

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUMBES

ESCUELA DE POSGRADO

MAESTRIA EN GESTIÓN PÚBLICA



**Fuentes de financiamiento y ejecución del gasto corriente en el
Hospital Regional JAMO II-2 de Tumbes, año 2022**

TESIS

Para optar el grado académico de Maestra en Gestión Pública

Autora: Br. Kelly Marisel Vargas Rosillo

Tumbes, 2024

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUMBES

ESCUELA DE POSGRADO

MAESTRIA EN GESTIÓN PÚBLICA



Fuentes de financiamiento y ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II-2 de Tumbes, año 2022

Tesis aprobada en forma y estilo por:

Dr. Pedro José Vértiz Querevalú

(Presidente)

Mg. Galvani Guerrero García

(Secretario)

Dr. Henry Bernardo Garay Canales

(Vocal)

Tumbes, 2024

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUMBES

ESCUELA DE POSGRADO

MAESTRIA EN GESTIÓN PÚBLICA



Fuentes de financiamiento y ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II-2 de Tumbes, año 2022

Los suscritos declaramos que la tesis es original en su contenido
y forma:

Br. Kelly Marisel Vargas Rosillo (Autora)

Dr. Henry Bernardo Garay Canales (Asesor)

Tumbes, 2024

ACTA DE SUSTENTACIÓN



UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUMBES
Licenciada
Resolución del Consejo Directivo N° 155-2019-SUNEDU/CD
ESCUELA DE POSGRADO
Tumbes – Perú

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

ACTA DE SUSTENTACION DE TESIS

En Tumbes, a los diecinueve días del mes de enero del dos mil veinticuatro, siendo las nueve horas, en plataforma zoom, con enlace:

<https://us06web.zoom.us/j/87439449283?pwd=mA5YPyWGRbj3JPbWJcbRn9gorpuzs.1>, se reunieron el jurado calificador de la Escuela de Posgrado de la Universidad Nacional de Tumbes, designado con resolución N° 251-2023/UNTUMBES-EPG-D, del 09 de junio de 2023: Dr. Pedro José Vértiz Querevalú (presidente), Mg. Ruber Dennys Olaya Luna (secretario), además del Dr. Henry Bernardo Garay Canales (vocal/asesor) y con Resolución N° RESOLUCIÓN N° 010-2024/UNTUMBES-EPG-D, en la que se declara expedita a la egresada del Programa de Maestría en Gestión Pública, KELLY MARISEL VARGAS ROSILLO, para que proceda a la sustentación y defensa del informe final de la tesis titulada "FUENTES DE FINANCIAMIENTO Y EJECUCIÓN DEL GASTO CORRIENTE EN EL HOSPITAL REGIONAL JAMO II DE TUMBES, AÑO 2022" Se procedió a evaluar, calificar y deliberar la sustentación de tesis, para optar el grado académico de **MAESTRA EN GESTIÓN PÚBLICA**.

Concluida la sustentación y absueltas las preguntas, por parte de la sustentante y después de la deliberación el jurado, según el artículo N° 65 del Reglamento de Tesis para Pregrado y Posgrado de la Universidad Nacional de Tumbes, declara a la: Maestranda, aprobado con calificativo de **BUENA**

En consecuencia, queda apta, para continuar con los trámites correspondientes a la obtención del grado académico de Maestro en Gestión Pública, de conformidad con lo estipulado en la ley universitaria N° 30220, el estatuto, Reglamento General, Reglamento general de grados títulos y reglamento de tesis de la Universidad Nacional de Tumbes

Siendo las 09 horas y 50 minutos, del mismo día, se dio por concluido la ceremonia académica, procediendo a firmar el acta en presencia del público.

Tumbes, 19 de enero de 2024.

Dr.: Pedro José Vértiz Querevalú.
DNI N°:00248704
ORCID N° 0000-0002-1361-1519
Presidente.

Mg.: Ruber Dennys Olaya Luna
DNI N° 41882294
ORCID N° 0000-0002-3115-8578
Secretario

Dr.: Henry Bernardo Garay Canales
DNI N°: 00373867
ORCID N°: 0000-0003-2323-1103
Vocal/Asesor

REPORTE TURNITIN

Fuentes de financiamiento y ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II- 2 de Tumbes, año 2022

por Kelly Marisel Vargas Rosillo



DR. HENRY BERNARDO GARAY CANALES
ORCID: 0000-0003-2323-1103
DOCENTE ASESOR

Fecha de entrega: 07-abr-2024 09:30p.m. (UTC-0500)

Identificador de la entrega: 2254325290

Nombre del archivo: TURNITIN_TESIS_Posgrado_Kelly_Marisel_Vargas_Rosillo.docx (640.71K)

Total de palabras: 10758

Total de caracteres: 59177

Fuentes de financiamiento y ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II-2 de Tumbes, año 2022

INFORME DE ORIGINALIDAD



FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.untumbes.edu.pe Fuente de Internet	8%
2	Submitted to Universidad Cesar Vallejo Trabajo del estudiante	1%
3	hdl.handle.net Fuente de Internet	1%
4	repositorio.ucv.edu.pe Fuente de Internet	1%
5	repositorio.usmp.edu.pe Fuente de Internet	1%
6	dokumen.site Fuente de Internet	<1%
7	tesis.ucsm.edu.pe Fuente de Internet	<1%
8	noticia.educacionenred.pe Fuente de Internet	<1%
9	qdoc.tips Fuente de Internet	



DR. HENRY BERNARDO GARAY CANALES
ORCID: 0000-0003-2323-1103
DOCENTE ASESOR

		<1 %
10	Submitted to Universidad Nacional del Centro del Peru Trabajo del estudiante	<1 %
11	saeusceprod01.blob.core.windows.net Fuente de Internet	<1 %
12	www.hejcu.gob.pe Fuente de Internet	<1 %
13	dspace.esoch.edu.ec Fuente de Internet	<1 %

Excluir citas

Activo

Excluir coincidencias < 15 words

Excluir bibliografía

Activo



DR. HENRY BERNARDO GARAY CANALES
ORCID: 0000-0003-2323-1103
DOCENTE ASESOR

Dedicatoria

Dedicado con mucho cariño a Dios por darme salud, fortaleza para cumplir esta gran meta profesional. A mí querida hija Fabianne por ser mi mayor motivación para seguir adelante, a mis padres Willian y Sarita, a mis hermanas Viviana, Fatima y Valentina por brindarme su apoyo incondicional, por su amor y confianza para poder seguir firme y lograr cada uno de mis objetivos.

Agradecimiento

Principalmente a Dios, ya que es nuestro motor y guía de cada paso que damos día a día en toda circunstancia.

A mi familia quien con mucho sacrificio y con su bondadoso amor hicieron posible gran parte de este logro.

