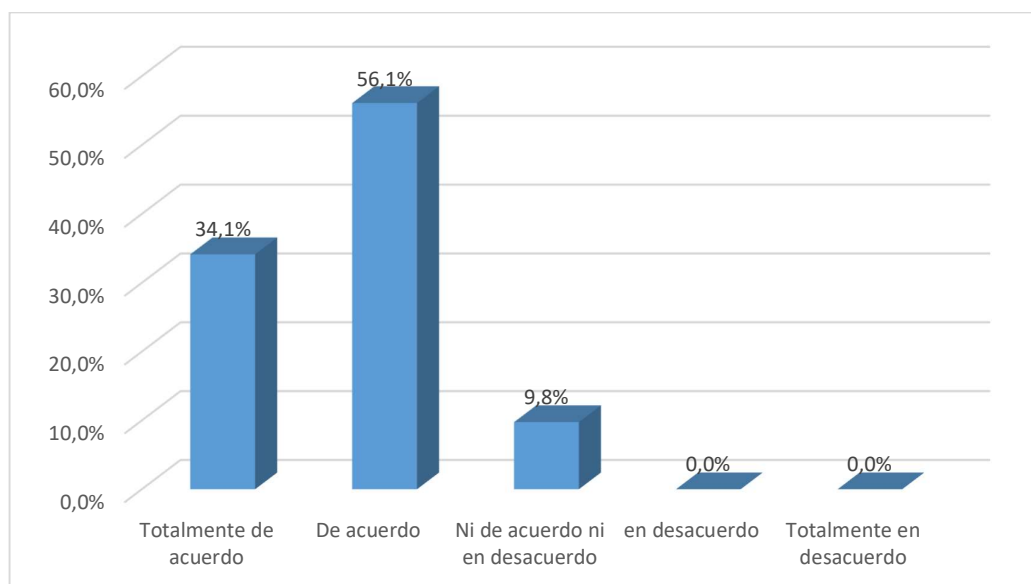
Tabla 23

El seguro integral de salud devuelve el gasto que ocasiona las atenciones de sus asegurados al CLAS

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	14	34.1%
	De acuerdo	23	56.1%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	4	9.8%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 9

El seguro integral de salud devuelve el gasto que ocasiona las atenciones de sus asegurados al CLAS



Análisis

En el ítem, el seguro integral de salud devuelve el gasto que ocasiona las atenciones de sus asegurados al CLAS, el 34.1% responden a esta pregunta encontrarse totalmente de acuerdo y el 56.1% indican estar de acuerdo con un 9.8% está ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: Para este caso el SIS devuelve el gasto las respuestas resultan ser favorables y positivas.

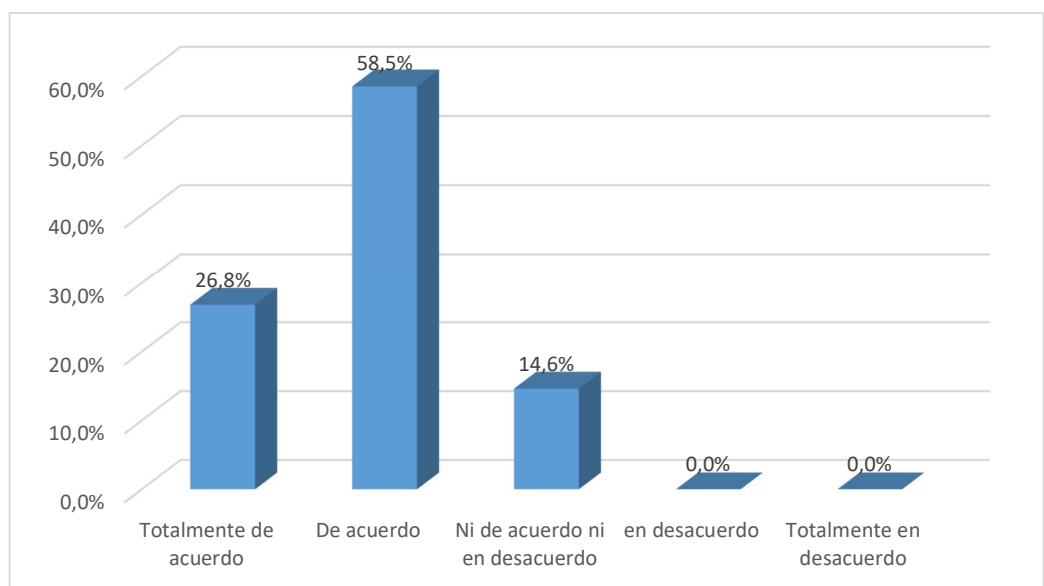
Tabla 24

Existe donaciones que otorgan entidades del estado como Municipalidades y otros y se considera como un ingreso externo

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	11	26.8%
	De acuerdo	24	58.5%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	6	14.6%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 10

Existe donaciones que otorgan entidades del estado como Municipalidades y otros y se considera como un ingreso externo



Análisis

Con respecto a la pregunta de que, si existe donaciones que otorgan entidades del estado como municipalidades y otros se considera como ingreso externo, un 26.8% dan como respuesta estar totalmente de acuerdo y un 58.8% muestran estar de acuerdo y un 14.6% ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: Se resalta el porcentaje de 58.8% de respuesta indicando estar de acuerdo a las donaciones de entidades públicas.

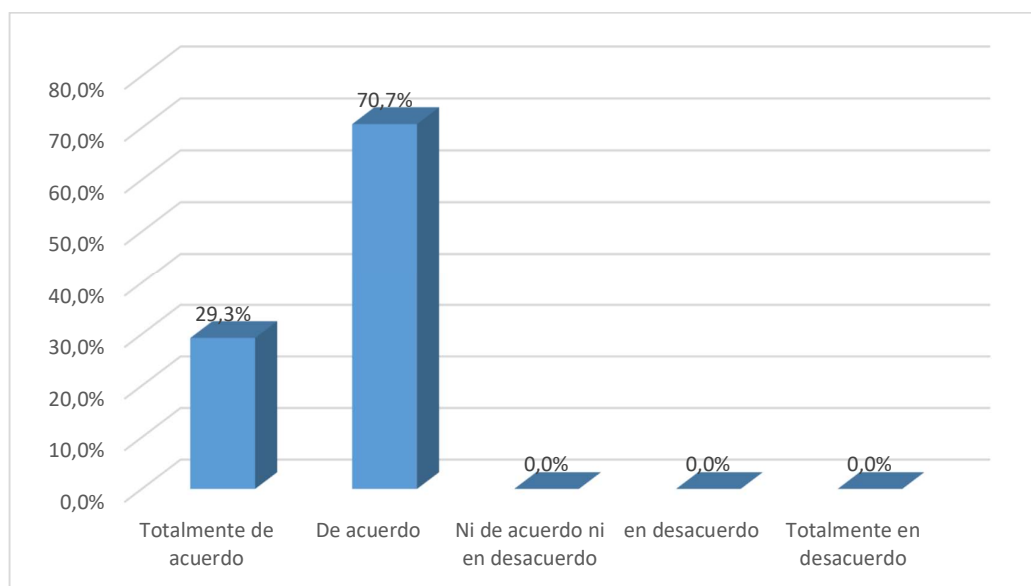
Tabla 25

Los útiles de escritorio son materiales de uso frecuente en oficinas y consultorios lo que generan una erogación, determina a estos bienes una ejecución de gasto

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	12	29.3%
	De acuerdo	29	70.7%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	0	0.0%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 11

Los útiles de escritorio son materiales de uso frecuente en oficinas y consultorios lo que generan una erogación, determina a estos bienes una ejecución de gasto



Análisis

Se debe de tomar en consideración que de la aplicación del instrumento realizado el 29.3% de los encuestados manifestó estar totalmente de acuerdo con referencia al ítem en mención. Mientras el 70.7% manifestó encontrarse de acuerdo.