Así mismo, un agradecimiento especial a mi Asesor Dr. Henry Bernardo Garay Canales; quien tuvo la paciencia, dedicación para apoyarme y culminar satisfactoriamente en el proceso de realización de esta tesis.

ÍNDICE GENERAL

I. INTRODUCCIÓN.....	18
II. REVISIÓN DE LA LITERATURA	20
III. MATERIALES Y MÉTODOS.....	30
3.1. Formulación de la hipótesis y definición de las variables.....	30
3.1.1. Formulación de la hipótesis.....	30
3.1.2. Variables	30
3.2. Tipo y diseño de la investigación	31
3.2.1. Tipo	31
3.2.2. Diseño de investigación	31
3.3. Población y muestra	31
3.4. Métodos, técnicas e instrumentos.....	32
3.4.1. Métodos	32
3.4.2. Técnicas e instrumentos	32
3.4.3. Confiabilidad y validación del instrumento	33
3.4.4. Procesamiento de datos.....	33
IV. RESULTADOS Y DISCUSIÓN	35
4.1. Análisis descriptivo	35
4.2. Análisis inferencial	71
4.3. Discusión de resultados.....	75
V. CONCLUSIONES	78
VI. RECOMENDACIONES.....	79
VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	80
ANEXOS	84

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1	<i>¿Se socializa información de asignación de recursos ordinarios según presupuesto institucional de apertura?</i>	35
Tabla 2	<i>¿Conoce las cifras por la fuente de financiamiento recursos ordinarios?</i> 36	
Tabla 3	<i>¿Se aplica el registro contable en SIAF por la fuente de financiamiento recursos ordinarios?</i>	37
Tabla 4	<i>¿Los reportes SIAF por recursos ordinarios se socializan oportunamente a nivel de la entidad?</i>	38
Tabla 5	<i>¿Se cuenta con auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos ordinarios?</i>	39
Tabla 6	<i>¿Están actualizados los reportes de auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos ordinarios?</i>	40
Tabla 7	<i>¿Se socializa información de asignación por RDR según presupuesto institucional de apertura?</i>	41
Tabla 8	<i>¿Conoce las cifras por la fuente de financiamiento recursos directamente recaudados - RDR?</i>	42
Tabla 9	<i>¿Se aplica el registro contable en SIAF por la fuente de financiamiento recursos directamente recaudados?</i>	43
Tabla 10	<i>¿Los reportes SIAF por RDR se socializan oportunamente a nivel de la entidad?</i>	44
Tabla 11	<i>¿Se cuenta con auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos directamente recaudados?</i>	45
Tabla 12	<i>¿Están actualizados los reportes de auxiliar estándar para la fuente de financiamiento RDR?</i>	46
Tabla 13	<i>¿Se socializa información de asignación de recursos por operaciones oficiales de crédito según PIA?</i>	47
Tabla 14	<i>¿Conoce las cifras por la fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito?</i>	48

Tabla 15	<i>¿Se contabiliza en SIAF la fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito?</i>	49
Tabla 16	<i>¿Los reportes SIAF en recursos por operaciones oficiales de crédito se socializan oportunamente?</i>	50
Tabla 17	<i>¿Se cuenta con auxiliar estándar para la fuente recursos por operaciones oficiales de crédito?</i>	51
Tabla 18	<i>¿Están actualizados los reportes de auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito?</i>	52
Tabla 19	<i>¿La de aprobación del PIA se informa de manera oportuna a las dependencias administrativas?</i>	53
Tabla 20	<i>¿El presupuesto programado y aprobado se encuentra orientado al cumplimiento de metas establecidas y articuladas con el Plan Operativo Institucional?</i>	54
Tabla 21	<i>¿La realización de notas de modificaciones presupuestales conllevan a la modificación y/o actualización del Plan Operativo Institucional?</i>	55
Tabla 22	<i>¿Se evalúa la ejecución de gasto e incorporación de mayores ingresos antes de realizar una nota de modificación presupuestaria?</i>	56
Tabla 23	<i>¿Las operaciones de ingresos y gastos se registran en línea para ser reflejadas en el portal web MEF?</i>	57
Tabla 24	<i>¿Los trabajadores administrativos están capacitados en los aplicativos del portal MEF?</i>	58
Tabla 25	<i>¿La autorización de la nota de crédito presupuestario es evaluada y priorizada para el cumplimiento de metas?</i>	59
Tabla 26	<i>¿Antes de aprobar la nota de crédito presupuestario revisan si la específica de gasto corresponde al motivo de la certificación?</i>	60
Tabla 27	<i>¿Se verifica la información sustentatoria para procesar la fase de compromiso en SIAF?</i>	61
Tabla 28	<i>¿Existe un retraso por parte del área de logística al momento de realizar el compromiso correspondiente?</i>	62

Tabla 29	<i>¿Se realiza el control previo para reconocer la obligación de pago y poder procesar el devengado?.....</i>	63
Tabla 30	<i>¿Se informa a la alta dirección los devengados atendidos?.....</i>	64
Tabla 31	<i>¿El responsable de tesorería verifica el tipo de recurso afectado para su atención?.....</i>	65
Tabla 32	<i>¿Los expedientes de pago, se atienden en los plazos establecidos por el Sistema Nacional de Tesorería?</i>	66
Tabla 33	<i>¿Se cuenta con financiamiento para atender la planilla de remuneraciones?.....</i>	67
Tabla 34	<i>¿Se cumple oportunamente con el pago de remuneraciones?</i>	68
Tabla 35	<i>¿Se cuenta con financiamiento para atender los bienes y servicios básicos?</i>	69
Tabla 36	<i>¿Se cumple con el pago oportuno por los bienes y servicios operativos?</i>	70
Tabla 37	<i>Correlación entre las variables fuentes de financiamiento y ejecución del gasto en el Hospital Regional JAMO II – 2, año 2022</i>	71
Tabla 38	<i>Correlación entre la dimensión recursos ordinarios y la variable ejecución del gasto en el Hospital Regional JAMO II – 2, año 2022</i>	72
Tabla 39	<i>Correlación entre la dimensión recursos directamente recaudados y la variable ejecución del gasto en el Hospital Regional JAMO II – 2, año 2022.....</i>	73
Tabla 40	<i>Correlación entre la dimensión recursos por operaciones oficiales de crédito y la variable ejecución del gasto en el Hospital Regional JAMO II – 2, año 2022</i>	74