Comentario: Se rescata el porcentaje relevante del 70.7% de respuesta al considerar el gasto de los útiles de escritorio como ejecución de gasto

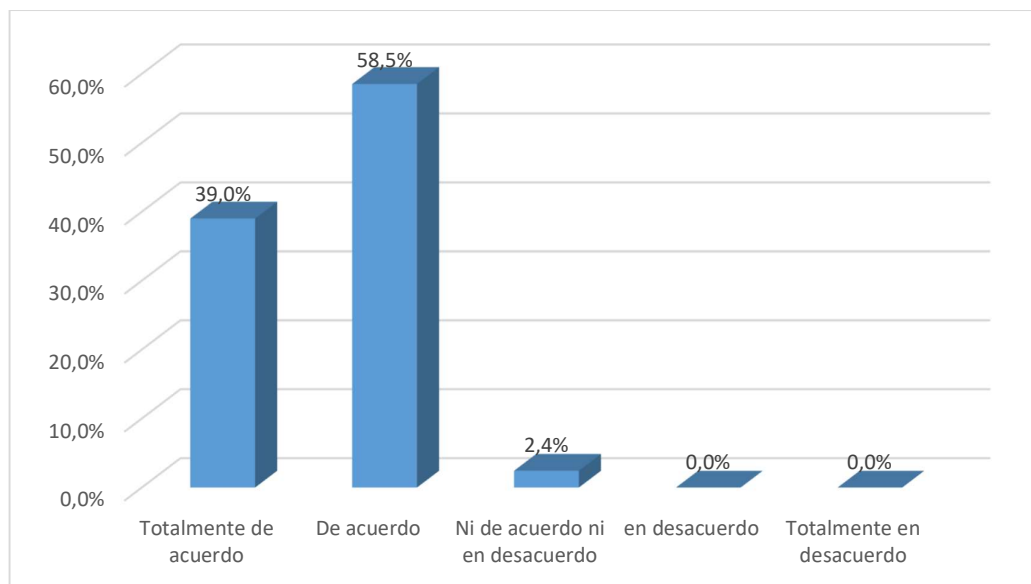
Tabla 26

Los insumos médicos son los materiales que se utilizan para realizar las atenciones y procedimientos médicos lo que genera pago de bienes a proveedores

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	16	39.0%
	De acuerdo	24	58.5%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	1	2.4%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 12

Los insumos médicos son los materiales que se utilizan para realizar las atenciones y procedimientos médicos lo que genera pago de bienes a proveedores

**Análisis**

Por su parte debemos de manifestar que los insumos médicos son materiales que genera pago de bienes a proveedores, donde respondieron a la encuesta el 39% estaba totalmente de acuerdo, un 58.5% estaba de acuerdo y un 2.4% ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: Para este ítem de insumos médicos los encuestados en un porcentaje relevante, son considerados necesarios este pago de bienes.

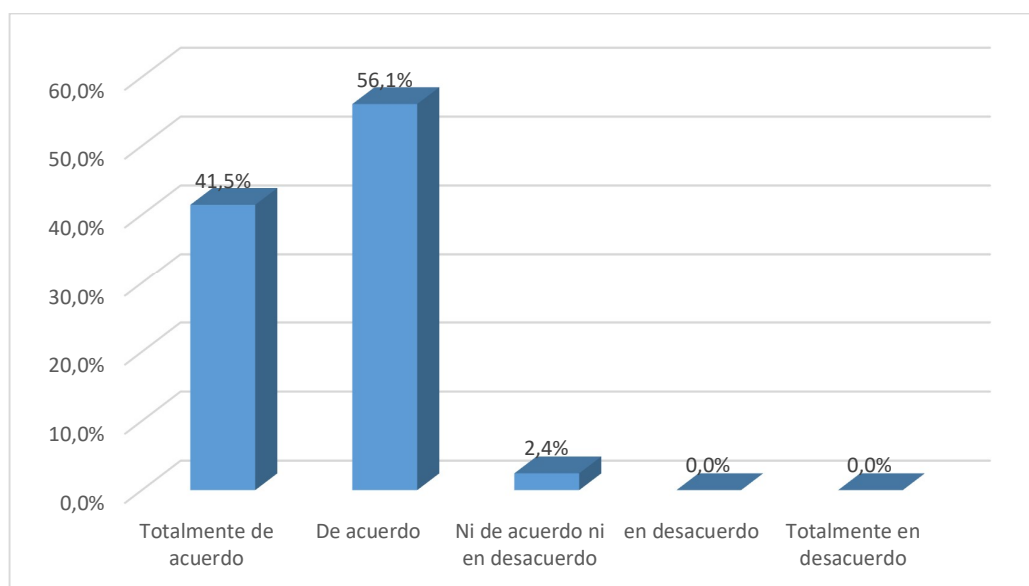
Tabla 27

Los equipos de cómputo son dispositivos electrónicos que almacena y procesa información necesaria del registro de las áreas asistenciales y administrativas considera Ud. que su adquisición genera una ejecución de gasto

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	17	41.5%
	De acuerdo	23	56.1%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	1	2.4%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
	TOTAL	41	100.0%

Gráfico 13

Los equipos de cómputo son dispositivos electrónicos que almacena y procesa información necesaria del registro de las áreas asistenciales y administrativas considera Ud. que su adquisición genera una ejecución de gasto

**Análisis**

De la encuesta realizada, a la población materia de investigación en el presente trabajo 41.5% declararon encontrarse totalmente de acuerdo, un 56.1% estaba de acuerdo, un 2.4% no estaba ni de acuerdo ni en desacuerdo, en que los dispositivos electrónicos generan una ejecución de gasto.

Comentario: De igual manera que en el comentario anterior, el pago de bienes es primordial para contar con estos equipos de cómputo los que ayuda a las funciones del personal del CLAS.

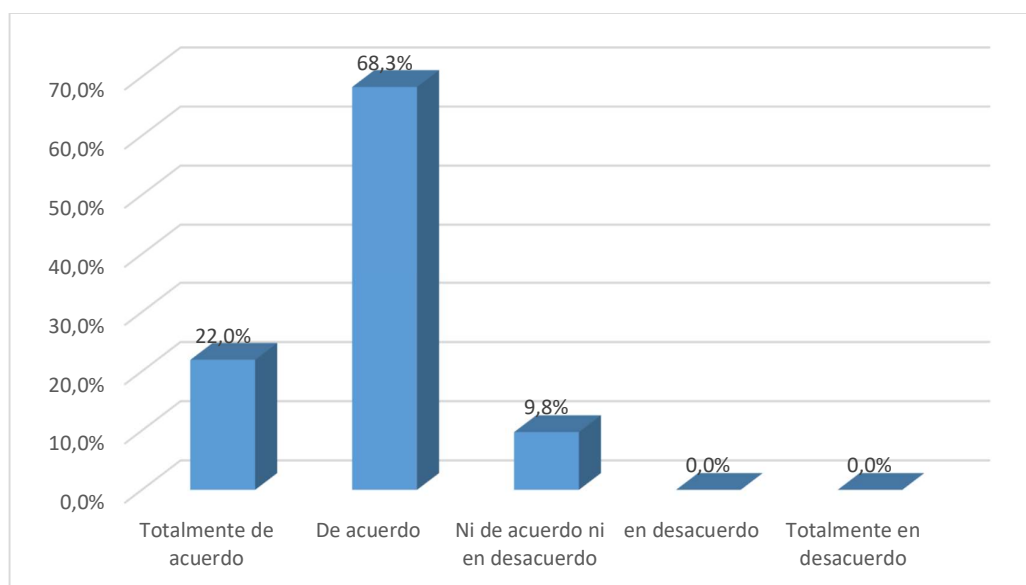
Tabla 28

Los pagos de bienes adquiridos por el CLAS, son los recursos con los que cuenta y se consideran ejecución de gasto

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	9	22.0%
	De acuerdo	28	68.3%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	4	9.8%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 14

Los pagos de bienes adquiridos por el CLAS, son los recursos con los que cuenta y se consideran ejecución de gasto



Análisis

Con respecto de si los pagos de bienes adquiridos por el CLAS, son los recursos con los que cuenta y se consideran ejecución de gasto respondieron: un 22% está totalmente de acuerdo, 68.3% está solamente de acuerdo, un 9.8% estaba ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: El porcentaje de 68.3% revela que están de acuerdo con que los pagos de bienes son efectivamente recursos con los que cuenta el centro de salud.