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1	<i>Información de asignación de recursos ordinarios</i>	35
Figura 2	<i>Fuente de financiamiento recursos ordinarios</i>	36
Figura 3	<i>Aplicación del registro contable en SIAF</i>	37
Figura 4	<i>Reportes SIAF por recursos ordinarios</i>	38
Figura 5	<i>Auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos ordinarios</i>	39
Figura 6	<i>Priorización de cada clasificador económico de gastos en el SIGA</i>	40
Figura 7	<i>Información de asignación por RDR</i>	41
Figura 8	<i>Fuente de financiamiento RDR</i>	42
Figura 9	<i>Registro contable en SIAF</i>	43
Figura 10	<i>Reportes SIAF por RDR</i>	44
Figura 11	<i>Auxiliar estándar para la fuente de financiamiento RDR</i>	45
Figura 12	<i>Reportes actualizados de auxiliar estándar</i>	46
Figura 13	<i>Información de asignación de recursos</i>	47
Figura 14	<i>Fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito</i>	48
Figura 15	<i>Contabilización en SIAF de fuente de financiamiento</i>	49
Figura 16	<i>Reportes SIAF en recursos por operaciones oficiales de crédito</i>	50
Figura 17	<i>Auxiliar estándar para la fuente recursos por operaciones oficiales de crédito</i>	51
Figura 18	<i>Actualización de los reportes de auxiliar estándar</i>	52
Figura 19	<i>Aprobación del PIA</i>	53
Figura 20	<i>Presupuesto programado y aprobado</i>	54
Figura 21	<i>Realización de notas de modificaciones presupuestales</i>	55
Figura 22	<i>Evaluación de ejecución de gasto e incorporación de mayores ingresos</i>	56
Figura 23	<i>Operaciones de ingresos y gastos</i>	57

Figura 24	<i>Trabajadores administrativos capacitados</i>	58
Figura 25	<i>Autorización de la nota de crédito presupuestario</i>	59
Figura 26	<i>Nota de crédito presupuestario</i>	60
Figura 27	<i>Verificación de información sustentatoria</i>	61
Figura 28	<i>Retraso por parte del área de logística</i>	62
Figura 29	<i>Realización de control previo</i>	63
Figura 30	<i>Información a la alta dirección de devengados atendidos</i>	64
Figura 31	<i>Verificación del tipo de recurso afectado</i>	65
Figura 32	<i>Atención de los expedientes de pago</i>	66
Figura 33	<i>Planilla de remuneraciones</i>	67
Figura 34	<i>Cumplimiento oportuno con el pago de remuneraciones</i>	68
Figura 35	<i>Financiamiento para atender bienes y servicios básicos</i>	69
Figura 36	<i>Cumplimiento con el pago oportuno por los bienes y servicios operativos</i>	70

RESUMEN

La presente investigación, se denomina “Fuentes de financiamiento y ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022”, la cual indica como objetivo general determinar la relación que existe entre las fuentes de financiamiento y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022; planteando como hipótesis general que, las fuentes de financiamiento se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022. El presente estudio ha sido de tipo descriptivo – correlacional de corte transversal, de acuerdo con información confiable y consistente al haber investigado los aspectos de las fuentes de financiamiento y la ejecución del gasto corriente para poder alcanzar los objetivos planteados, cuyos datos obtenidos son relevantes en la variable independiente y dependiente; se aplicó el diseño de investigación no experimental, donde los resultados reflejan que el p valor es menor a 0,01 (alfa), por lo tanto aceptamos la hipótesis de investigación, por lo consiguiente, existe suficiente evidencia estadística para afirmar que las fuentes de financiamiento se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022; con respecto al coeficiente de correlación Rho de Pearson, resultó de 0,905, lo cual nos indica una relación positiva, muy fuerte y además significativa entre las variables en estudio; concluyendo que las fuentes de financiamiento se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.

Palabras clave: financiamiento, gasto corriente, metas, recursos públicos.

ABSTRACT

The present investigation is called "Sources of financing and execution of current spending at the JAMO II - 2 Regional Hospital of Tumbes, year 2022", which indicates as a general objective to determine the relationship that exists between the sources of financing and the execution of the current expenditure at the JAMO II – 2 Regional Hospital in Tumbes, year 2022; proposing as a general hypothesis that the sources of financing are significantly related to the execution of current spending at the JAMO II - 2 Regional Hospital of Tumbes, year 2022. The present study has been descriptive - cross-sectional correlational, in accordance with reliable and consistent information having investigated the aspects of financing sources and the execution of current spending in order to achieve the stated objectives, whose data obtained are relevant to the independent and dependent variable; The non-experimental research design was applied, where the results reflect that the p value is less than 0.01 (alpha), therefore we accept the research hypothesis, therefore, there is sufficient statistical evidence to affirm that the sources of Financing is significantly related to the execution of current spending at the JAMO II – 2 Regional Hospital of Tumbes, year 2022; Regarding Pearson's Rho correlation coefficient, it was 0.905, which indicates a positive, very strong and also significant relationship between the variables under study; concluding that the financing sources are significantly related to the execution of current spending at the JAMO II – 2 Regional Hospital of Tumbes, year 2022.

Keywords: financing, current spending, goals, public resources.

CAPÍTULO I

INTRODUCCIÓN

El Estado mediante los organismos rectores, por cada periodo transfiere recursos a cada unidad ejecutora, los cuales deben registrarse con la finalidad del cumplimiento normativo en el ciclo del gasto por cada secuencia funcional, programa presupuestal, función o proyecto establecido en el presupuesto institucional de cada entidad gubernamental, de acuerdo con la previsión de actos administrativos.

El trabajo, está comprendido por el aspecto conceptual que aborda las fuentes de financiamiento, como instrumento fundamental de solventar la gestión en el sector público a nivel del gasto corriente, precisando su principal problema en los riesgos que se presentan en los procedimientos de los actos gubernamentales para la administración de los fondos públicos, cuya finalidad es promover la transparencia, eficacia, eficiencia y flujo económico en cada entidad pública, considerando en este estudio, el Hospital Regional JAMO II - 2 de Tumbes como centro de análisis del estudio, mediante sus áreas administrativas.

Zhang (2022) sostiene en su artículo científico que, las fuentes de financiamiento en su autonomía administrativa, se promueve como el nuevo paradigma en Estados Unidos, de manera que académicamente se han presentado escenarios de debates para encontrar la mejora en el aspecto financiero gubernamental, sin llegar aún a consensuar el propósito. Al respecto, se trabajó con una serie de datos de acuerdo al enfoque cuantitativo, resultando una sostenible fundamentación donde cada jurisdicción que genere autonomía se evidenció una reducción significativa de recursos públicos.

Huamanchaqui (2022) expresa que, en Villa El Salvador por el ejercicio fiscal 2021 se demostró una significativa relación a nivel de la programación presupuestaria y la ejecución del gasto operativo, estudio que aplicó un sistema metodológico básico, con enfoque de tipo cuantitativo mediante un diseño de índole no

experimental, para la interpretación de los resultados se priorizó el nivel de investigación correlacional mediante coeficiente rho de Pearson y descriptiva a través de tables y figuras, según el instrumento que se aplicó en función de su recopilación de datos.