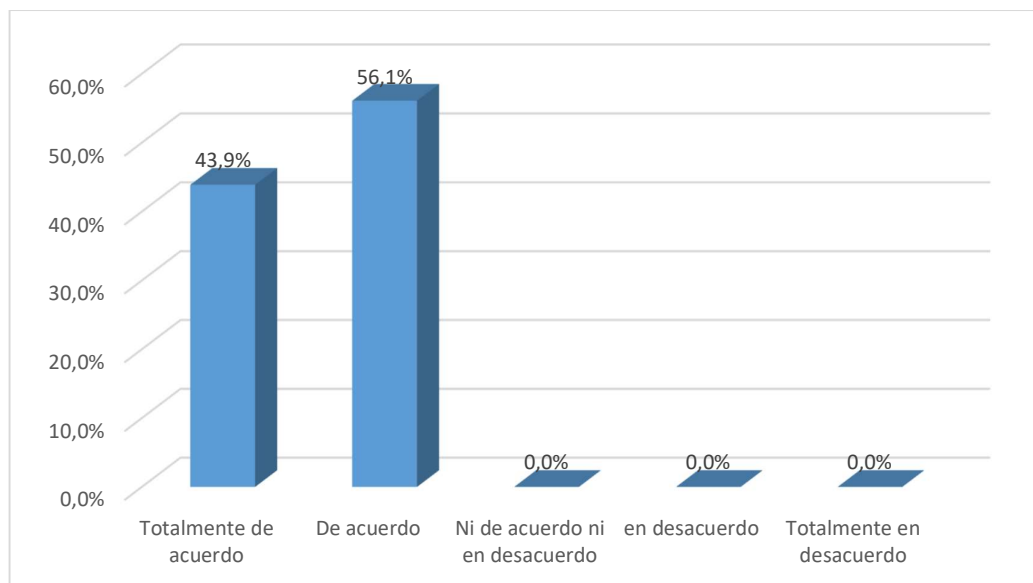
Tabla 29

La energía eléctrica es un servicio público que se requiere para el funcionamiento de dispositivos electrónicos y luz artificial que facilita las actividades que desarrolla el personal, lo que genera un pago de servicio

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	18	43.9%
	De acuerdo	23	56.1%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	0	0.0%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 15

La energía eléctrica es un servicio público que se requiere para el funcionamiento de dispositivos electrónicos y luz artificial que facilita las actividades que desarrolla el personal, lo que genera un pago de servicio



Análisis

El ítem de si la energía eléctrica es un servicio público que se requiere para el funcionamiento de dispositivos y luz artificial que facilita las actividades, genera un pago de servicio, responde un 43.9% estar totalmente de acuerdo, el 56.1% de acuerdo.

Comentario: En efecto la energía eléctrica es importante para realizar las actividades en el centro de trabajo, corroborado en un 56.1%

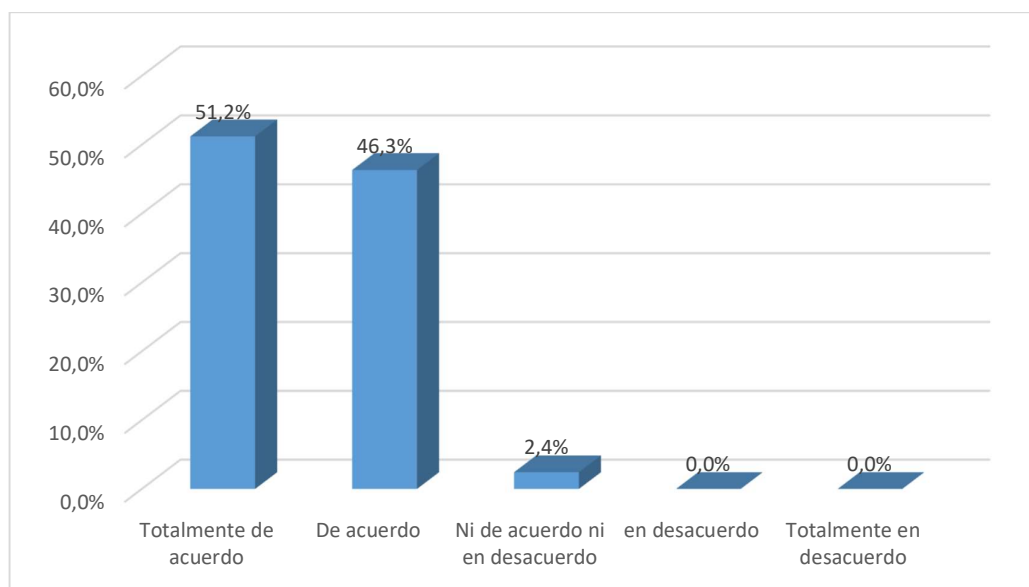
Tabla 30

El agua potable es un servicio público necesario para la higiene del personal y pacientes, por lo que se determina un pago de servicio

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	21	51.2%
	De acuerdo	19	46.3%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	1	2.4%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 16

El agua potable es un servicio público necesario para la higiene del personal y pacientes, por lo que se determina un pago de servicio



Análisis

Es considerado el agua potable un servicio público necesario para la higiene del personal y pacientes, por lo que se determina un pago de servicio. Siendo que para las encuestadas el 51.2% manifiestan estar totalmente de acuerdo, 46.3% está de acuerdo, de igual manera un 2.4% se encuentra ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: La mayoría de los colaboradores corroboran que el pago de servicio por agua potable es un servicio necesario para la higiene.

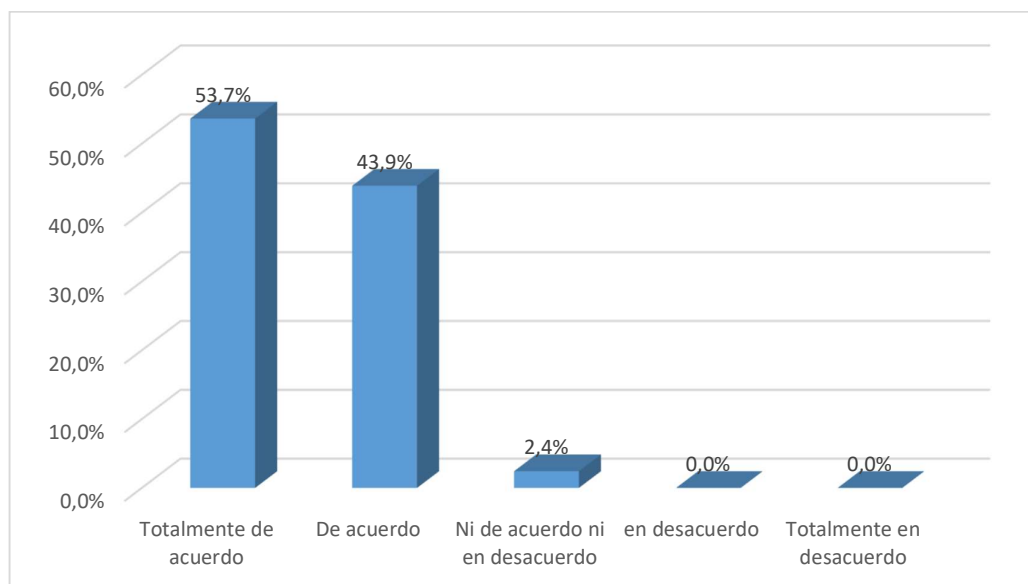
Tabla 31

El Internet es una red informática necesaria para procesar datos y actualizar información, lo que genera un pago de servicios

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	22	53.7%
	De acuerdo	18	43.9%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	1	2.4%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 17

El Internet es una red informática necesaria para procesar datos y actualizar información, lo que genera un pago de servicios



Análisis

El internet es una red informática necesaria para procesar datos y actualizar información, lo que genera un pago de servicios. Siendo que para las personas encuestadas el 53.7% manifiestan estar totalmente de acuerdo, 43.9% está de acuerdo y un 2.4% ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: En efecto este pago de servicio como es la internet, es necesario para facilitar el proceso del trabajo en el centro de salud.

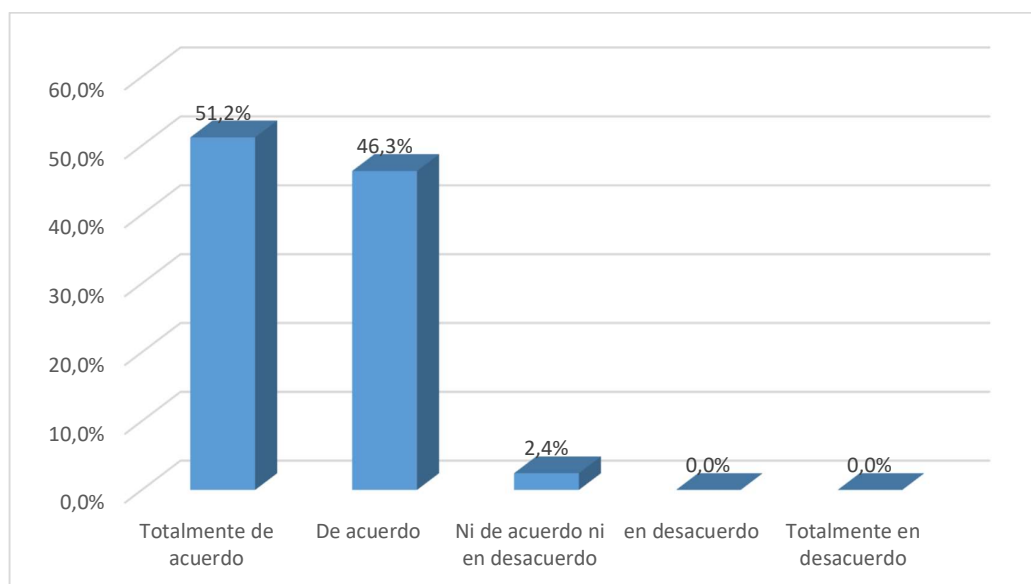
Tabla 32

Los formatos de atención son documentos impresos para el registro de actividades, y el costo de impresión genera un pago de servicio

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	21	51.2%
	De acuerdo	19	46.3%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	1	2.4%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 18

Los formatos de atención son documentos impresos para el registro de actividades, y el costo de impresión genera un pago de servicio



Análisis

Con respecto a los formatos de atención son documentos impresos para el registro de actividades, y el costo de impresión genera un pago de servicio dio como resultado: que, 51.2% de la encuesta están totalmente de acuerdo, 46.3% de acuerdo, 2.4% están ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: En esta pregunta se considera afirmativa las respuestas ya que un porcentaje mayoritario indica estar de totalmente de acuerdo con este pago de servicio.

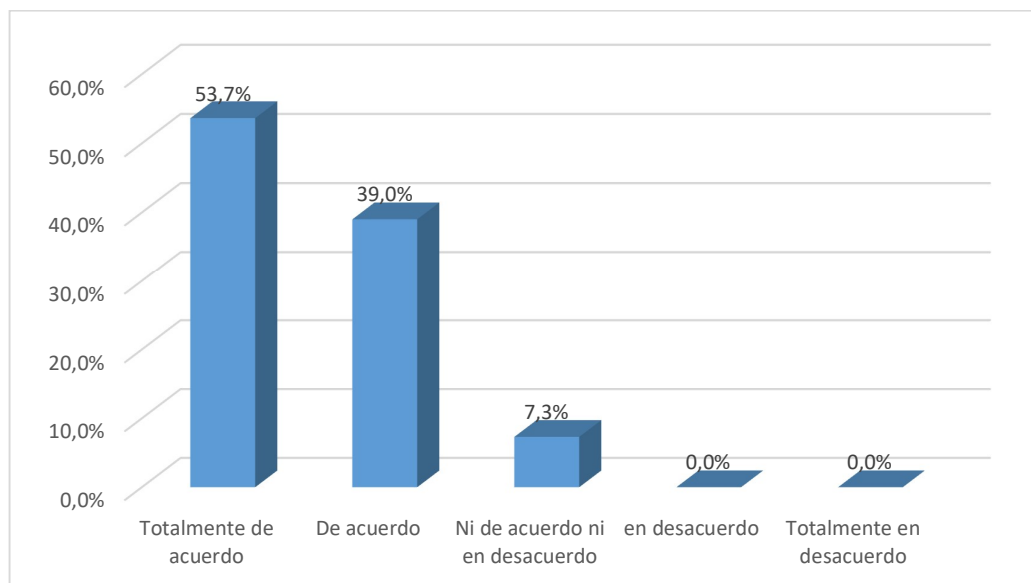
Tabla 33

Los recibos por honorarios son comprobantes de pago emitidos por proveedores, lo que genera un pago de servicio

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	22	53.7%
	De acuerdo	16	39.0%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	3	7.3%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 19

Los recibos por honorarios son comprobantes de pago emitidos por proveedores, lo que genera un pago de servicio



Análisis

Los recibos por honorarios son comprobantes de pago emitidos por proveedores, lo que genera un pago de servicio, respondiendo un: 53.7% se encuentran totalmente de acuerdo, un 39% está de acuerdo, y un 7.3% ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: En este ítem, se resalta que al pagar estos servicios se corrobora la importancia de los proveedores.

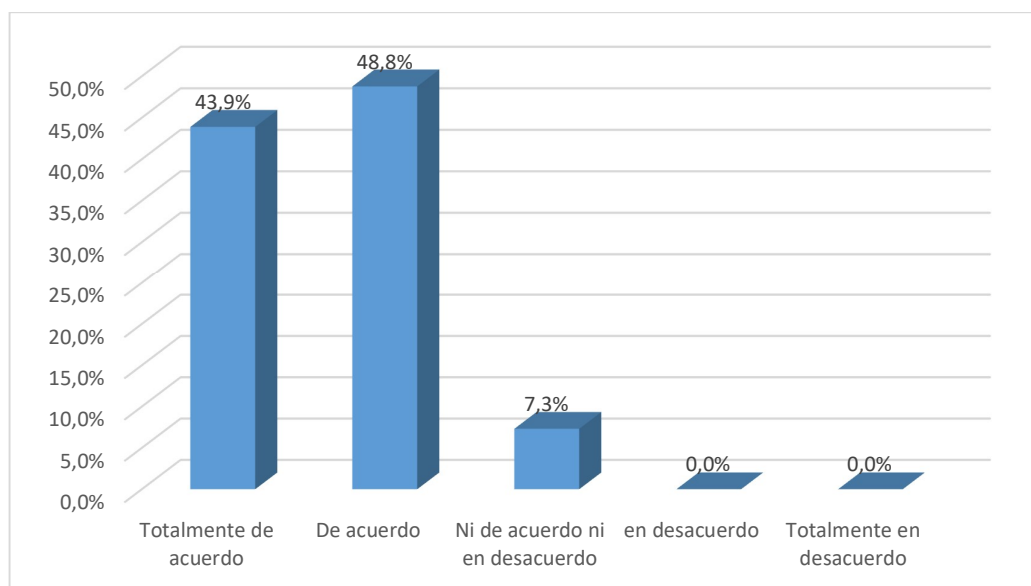
Tabla 34

El pago de los servicios públicos es considerado como una ejecución de gasto

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Totalmente de acuerdo	18	43.9%
	De acuerdo	20	48.8%
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	3	7.3%
	en desacuerdo	0	0.0%
	Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
TOTAL		41	100.0%

Gráfico 20

El pago de los servicios públicos es considerado como una ejecución de gasto



Análisis

En el ítem el pago de los servicios públicos es considerado como una ejecución de gasto, da como resultado que el 43.9% está totalmente de acuerdo, 48.8% está de acuerdo, y el 7.3% está ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Comentario: El 48.8% indica estar de acuerdo con este pago ya que los servicios públicos son una ejecución de gasto.