La importancia del presente trabajo se refleja en poder abordar el estudio e interpretación de las actividades que se desarrollan en el Hospital Regional JAMO II - 2 de Tumbes, para poder establecer de qué manera se relaciona las fuentes de financiamiento con la ejecución del gasto corriente para el cumplimiento de metas que se vinculan con los planes estratégicos y los demás instrumentos de gestión con los lineamientos normados por cada organismo rector del Estado.

El enfoque del presente trabajo, ha permitido estudiar preliminarmente un diagnóstico situacional en las áreas administrativas mediante las actividades diarias con los procesos de ingresos por cada fuente de financiamiento y simultáneamente las fases del ciclo de gastos hasta los giros o depósitos en código de cuenta interbancario de los trabajadores y proveedores por los compromisos y devengados establecidos en el Sistema Integrado de Administración Financiera.

El objetivo de la investigación, es determinar el nivel de relación de las fuentes de financiamiento con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II - 2 de Tumbes, durante el año 2022, para lo cual se aplicaron los procedimientos metodológicos establecidos en el presente estudio y encontrando resultados en la unidad de análisis.

La contribución del presente trabajo, se enfocó en proponer lineamientos administrativos de acuerdo al contexto normativo presupuestal en el registro oportuno y en línea de cada fuente de financiamiento, así mismo en fortalecer la optimización de los recursos a nivel de las fases de ejecución presupuestal en el gasto corriente para atender las demandas socio económicas de los usuarios del Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes.

CAPÍTULO II

REVISIÓN DE LA LITERATURA

2.1. Antecedentes Internacionales

Barrionuevo y Paguay (2022) en su tesis:

Plantearon como objetivo principal, analizar las fuentes de financiamiento de la empresa en el sector turismo de negocios, mediante la comparación de sus indicadores financieros con los de la industria para determinar sus necesidades de fondos que permitan conocer las acciones a tomar orientadas a la reactivación económica. Su metodología utilizada fue de enfoque cuantitativo, investigación no experimental, alcance descriptivo y explicativo con el uso de la técnica de análisis documental, con el fin de evaluar los estados financieros de la empresa, a través de indicadores financieros y la estructura de financiamiento por medio del modelo NOF-FM. Se concluyó que, la salud financiera de la empresa y del sector de Pymes de negocios evidenció una inadecuada liquidez corriente.

García (2022) sostiene en su investigación:

Como objetivo general se planteó, analizar las decisiones por fuentes de financiamiento de las microempresas de servicio de alimentos en el cantón Esmeraldas, parroquia Esmeraldas durante el año 2020. La metodología utilizada estuvo basada en un enfoque cuantitativo, de tipo no experimental, diseño transversal, con un alcance descriptivo, la técnica para recoger la información fue la encuesta, la cual se dirigió a 96 microempresarios, se aplicó muestreo no probabilístico. Se concluyó que, los aspectos socioeconómicos de los microempresarios de servicios de alimentos de la parroquia Esmeraldas, se caracterizan por ser mayoritariamente ecuatorianos y la participación de las mujeres en este tipo de negocios ha sido de forma paulatina.

Paucar (2020) establece en su estudio:

Como principal objetivo, analizar el vínculo entre las fuentes de financiamiento y los indicadores de gestión financiera de las MIPYMES del sector de elaboración de productos alimenticios en Tungurahua, años 2015-2018. Su metodología utilizada fue de tipo descriptivo y a correlacional, donde se analizó el desempeño financiero, la rentabilidad económica, productividad, solvencia y eficiencia. Se concluyó que, los principales hallazgos de las fuentes de financiamiento denotan que las empresas tienen un nivel promedio de endeudamiento del 74% de sus activos financiados por terceros; mientras que, sus niveles de apalancamiento evidencian un compromiso de su capital en 2,64 veces con los acreedores.

García (2018) precisa en su investigación:

Como objetivo general, sostuvo conocer la influencia del gobierno corporativo en el acceso al crédito como fuente de financiamiento. Su metodología fue de enfoque cualitativo, teniendo como técnica la entrevista. Se concluyó, que se realizó el análisis realizado en dos bancos grandes, uno mediano, uno pequeño y dos cooperativas evidencia que lo que pondera es la capacidad de pago, el hecho de que las pymes del sector textil tengan un buen gobierno corporativo es una práctica que asegura una mejor gestión en las empresas, que se refleja en la información financiera que deben presentar a las instituciones financieras.

Gallegos (2020) expresa en su tesis:

Como propósito, aplicar la simulación del método monte carlo en la recaudación de impuestos como fuente de financiamiento en el departamento financiero del G.A.D Municipal del Cantón San Pedro de Pelileo. En su metodología se aplicó el enfoque cualitativo-cuantitativo y la investigación descriptiva, donde se utilizó la técnica de las encuestas al personal que labora en el departamento de recaudación y tesorería. Se estableció que, la aplicación de la simulación del Método Monte Carlo, tiene como ventaja encontrar aproximaciones exactas de datos esto permitió modelar matemáticamente la recaudación de impuestos.

2.2. Antecedentes Nacionales

Vallejos (2019) denota en su estudio:

Como objetivo general, determinar la influencia de las fuentes de financiamiento en el crecimiento económico de las mypes del distrito de Moyobamba, San Martín, año 2019; su metodología utilizada se basó en un enfoque cuantitativo, de tipo no experimental, diseño transversal, con un alcance descriptivo, la técnica para recoger la información fue la encuesta. Se concluyó que, las fuentes de financiamiento de entidades formales sobre créditos otorgados influyen en el crecimiento económico de las MYPES, este aspecto es importante porque sirve como motor de crecimiento de las empresas, el cual sirve para poder operar las empresas adquiriendo activos circulantes y fijos que dinamizan la economía y debido a las tasas bajas de intereses de estas entidades formales, hacen que las micro y pequeñas empresas que logran estos créditos tengan una ventaja competitiva en cuanto a costos y por lo tanto el incremento de las utilidades.

Gamarra (2021) en su investigación, expresa:

Como propósito, establecer la relación entre el sistema financiero y la ejecución del gasto público en la Municipalidad Distrital de Independencia, Huaraz, 2018. Su metodología utilizada fue de enfoque cuantitativo, nivel correlacional y diseño no experimental transversal, utilizando el instrumento del cuestionario. Se concluyó que, existe relación directa y significativa entre el sistema financiero y la ejecución del gasto público en la Municipalidad Distrital de Independencia, Huaraz, 2018, reflejando una correlación de Rho de Spearman de 0.887, siendo una correlación positiva y alta de acuerdo a la escala de Bisquerra. Es decir, en la Municipalidad Distrital de Independencia se tiene en cuenta moderadamente un adecuado control de las actividades financieras a nivel de sus fuentes de ingresos para una eficiente ejecución del gasto público, en función de cada clasificador y meta presupuestal establecida.