V. DISCUSIÓN

Luego de haber obtenido los resultados, se procede a trazar la discusión que señala en el objetivo general del estudio: Analizar de qué manera el Financiamiento se relaciona con la Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022. Para ello se procesó los datos en el software estadístico SPSS, por cada variable se le considera 10 ítems, posteriormente de aplicar la encuesta, se manejó la herramienta de prueba de validez de Alfa de Cronbach, donde se obtuvo una prueba de confiabilidad de 0,744 para la variable Financiamiento y 0,730 para la variable Ejecución de gasto. Demostrando un valor regular, que, según Hernández, R. et al. (2014) indica que cuando el coeficiente se acerque más a 1, se acepta y es confiable.

Es así que, para la aceptación de la hipótesis general, el financiamiento se relaciona significativamente con la ejecución de gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022., se utilizó el coeficiente de correlación de Pearson y dio un resultado de $Rho=0.674$, entre las variables estudiadas las que indica una correlación positiva; y cuyo nivel de significancia es menor a 0.05 (Sig.= 0,000 < 0.05), por tal, se rechaza la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna.

El financiamiento es una parte fundamental para poder lograr el desarrollo de la economía de toda entidad, puesto que permite planificar un futuro para el desarrollo de las actividades, siendo el método más empleado el de los préstamos bancarios como los propios. Asimismo, Perdomo (2008), comentó que es la obtención de recursos de fuentes internas o externas, a corto, mediano o largo plazo, que requiere para su operación normal y eficiente un ente u organización. La ejecución de gasto confirma la deuda que existe con los proveedores sin importar si son de bienes o servicios, pues así se procede a cancelar los pendientes previa verificación de la realización y ejecución de la entrega tanto del bien o servicio. De la misma forma, Alcalino (2010), Se considera ejecución de gasto al realizado por todo ente u organización, sea para el pago de bienes, servicios o transferencias. Su objeto es un ordenamiento sistemático y homogéneo de los bienes, servicios y transferencias que el ente u organización requiere para desarrollar su actividad.

Para que cualquier empresa logre desarrollarse y crecer como tal, el financiamiento a largo o corto plazo, de terceros o propios es un factor importante, de este modo contará con las herramientas necesarias para tal fin, Del mismo modo el sector salud no es ajeno a esta situación, por lo que para cubrir las necesidades básicas del CLAS recurren al financiamiento externo como interno, permitiéndoles cumplir con los gastos necesarios y cumplir con la función por lo que fue creada. Entonces la ejecución de gasto tenga resultados es necesario tener una programación y el orden que se necesita, de este modo la ejecución de gasto será óptimo, y no se tendrá gastos innecesarios.

A esto se complementa con trabajos previos de autores como: Alcalde et. al, (2019), describe como es el financiamiento en el sector salud, además de su estructura y cobertura, considerando la participación de la ciudadanía en dicha gestión, para lograr la ampliación de las atenciones con recursos necesarios en bien de la comunidad. Del mismo modo Sánchez (2018), explica a través de una ley, todo ciudadano tiene el derecho de contar con un seguro de atención a la vez de como el sector salud tiene limitaciones y dificultades para lograr un financiamiento óptimo y oportuno para conseguirlo, considerando una brecha a las condiciones demográficas, como modernizar y reorganizar este sector, así como al SIS para un mejor financiamiento.

Para considerar aceptada la hipótesis específica 1, El Financiamiento se relaciona significativamente con los pagos de bienes en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022, se utilizó el coeficiente de correlación de Pearson a lo cual el resultado fue un $Rho=0.492$, entre la variable financiamiento y la dimensión pago de bienes, indicando una correlación moderada; y cuyo nivel de significancia es menor a 0.05, entonces, rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna.

El financiamiento se relaciona significativamente con los pagos de bienes. El pago de bienes es considerado los pagos de deudas contraídas por la adquisición de bienes materiales que son necesarios para el cumplimiento de las funciones tanto administrativas como de asistencia. Lo que se complementa con los trabajos previos: Lupaca J., (2021), como influye el presupuesto del periodo siguiente en el cumplimiento de las actividades de gasto corriente en el sector

salud y como afecto en la batalla contra el Covid-19, lo que indica que el presupuesto bien asignado cualquier sector puede cumplir con estos pagos de bienes de forma positiva. Del mismo modo, Montañez, (2018), la financiación del sector salud de una manera equitativa, razonable y eficaz no resulta ser una tarea fácil, ya que los gobiernos buscan crear nuevos espacios fiscales para lograr este sector sin que se arriesgue la liquidez a un largo plazo, sin embargo, para que esta creación fiscal tenga frutos, indica que los gastos como son los pagos sean eficientes para que de este modo lograr hacer más con iguales o menores recursos.

Del mismo modo Shack y Rivera (2022), nos dice que no solo es importante asegurar que el financiamiento a través del presupuesto sea ejecutado, si no también convendría la intervención de apoyo de la población para velar que estos recursos no sean derrochados por gastos insulsos, y que se concreten los pagos de bienes de una manera óptima donde esta misma población serían los más beneficiados además de lograr confiar en las autoridades correspondientes para tal fin, lo que corrobora esta afirmación el autor Ramírez (2019), mostrando su punto de vista al decir que tener un buen seguimiento de los gastos como son los pagos de bienes a través de controles y una mejor propuesta de costos, el financiamiento logrado estaría cumpliendo con su finalidad.

Para aceptar la hipótesis específica 2, el financiamiento se relaciona significativamente con el pago de servicios en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022, se empleó el coeficiente de correlación de Pearson, tuvo como resultado un $Rho=0.527$, entre la variable financiamiento y la dimensión pago de servicios, indicando una correlación fuerte; y el nivel de significancia es menor a 0.05, por ende, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna.

El financiamiento se relaciona de manera significativa con los pagos de servicios. Este pago de servicios es importante ya que también depende de estos servicios el desarrollo económico, donde se toma en cuenta el consumo utilizado, ya sean básicos o de mano de obra. Para tal se requiere del financiamiento como ingreso y cumplir con el pago de estos servicios como otros. Para completar se toma en cuenta trabajos previos, La OPS (2020), el problema de financiamiento en el

sector de la salud y de cómo es que se debe organizar este para ejecutar el gasto, incluyendo los diversos pagos de servicios, para tener un buen plan de distribución, considerando que gracias a la tecnología los recursos físicos se incrementaron y la mano de obra se vuelve volátil. Asimismo, Lucio et al, (2019), el financiamiento se puede lograr a través del apalancamiento por medio de impuestos y de regalías, donde se transfiere a empresas administradoras de recursos y estos a las entidades de salud, resaltando el talento humano, considerándolos como parte a pago de servicios entre otros gastos como el abastecimiento de medicamentos a pesar de que en muchos casos el costo sea elevado.

También Herrera et al. (2020), nos dice que la financiación obtenida para el sector salud debe ser dirigido a la ciudadanía de forma automática ya que son los que por derecho les corresponde, y por ende para que los beneficiarios puedan tener esta atención, se considera el pago de servicios de mano calificada para dichas atenciones, de igual manera Sánchez (2018), dice que la norma que refiere el financiamiento del SIS, especifica que todas las personas tienen el derecho de pertenecer al seguro de salud, pero que se tiene que resolver las dificultades y brechas con las que se encuentra dicha institución, de este modo el financiamiento para la prestación y pagos de servicios no sufrirían más demora.

VI. CONCLUSIONES

De lo expuesto a todo lo largo de la investigación sobre la relación que existe entre la variable Financiamiento y la Variable ejecución del Gastos, se puede alcanzar a las siguientes conclusiones:

1. Se puede establecer que, cuando hablamos de financiamiento, estamos concluyendo en los ingresos dinerarios y no dinerarios que el CLAS obtiene de forma directa o interna, recaudándolos mediante los servicios prestados por procedimientos médicos y de forma indirecta o externa mediante donaciones u otros. Financiamiento que es necesario para cubrir los gastos que ocasiona el mantenimiento de las Instalaciones y servicios médicos que presta, a lo que llamaremos Ejecución de Gasto. Por tanto, podemos concluir, que si existe una relación muy significativa entre el Financiamiento y la Ejecución del gasto.
2. De la misma manera podemos concluir que El Financiamiento se relaciona con los pagos de bienes, pues se puede precisar que el CLAS Francisco Bolognesi, tiene la necesidad de la compra de útiles de escritorio, Insumos médicos, equipos de cómputo entre otros para poder realizar las atenciones médicas en forma apropiada y eficaz; por cual podemos concluir que los gastos ejecutados por las compras son gracias al financiamiento obtenido por el CLAS.
3. Por último, concluimos que, de acuerdo a los resultados obtenidos sobre la relación que existe entre el financiamiento y el pago de servicios, se puede apreciar que, el estudio muestra que existe una relación positiva, ya que, al hablar de servicios, estamos hablando de energía eléctrica, agua potable, internet, entre otros servicios, servicios que en la actualidad son indispensables y necesarios para una buena atención médica, los cuales son pagados con el financiamiento que obtiene el CLAS.

VII. RECOMENDACIONES

De lo expresado en la investigación y establecidas las conclusiones del trabajo, a continuación, se efectúa las siguientes recomendaciones:

1. Se recomienda al responsable encargado de funciones de Gerente-Jefe de las Comunidades Locales de Administración de Salud (CLAS), conjuntamente con el Consejo Directivo de acuerdo a la Ley 29124, tener un control puntual sobre el financiamiento que se obtiene tanto en los Recursos propios como en los Recursos Externos y en base a eso, establecer o confeccionar un presupuesto adecuado y planificado para la ejecución de los gastos, teniendo en cuenta la prelación de los mismo, lo que permitirá cubrir los gastos más necesarios e indispensables para el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma.
2. Se recomienda al responsable encargado de funciones de Gerente-Jefe de las Comunidades Locales de Administración de Salud (CLAS) con el apoyo del área encargada de logística, implementar políticas de control interno para la adquisición de bienes, de tal manera que se pueda evitar realizar compras insulsas e innecesarias, lo que permitiría tener el financiamiento necesario para las compras de bienes que son más importante y necesarios para la prestación de servicios médicos y afines, brindando así, una atención conveniente a los pacientes que se atienden en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma.
3. Se recomienda al responsable encargado de funciones de Gerente-Jefe de las Comunidades Locales de Administración de Salud (CLAS) con el apoyo del área de Contabilidad desarrollar un comparativo de los ingresos (financiamiento) y ejecución de gastos de año a año, para así poder determinar si existe un aumento, tanto de financiamiento como en la ejecución de gasto, asimismo realizar proyecciones de financiamiento y ejecución de gasto con mejoras para el CLAS Francisco Bolognesi del distrito de Cayma – Arequipa.

REFERENCIAS

- Arias-Gonzales, J. y Covinos-Gallardo M. (2021). *Diseño y Metodología de la Investigación*. (1ª ed.) Enfoque Consulting EIRL.
- Tobar F. (2017), La financiación de la salud- Diccionario Enciclopédico de la Legislación Sanitaria (DELS), Argentina
- <https://salud.gov.ar/dels/entradas/la-financiacion-de-la-salud>
- OECD/The World Bank (2020), Panorama de la Salud: Latinoamérica y el Caribe 2020, OECD Publishing, Paris
- <https://doi.org/10.1787/740f9640-es>
- <https://www.oecd.org/health/panorama-de-la-salud-latinoamerica-y-el-caribe-2020-740f9640-es.htm>
- Gaete R. (2021), Financiamiento y sostenibilidad del fortalecimiento de la capacidad de respuesta del sistema de salud paraguay para hacer frente al covid-19, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de enfermería y obstetricia, Paraguay. Recuperado de.
- <https://revistascientificas.una.py/index.php/rfenob/article/view/1366>
- Shack, N. & Rivera, R. (2022). Evaluación de la credibilidad presupuestal del gasto público en el Perú. Documento de Política en Control Gubernamental. Contraloría General de la República. Lima, Perú.
- <https://www.gob.pe/institucion/contraloria/informes-publicaciones/2781606-evaluacion-de-la-credibilidad-presupuestal-del-gasto-publico-en-el-peru>
- Lupaca J. (2021), Impacto del cumplimiento del gasto corriente del sector salud para su presupuesto del distrito de Puno, efecto COVID-19, Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez, Perú.
- <http://repositorio.ulvr.edu.ec/handle/44000/4844>
- Alcalde-Rabanal J, Lazo-Gonzales O, Macias N, Contreras-Ochoa C, Espinosa Henao O. (2019), Sistema de salud de Perú: Situación actual, desafíos y

perspectivas. Revista Internacional de Salud Materno Fetal. Recuperado
https://www.scielosp.org/article/ssm/content/raw/?resource_ssm_path=/media/assets/spm/v53s2/19.pdf

Ramírez C. (2019), La gestión de gastos y el estado de resultados en la Empresa Grifo San Ignacio S.A.C., 2018. Para lograr el título profesional de Contador Público, Universidad Peruana de Ciencias e Informática Lima, Perú.

<http://repositorio.upci.edu.pe/handle/upci/193>

<http://repositorio.ulvr.edu.ec/handle/44000/4844>

Sánchez F. (2018) Análisis y propuesta de financiamiento para el Seguro Integral de Salud, PARA Magister en Gestión Pública de la Universidad del Pacífico, Perú.

<https://repositorio.up.edu.pe/handle/11354/2275>

Montañez V. (2018), Análisis del gasto de bolsillo en salud en Perú, para grado de doctor en la Universidad Complutense de Madrid.

<https://eprints.ucm.es/id/eprint/49480/1/T40330.pdf>

Organización Panamericana de la Salud -OPS (2020), Financiación de la Atención de la Salud. Artículo Recuperado.

<https://www.paho.org/es/temas/financiacion-atencion-salud#:~:text=Financiaci%C3%B3n%20de%20la%20atenci%C3%B3n%20de%20la%20salud%20es%20la%20funci%C3%B3n,el%20sistema%20de%20la%20salud.>

Lucio R., López R., Leines N., Terán J. (2019), “El Financiamiento de la salud en Ecuador”, Revista Puce, Ecuador

<https://www.revistapuce.edu.ec/index.php/revpuce/article/view/215/288>

Herrera M. (2020), Financiamiento a corto plazo y su relación con la rentabilidad en las clínicas de medicina ocupacional del distrito de

Surquillo, por el título profesional de Contabilidad en la Universidad Cesar Vallejo, Perú

<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/15398>

Gaete R. (2021), Financiamiento y sostenibilidad del fortalecimiento de la capacidad de respuesta del sistema de salud paraguayo para hacer frente al covid-19, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de enfermería y obstetricia, Paraguay. Recuperado de.