Palomino (2019) en su tesis, indica:

Como objetivo general, describir cómo influye el presupuesto en la calidad del gasto público en los distritos pobres de la Región de Apurímac. Su metodología utilizada fue de enfoque cuantitativo, de tipo descriptivo y se utilizó la herramienta de la encuesta. Se concluyó que, el presupuesto por resultados en los gobiernos municipales pobres de Apurímac, influye ligeramente positivo en la calidad del gasto público ya que se redujo la incidencia de pobreza de 52.17% a 34.28%, la incidencia de desnutrición crónica de 35.28% a 26.78% y la incidencia de anemia de 61.22% a 58.32% en niños menores de tres años, la tasa de analfabetismo de 18.25 a 13.84, en educación los logros de aprendizaje en comunicación y matemática están mejorando cada, en transportes aumentaron la longitud en las vías de vecinales de 4.75 km a 7.24 km, en saneamiento aumentaron el número de obras ejecutadas, todo esto en el periodo de estudio 2011 a 2015, debido a que el 92% conoce y 86% aplica el presupuesto por resultado en los gobiernos locales de Apurímac.

Chuzón (2019) en su investigación, expresa:

Como objetivo principal, determinar los efectos que genera las fuentes de financiamiento en el crecimiento económico de las micro y pequeñas empresas MYPES del Distrito de Olmos 2017. Utilizó como metodología el enfoque cuantitativo y diseño no experimental aplicando como técnicas la encuesta y la entrevista, mediante el cuestionario y la guía de entrevista como instrumentos de recolección de datos. El investigador concluyó que, las fuentes de financiamiento más utilizadas por las micro y pequeñas fueron: el crédito rural, crédito campaña y crédito pyme, estos productos financieros influyeron en el crecimiento económico de las MYPES, debido a que sus requisitos, montos, cuotas, tasas y tiempo de financiamiento se adaptaron a las necesidades de cada sector microempresarial, aspectos muy relevantes que sostienen y validan el efecto de las fuentes de financiamiento en el pilar socio – económico.

Inuma (2019) expresa en su tesis:

Como principal objetivo, “determinar la relación que existe en la gestión de calidad basado en las fuentes de financiamiento y la ejecución del gasto del mercado en las micro y pequeñas empresas del sector industria, rubro imprentas, Chimbote, 2018”. En el aspecto metodológico, se abordó el estudio de tipo básico con nivel correlacional y diseño de tipo no experimental; en la recolección de información, participó el cuestionario de 33 preguntas en medición de escala de likert, mediante la técnica de encuesta, con el fin de determinar la gestión de calidad en las fuentes de financiamiento. Se concluyó que, “con el nivel de significancia menor a 0,05 ($0,030 < 005$), rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alternativa, por lo tanto, la gestión de calidad basado en las fuentes de financiamiento”, se relacionan ambas variables del estudio según el planteamiento metodológico.

2.3. Antecedentes Locales

Saldoya (2020) en su tesis de posgrado, indica:

Como objetivo general, evaluar el gasto público de las municipalidades de la provincia de Contralmirante Villar del departamento de Tumbes en el marco de su plan de desarrollo local concertado, período 2015- 2018. Tuvo como metodología un enfoque cuantitativo, no experimental con diseño descriptivo, utilizándose el cuestionario como instrumento de recolección de datos y el análisis documental. Se estableció que, las tres municipalidades que conforman la provincia de contralmirante villar, si contaban con plan de desarrollo concertado, los mismos que han servido para identificar los ejes de desarrollo y objetivos estratégicos; también contaban con plan operativo institucional, reglamento y manual de organización y funciones, sin embargo, dichos instrumentos de gestión no fueron utilizados para programar su gasto y por ende para elaborar sus presupuestos institucionales que comprendan la priorización de actividades y proyectos sostenibles para atender las necesidades básicas de la población.

Correa (2020) sostiene en su tesis:

Como objetivo general, determinar la influencia del gasto público en el crecimiento económico de la Región Tumbes, periodo 2008-2017. La investigación fue de método cuantitativo, descriptivo, correlacional, diseño no experimental., utilizando la técnica de la encuesta y para la recolección de información se contó con el cuestionario como instrumento. Se concluyó en el presente estudio que, mediante el gasto público asignado del gobierno regional durante el periodo de estudio al 2017 se logró determinar que se incrementó en 36.62% pasando de 249.8 millones de soles a 341.3 millones de soles y que a lo largo del periodo de estudio se le ha asignado 3852.6 millones de soles de los cuales logro devengar 3342.3 millones de soles, por otra parte el gasto público asignado a los gobiernos locales del departamento de Tumbes en su conjunto durante el periodo de estudio se incrementó en 37.3% pasando de 190.6 millones de soles a 261.6 millones de soles; durante todo el periodo de estudio los gobiernos locales se le ha asignado 2603 millones de soles de los cuales logro devengar 1895.5 millones.

Hernández (2022) manifiesta en su estudio:

Como objetivo principal, definir las características de las fuentes de financiamiento y de la rentabilidad en las agencias de viajes de la provincia de Tumbes, 2021. El aspecto metodológico de la investigación, priorizó un enfoque cuantitativo de tipo aplicada, con diseño no experimental transversal, asimismo de nivel descriptivo; se empleó la técnica de la encuesta y para la recolección de datos el instrumento fue el cuestionario. Se concluyó que, se identificaron las características de las fuentes de financiamiento de las agencias de viajes de la provincia de Tumbes, comprobando el cumplimiento de su giro empresarial en la región Tumbes, evidenciando que los representantes de cada agencia de viajes recurren y acceden al financiamiento mediante las fuentes de préstamos bancarios a corto plazo, de manera que pueda mantener su funcionalidad y generar un movimiento económico en sus actividades comerciales, atendiendo la demanda de gastos corrientes en cada ente.

Pardo (2021) afirma en su tesis:

Como objetivo general establecer el comportamiento de la formulación y ejecución presupuestaria en la administración pública de la unidad de gestión educativa local de Zarumilla en el período 2019 – 2020; la metodología de estudio ha sido de tipo descriptiva, con diseño no experimental, utilizando el método comparativo, análisis de datos horizontal de aumentos y disminuciones y porcentual. El autor concluyó que, la situación encontrada en la UGEL Zarumilla es eficiente en la ejecución del 99% de su presupuesto institucional de apertura que se convirtió de acuerdo a las modificaciones de los ejercicios 2019 – 2020 en presupuesto institucional modificado. En la genérica de personal y obligaciones sociales, pensiones y otras prestaciones del presupuesto 2019 de la UGEL Zarumilla, se dejaron de ejecutar partidas que beneficiaban directamente al personal activo y pensionista, tales como: compensación por tiempo de servicios, asignación por cumplir 25 o 30 años, sepelio y luto y sentencias judiciales.

2.4. Fuentes de financiamiento

Contreras e Idme (2022) sostiene:

Las fuentes de financiamiento están referidas al origen de los recursos con los cuales se espera abordar el pago de los bienes o servicios que son necesarios en el desarrollo de programas, estando estos definidos por el contenido presupuestario de los ingresos y egresos del estado relacionado con el ejercicio fiscal de las empresas sean públicas o privadas.

Concha (2019) expresa:

Las fuentes de financiamiento comprenden los medios por los cuales las entidades se solventan con recursos financieros en sus procesos de operación, creación o expansión, en lo interno o externo, a corto, mediano y largo plazo, bajo los principios de objetividad en los registros por cada transferencia o depósitos en la unidad de caja.

Quispe (2021) indica:

El tratamiento de un ciclo presupuestal, se inicia con las fuentes de financiamiento cuando estas se necesitan al no poder contar con los recursos propios suficientes, por lo tanto, cada ingreso de recursos financieros debe evaluarse con la programación establecida presupuestalmente por cada entidad.

Ramos (2018) precisa:

Las fuentes de financiamiento se definen como el financiamiento institucional para la obtención de recursos o medio de pago, que se destinan en la atención de remuneraciones, bienes, servicios e inversiones que la entidad necesita para el cumplimiento de sus metas. Según su origen, las fuentes financieras suelen agruparse en financiación internas y financiaciones externas, conocidas como fuentes de financiamiento propias y ajenas.

Aguirre y Rodríguez (2022) denotan:

Son las que hacen referencia a un grupo de capital interno y externo que tiene acceso la empresa, el mismo que tiene por objetivo poder cubrir su capital de trabajo, cumplir con las obligaciones en el corto pagos, tener inversiones que generen mayores beneficios que el costo del financiamiento.

Vera et al., citado por Cuba (2020) afirma:

Las fuentes de financiamiento comprenden los instrumentos financieros en donde las entidades solventan su presupuesto para proveer de recursos y financiar las actividades; existen dos formas de financiamiento las cuáles son: financiamiento interna y externa.

Goicochea (2018) sostiene:

Las fuentes de financiamiento son el medio conveniente para conseguir asignaciones financieras que permitan solventar una programación presupuestal. De esta manera, las entidades controlan sus recursos mediante sistemas operativos para una certificación presupuestal, con la cual se generan los procedimientos correspondientes, contando con los fondos que financian los compromisos según documentos fuentes.

2.5. Ejecución del gasto corriente

Chambilla (2020) establece:

La ejecución del gasto corriente, es el proceso a través del cual se atienden las obligaciones y compromisos con el objeto de financiar remuneraciones, la prestación de los bienes y servicios públicos y, a su vez, lograr resultados; se sujeta a las disposiciones que dicta la Dirección General de Endeudamiento y Tesoro Público. Se extingue, en forma parcial o total, el monto de la obligación reconocida, debiendo formalizarse a través del documento oficial correspondiente. Está prohibido efectuar pagos de obligaciones no devengadas. El pago es regulado de forma específica por las normas del Sistema Nacional de Tesorería.

Anguis y Olivera, 2021, sostiene:

El proceso de ejecución de gastos corrientes son parte de la operatividad funcional en sueldos, adquisición de bienes y servicios los cuales son sencillos de identificar e interpretar por lo que son, tales como gastos de consumo, gestión operativa, servicios básicos, prestaciones de la seguridad social y gastos financieros, con periodicidad de un año fiscal.

Rojas (2019) define:

La ejecución del gasto corriente, son los desembolsos distribuidos en las actividades dirigidas a la producción de bienes y servicios dentro del sector público, los mismos que involucran el pago de deudas, en tanto a sus intereses, préstamos y transferencias de recursos, aquellos que no están implicados en la contraprestación de dichos bienes y servicios.

Carrasco (2020) precisa:

Es el procedimiento en la fase de devengado por el registro de la actividad prevista en los clasificadores de gastos de acuerdo a la programación presupuestal establecida en las metas y secuencias funcionales por un ejercicio fiscal, en función de los programas y metas que vinculan el gasto corriente de cada entidad del sector público.

Barrios y Flores (2022), denotan:

Para el análisis del gasto corriente, es necesario contar con guías de observación, de manera que se cuente con la relevancia en la aplicación de cada registro, lo cual permite el cumplimiento de las directivas y normativa relacionada en el ciclo de gastos.

Cohelo (2021) sostiene:

La ejecución de los gastos corrientes es el conjunto de desembolsos que se consideran esenciales en lo que respecta a la actividad ordinaria de la entidad y, por tanto, no superfluos.

CAPÍTULO III

MATERIALES Y MÉTODOS

3.1. Formulación de la hipótesis y definición de las variables

3.1.1. Formulación de la hipótesis

a) Hipótesis general

Las fuentes de financiamiento se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.

b) Hipótesis específicas

1. Los recursos ordinarios se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.
2. Los recursos directamente recaudados se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.
3. Los recursos por operaciones oficiales de crédito se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.

3.1.2. Variables

Variable independiente: Fuentes de financiamiento

Dimensiones: Recursos ordinarios, recursos directamente recaudados y recursos por operaciones oficiales de crédito.

Variable dependiente: Ejecución del gasto corriente

Dimensiones: Presupuesto institucional, fases del ciclo de gastos y avance financiero.

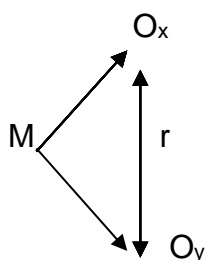
3.2. Tipo y diseño de la investigación

3.2.1. Tipo

En virtud de la magnitud y procedimientos en la presente investigación, es de tipo básica, nivel correlacional con corte transversal, priorizando los criterios de datos confiables, precisos y oportunos, para poder determinar la relación de las fuentes de financiamiento con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II - 2, año 2022.

3.2.2. Diseño de investigación

La presente investigación, aplicó un diseño no experimental:



Donde:

M: Muestra de estudio

Ox: Fuentes de financiamiento

Oy: Ejecución del gasto corriente

r: Relación entre fuentes de financiamiento y ejecución del gasto corriente

3.3. Población y muestra

La población y muestra se consideró por conveniencia, con la participación de 20 trabajadores administrativos del Hospital Regional JAMO II - 2, Tumbes.

3.4. Métodos, técnicas e instrumentos

3.4.1. Métodos

Método inductivo

Comprendió la aplicación de un proceso donde se interpretó la información de cada cuestionario, mediante la recopilación de los datos, simultáneamente se abordó la observación en cada fase de la etapa de ejecución, con el propósito de contar con la debida relevancia de la participación de fuentes de financiamiento en la unidad de análisis Hospital Regional JAMO II - 2 , permitiendo reunir los datos necesarios en la base estadística respectiva, que permitió evidenciar su relación con la ejecución del gasto corriente, año 2022.