<https://revistascientificas.una.py/index.php/rfenob/article/view/1366>

Ramírez C. (2019), La gestión de gastos y el estado de resultados en la Empresa Grifo San Ignacio S.A.C., 2018. Para lograr el título profesional de Contador Público, Universidad Peruana de Ciencias e Informática Lima, Perú.

<http://repositorio.upci.edu.pe/handle/upci/193>

Ministerio de Economía y Finanzas (2022), Sobre deudas, obligaciones y contingencias del Estado - Capítulo I. Recuperado

https://www.mef.gob.pe/es/?option=com_content&language=es-ES&Itemid=101004&view=article&catid=297&id=2178&lang=es-ES

Comex Perú, Semanario (2014), ¿Quiénes generan los ingresos del Estado peruano? Recuperado.

<https://semanariocomexperu.wordpress.com/quienes-generan-los-ingresos-del-estado-peruano/>

Barómetro de Gestión Pública Glosario de presupuesto. Recuperado de la Contraloría General de la República

<https://apps1.contraloria.gob.pe/barometro/doc/glosario.pdf>

Portal del Estado Peruano-PTE Glosario. Recuperado

https://www.transparencia.gob.pe/ayuda/pte_transparencia_glosario.aspx?id_tipo=10

Contreras P. y Díaz E. (2015), Estructura financiera y rentabilidad: origen, teorías y definiciones. Artículo de la Universidad Peruana Unión. Recuperado <https://revistas.upeu.edu.pe>

CLAS FINAL -BVS Minas Cogestión y participación ciudadana para el primer nivel de atención en los establecimientos de salud del ministerio de salud y de las regiones Ley 29124. Recuperado <http://bvs.minsa.gob.pe>

Sistema Nacional de Presupuesto Público (2011) Guía Básica. Recuperado https://www.mef.gob.pe/contenidos/presu_publ/capacita/guia_sistema_nacional_presupuesto.pdf

Ministerio de Economía y Finanzas (2020), Ley de equilibrio financiero del presupuesto del sector público para el año fiscal 2021. Recuperado <https://www.mef.gob.pe/es/por-instrumento/ley/24381-ley-n-31085/file>

Ministerio de Economía y Finanzas (2022), Sobre deudas, obligaciones y contingencias del Estado - Capítulo I. Recuperado https://www.mef.gob.pe/es/?option=com_content&language=es-ES&Itemid=101004&view=article&catid=297&id=2178&lang=es-ES

El Economista (2022) Recursos propios. Artículo. Recuperado <https://www.eleconomista.es/diccionario-de-economia/recursos-propios>

Delgado (2019), Recursos personales. Artículo en el Diario Milenio de México <https://www.milenio.com/opinion/luis-rey-delgado-garcia/para-reflexionar/recursos-personales>

Prieto M. (2020), Ejecución del gasto público: conoce sobre la fase del Pago y los procedimientos de la DGTP. Artículo de INEDI. Recuperado

<https://inedi.edu.pe/ejecucion-del-gasto-publico-conoce-sobre-la-fase-del-pago-y-los-procedimiento-de-la-dgtp/>

Morales F. (2021), Pago en especie. Artículo del diccionario Econopedia.

<https://economipedia.com/definiciones/pago-en-especie.html#:~:text=El%20pago%20en%20especie%20es,no%20media nte%20dinero%20en%20efectivo>

Uncuyo (2020) Pago de servicios básicos, Universidad Nacional de Cuyo Argentina. Recuperado

<https://www.uncuyo.edu.ar/transparencia/upload/tramite-pago-servicios-basicos.pdf>

Cid Pedraza C. (2020) *Financiamiento de redes integradas de servicios de salud*. Rev Panam Salud Publica. 2020;44:e121. <https://doi.org/10.26633/RPSP.2020.121>

Unidad editorial Información Económica S.L. (2022) Recursos Propios. Diario Expansión Madrid, España.

<https://www.expansion.com/diccionario-economico/recursos-propios.html>

Significados (2022) "*Financiamiento*". En: Significados.com. Disponible en: <https://www.significados.com/financiamiento/>

Gob.pe (2021) Conoce la diferencia entre ejecución de gastos presupuestales y cumplimiento de metas presupuestales.

<https://www.gob.pe/institucion/regionpasco/noticias/323594-conoce-la-diferencia-entre-ejecucion-de-gastos-presupuestales-y-cumplimiento-de-metas-presupuestales>

Quiroa (2020) Bienes y servicios. Recuperado de

<https://economipedia.com/definiciones/bienes-y-servicios.html>

ANEXOS

MATRIZ DE CONSISTENCIA

Financiamiento y Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022				
PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES /	METODOLOGÍA
GENERAL	GENERAL	GENERAL	DIMENSIONES	1. MÉTODO DE INVESTIGACION
¿De qué manera el Financiamiento se relaciona con la Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022?	Analizar de qué manera el Financiamiento se relaciona con la Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022.	El Financiamiento se relaciona significativamente con la Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022.	Variable 1: Financiamiento Variable 2: Ejecución de Gasto	1. MÉTODO DE INVESTIGACION Cuantitativo 2. TIPO DE ESTUDIO Básica 3. DISEÑO DE ESTUDIO Explicativa No experimental Descriptivo-Correlacional De Corte Transversal 4. POBLACIÓN Está constituida por 41 personas del CLAS Francisco Bolognesi de Distrito de Cayma, Arequipa 2022 5. MUESTRA 41 personas, no probabilístico por conveniencia. 6. TÉCNICA Encuesta 7. INSTRUMENTOS cuestionario
ESPECÍFICOS	ESPECÍFICOS	ESPECÍFICOS	DIMENSIONES	
<ul style="list-style-type: none"> • ¿Cómo el Financiamiento se relaciona con los pagos de bienes en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022? • ¿Cómo el Financiamiento se relaciona con el pago de servicios en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022? 	Determinar cómo el Financiamiento se relaciona con los pagos de bienes en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022 Determinar cómo el Financiamiento se relaciona con el pago de servicios en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022	El Financiamiento se relaciona significativamente con los pagos de bienes en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022 El Financiamiento se relaciona significativamente con el pago de servicios en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022	Financiamiento <ul style="list-style-type: none"> • Recursos Propios. • Recursos Externos Ejecución de Gasto <ul style="list-style-type: none"> • Pago de Bienes • Pago de Servicios 	

MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN

Financiamiento y Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del distrito de Cayma, Arequipa 2022				
VARIABLES DE ESTUDIO	DEFINICION CONCEPTUAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION
VARIABLE 1 Financiamiento	Obtención de recursos de fuentes internas o externas, a corto, mediano o largo plazo, que requiere para su operación normal y eficiente un ente u organización. (Perdomo, 2008)	Recursos propios	Atenciones medicas	Escala de Likert 1. Totalmente en desacuerdo 2. En desacuerdo 3. Ni de acuerdo ni en desacuerdo 4. De Acuerdo 5. Totalmente de acuerdo
			Venta de medicamentos	
			Procedimientos médicos	
		Recursos externos	Donaciones	
			Seguro Integral de Salud	
			Otros Ingresos	
VARIABLE 2 Ejecución de Gasto	Se considera ejecución de gasto al realizado por todo ente u organización, sea para el pago de bienes, servicios o transferencias. Su objeto es un ordenamiento sistemático y homogéneo de los bienes, servicios y transferencias que el ente u organización requiere para desarrollar su actividad. (Alcalino, 2010)	Pago de Bienes	Útiles de escritorio	
			Insumos Médicos	
			Equipos de Computo	
		Pagos de Servicios	Energía Eléctrica	
			Agua Potable	
			Internet	
			Formatos de atención	
			Recibos por Honorarios	

CERTIFICADOS DE VALIDEZ DE EXPERTOS



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

- I.1. Apellidos y nombres del informante: Mg. Lourdes Nelly García Valdeavellano
- I.2. Especialidad del Validador: Contabilidad, Auditoría y costos
- I.3. Cargo e Institución donde labora: Universidad Cesar Vallejo
- I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Encuesta
- I.5. Autor del instrumento: Br. Teofilo Leoncio Parillo Quispe
Br. Avelina Maria Hidalgo Ccahuana

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					92%
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica					92%
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la investigación					92%
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					92%
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					92%
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.					92%
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación					92%
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.					92%
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento					92%
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.					92%
PROMEDIO DE VALORACIÓN						92%

III. OPINIÓN DE APLICACIÓN:

¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar o suprimir en los instrumentos de investigación?

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:

92%

Lima, 11 de agosto de 2022

Firma de experto informante

DNI: 10348303

Teléfono: 981902432



CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

- I.1. Apellidos y nombres del informante: Condori Medina Rosalyn Nancy Rosa
 I.2. Especialidad del Validador: Contadora Pública, Maestra en Ciencias:
 Contables y Financieras con mención en Finanzas y Administración de Negocios
 I.3. Cargo e Institución donde labora: UTP – Sede Arequipa
 I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Encuesta
 I.5. Autor del instrumento: Br. Teofilo Leoncio Parillo Quispe
 Br. Avelina Maria Hidalgo Ccahuana

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente	Regular	Bueno	Muy bueno	Excelente
		0-20%	21-40%	41-60%	61-80%	81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					92
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica					93
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la investigación					94
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					90
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					92
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.					93
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación					93
CONSISTENCIA	Considera que los items utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.					94
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento					95
METODOLOGÍA	Considera que los items miden lo que pretende medir.					93
PROMEDIO DE VALORACIÓN						93

III. OPINIÓN DE APLICACIÓN:

¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar o suprimir en los instrumentos de investigación?

Ninguno, el instrumento cumple con los indicadores de evaluación de forma satisfactoria.

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:

93

Lima, 06 de Julio de 2022

Firma de experto informante

DNI: 29734372

Teléfono: 958702057



CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

- I.1. Apellidos y nombres del informante: Portugal Malaga Zoila Esmila
 I.2. Especialidad del Validador: Maestra en Gestión Pública y Contabilidad.
 I.3. Cargo e Institución donde labora: Coordinadora del Programa de Estudios de Contabilidad de I.E.S.T.P. "Pedro P. Díaz"
 I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Encuesta
 I.5. Autor del instrumento: Br. Teofilo Leoncio Panillo Quispe
 Br. Avelina Maria Hidalgo Ccahuana

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente	Regular	Bueno	Muy bueno	Excelente
		0-20%	21-40%	41-60%	61-80%	81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					93
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica					94
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la investigación					95
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					95
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					95
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.					95
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación					96
CONSISTENCIA	Considera que los items utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.					93
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento					93
METODOLOGÍA	Considera que los items miden lo que pretende medir.					96
PROMEDIO DE VALORACIÓN						95

III. OPINIÓN DE APLICACIÓN:

¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar o suprimir en los instrumentos de investigación?

Ninguno, el instrumento cumple con los indicadores de evaluación de forma satisfactoria.

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:

95

Lima, 06 de Julio de 2022


 Mg. C.P.C. Zoila E. Portugal Malaga
 06/07/2022



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Proyecto de Investigación

"Financiamiento y Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco
Bolognesi del distrito de Cayma, Arequipa 2022"

AUTORES:

Bach. Hidalgo Ccahuana, Avelina Maria (ORCID 0000-0003-1971-5471)

Bach. Parillo Quispe, Teófilo Leoncio (ORCID 0000-0002-3747-1725)

ASESORA:

Dra. Sáenz Arenas, Esther Rosa (ORCID 0000-0003-0340-2188)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LIMA - PERÚ

2022



19



Versión solo texto del informe

Alta resolución

Activado





Recibo digital

Este recibo confirma que su trabajo ha sido recibido por Turnitin. A continuación podrá ver la información del recibo con respecto a su entrega.

La primera página de tus entregas se muestra abajo.

Autor de la entrega: AVELINA MARIA HIDALGO CCAHUANA
Título del ejercicio: Turnitin
Título de la entrega: FINAN Y EJEC DE GASTO EN EL CLAS FCO BOLOGNESI DE CA...
Nombre del archivo: FINAN_Y_EJEC_DE_GASTO_EN_EL_CLAS_FCO_BOLOGNESI_DE...
Tamaño del archivo: 396.07K
Total páginas: 51
Total de palabras: 10,182
Total de caracteres: 55,297
Fecha de entrega: 16-sept.-2022 07:30p. m. (UTC-0500)
Identificador de la entre... 1900130250



FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Proyecto de Investigación
"Financiamiento y Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del distrito de Cayma, Arequipa 2022"

AUTORES:

Bach. Hidalgo Ccahuana, Avelina Marie (ORCID: 0000-0005-1071-6471)
Bach. Parillo Quispe, Teófilo Leoncio (ORCID: 0000-0002-9747-1725)

ASESORA:

Dra. Sáenz Arenas, Esther Pineda (ORCID: 0000-0003-0340-2198)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LIMA - PERÚ

2022



“ACCIÓN DE LA COMISIÓN DE OPORTUNIDADES PARA LAS MUJERES Y LOS HOMBRES”
“ARA DSI, DORSEALCUMENYU SIU Y ANOPORADA REGIONAL”



Arequipa 06 de Agosto del 2022.

Señores:
Escuela Profesional de Contabilidad.
Universidad César Vallejo Lima Norte.

A través del presente, Hoover Supo Mamani, identificado (a) con DNI N°30960831 representante de la **Asociación CLAS Francisco Bolognesi de Cayma** con el cargo de Gerente, me dirijo a su representada a fin de dar a conocer que las siguientes personas:

- a) Avelina María Hidalgo Ccahuana.
- b) Teófilo Leoncio Panilo Quispe.

Están autorizadas para:

a) Recoger y emplear datos de nuestra organización a efecto de la realización de su proyecto y posterior tesis titulada **Financiamiento y Ejecución del Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma Arequipa 2022.**

b) Emplear el nombre de nuestra organización dentro del referido trabajo

Lo que le manifestamos para los fines pertinentes, a solicitud de los interesados.

Sin otro particular aprovecho del presente para reiterarle mis muestras de especial consideración y estima personal.

ATENTAMENTE,

GOBIERNO REGIONAL AREQUIPA
 GERENCIA REGIONAL DE SALUD
 DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD PÚBLICA (DORSEALCUMENYU SIU)
 MICRO RED PROMOCIÓN Y PREVENCIÓN

[Firma]

Lic. Nutricionista Hoover Supo Mamani
 C.R.P. 2044
 Oficina In-Micro Red de Salud Francisco Bolognesi

- Co. Archivo
 - HSM/urhu:
 - Faltos
- (01) Fib.

AREQUIFA SOMOS TODOS	Calle 29 de Abril 204 Francisco Bolognesi, Cayma Teléfono: 498180
----------------------	---



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, SAENZ ARENAS ESTHER ROSA, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "Financiamiento y Ejecución de Gasto en el CLAS Francisco Bolognesi del Distrito de Cayma, Arequipa 2022", cuyos autores son HIDALGO CCAHUANA AVELINA MARIA, PARILLO QUISPE TEOFILO LEONCIO, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 21.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

He revisado dicho reporte y concluyo 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.

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

LIMA, 29 de Setiembre del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
SAENZ ARENAS ESTHER ROSA DNI: 08150222 ORCID: 0000-0003-0340-2198	Firmado electrónicamente por: ESAENZAR el 03-10- 2022 01:12:37

Código documento Trilce: TRI - 0431419