Método descriptivo

El presente método consistió en aplicar los procedimientos de recopilación, organización, presentación, análisis y resumen de cada resultado aplicando la observación, reflejando la sistematización de datos por cada fuente de financiamiento según los ítems y en la ejecución del gasto corriente correspondiente al ejercicio fiscal 2022 en el Hospital Regional JAMO II – 2.

3.4.2. Técnicas e instrumentos

Encuesta

Mediante la técnica de encuesta se aplicó el cuestionario de forma personalizada a los trabajadores administrativos del Hospital Regional JAMO II - 2 de Tumbes, en la cual, se consignaron las interrogantes que mantienen relación con lo que se persiguió en la presente investigación por cada variable e indicadores planteados.

Cuestionario:

Comprendió el instrumento en el cual se establecieron las interrogantes que se vinculan a nivel de cada variable del presente

estudio, las mismas que se aplicaron en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, con el propósito de poder medir la relación de las fuentes de financiamiento con la ejecución del gasto corriente, año fiscal 2022.

3.4.3. Confiabilidad y validación del instrumento

Confiabilidad

Para la variable independiente, fuentes de financiamiento el coeficiente alfa de cronbach resultó 0.923 y para la variable dependiente, ejecución del gasto corriente se reflejó un coeficiente alfa de cronbach equivalente al 0.910; evidenciando que los instrumentos son altamente confiables.

Validación

Mediante la participación de juicio de expertos especialistas en el tema de estudio, se validaron los instrumentos según los criterios establecidos a nivel de variables, dimensiones, indicadores e ítems pertinentes.

3.4.4. Procesamiento de datos

Se aplicaron métodos descriptivos en el presente estudio para la recopilación, organización, resumen, análisis y presentación de los datos obtenidos mediante las observaciones, indicando que a nivel de este método se genera la recopilación y presentación de información sistemática para mostrar los indicadores alcanzados de manera objetiva y detallada.

De acuerdo con la información proveniente en la recolección de datos, se analizó estadísticamente en cuadros que reflejen los resultados en la determinación de la información relevante, mediante las actividades relacionadas y así poder identificar y evaluar la relación de las fuentes de financiamiento con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.

Asimismo, según la información que se obtuvo con la aplicación de los instrumentos establecidos, se procesaron en hoja de cálculo Microsoft Excel. La presentación de resultados, se realizó mediante la presentación de tablas y figuras aplicando el procedimiento descriptivo. Para comprobar las hipótesis, se aplicó el sistema estadístico SPSS versión 26.0, mediante el uso de la prueba estadística denominada coeficiente de correlación de Pearson, que permitió determinar el tipo de correlación entre las variables en la presente investigación.

CAPÍTULO IV

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

4.1. Análisis descriptivo

Tabla 1

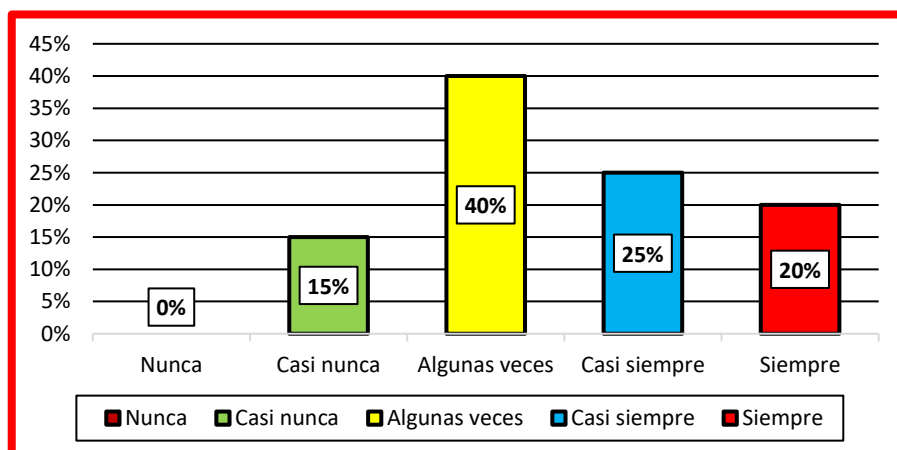
¿Se socializa información de asignación de recursos ordinarios según presupuesto institucional de apertura?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	3	8	5	4

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 1

Información de asignación de recursos ordinarios



Nota:

La tabla 1 y figura 1 refleja que, para 3 colaboradores casi nunca se socializa información de asignación de recursos ordinarios según presupuesto institucional de apertura, significando el 15%; para 8 colaboradores algunas veces con un 40%; para 5 colaboradores casi siempre equivalente al 25% y para 4 colaboradores siempre con un 20% de representatividad.

Tabla 2

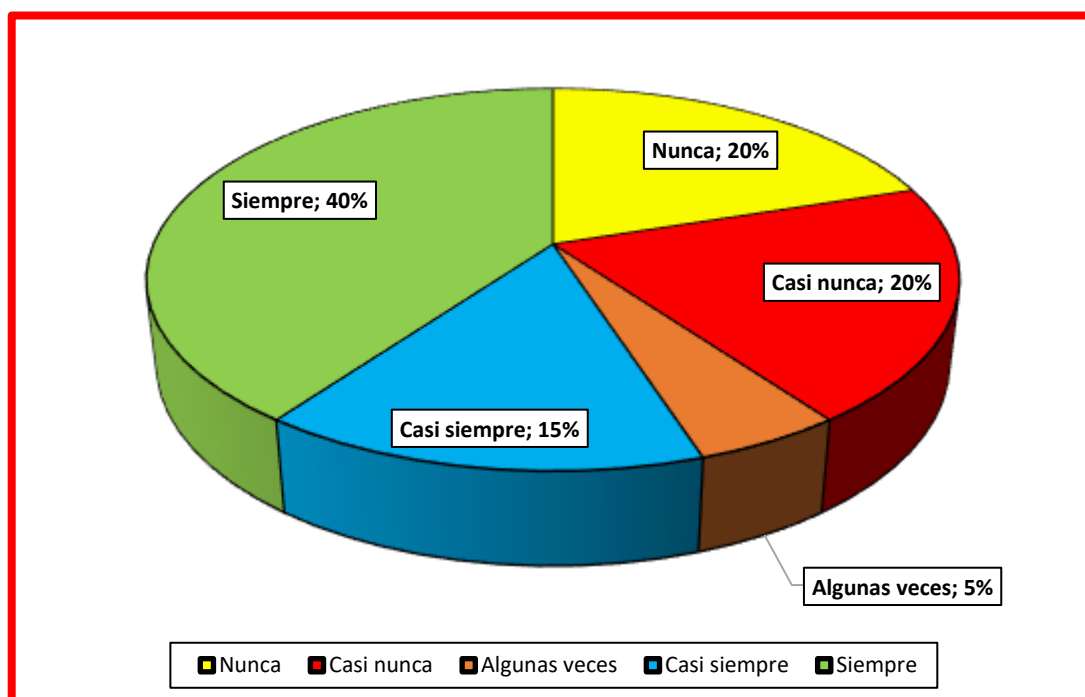
¿Conoce las cifras por la fuente de financiamiento recursos ordinarios?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
4	4	1	3	8

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 2

Fuente de financiamiento recursos ordinarios.



Nota:

La tabla 2 y figura 2 muestra que, para 4 colaboradores nunca se conoce las cifras por la fuente de financiamiento recursos ordinarios, significando el 20%, para 4 colaboradores casi nunca se relaciona con el 20%; para 1 colaborador algunas veces equivalente al 5%; para 3 colaboradores casi siempre seguidamente con un 15% y para 8 colaboradores siempre con un 40% de relevancia.

Tabla 3

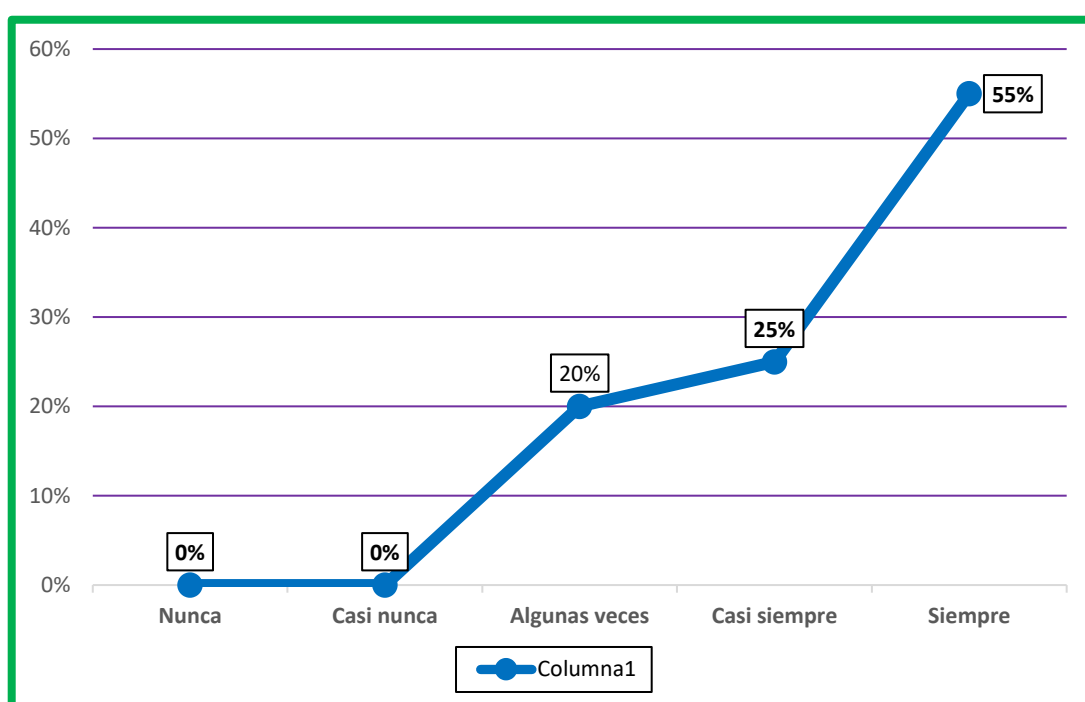
¿Se aplica el registro contable en SIAF por la fuente de financiamiento recursos ordinarios?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
0	0	4	5	11

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 3

Aplicación del registro contable en SIAF



Nota:

La tabla 3 y figura 3 evidencia que, para 4 colaboradores algunas veces se aplica el registro contable en SIAF por la fuente de financiamiento recursos ordinarios, representa el 20%, para 5 colaboradores casi siempre se relaciona con el 15% y para 11 colaboradores siempre con un 55% de representatividad.

Tabla 4

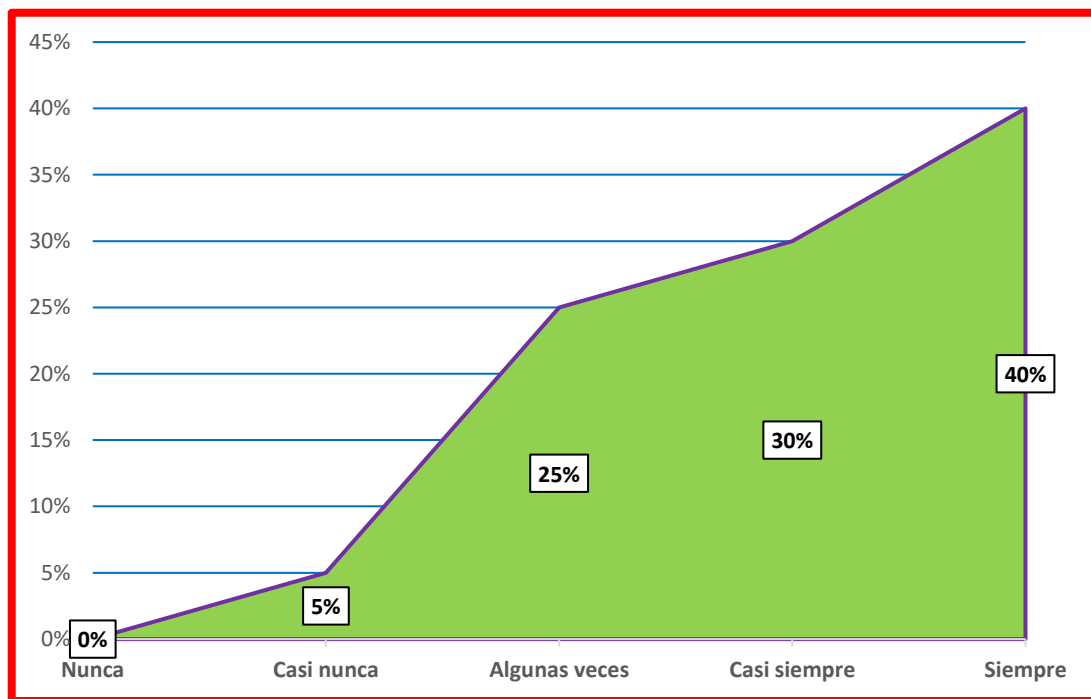
¿Los reportes SIAF por recursos ordinarios se socializan oportunamente a nivel de la entidad?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
0	1	5	6	8

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 4

Reportes SIAF por recursos ordinarios



Nota:

La tabla 4 y figura 4 muestra que, para 1 colaborador casi nunca los reportes SIAF por recursos ordinarios se socializan oportunamente a nivel de la entidad, significando el 5%, para 5 colaboradores algunas veces representa el 25%; para 6 colaboradores casi siempre equivalente al 30% y para 8 colaboradores siempre con un 40% de relevancia.

Tabla 5

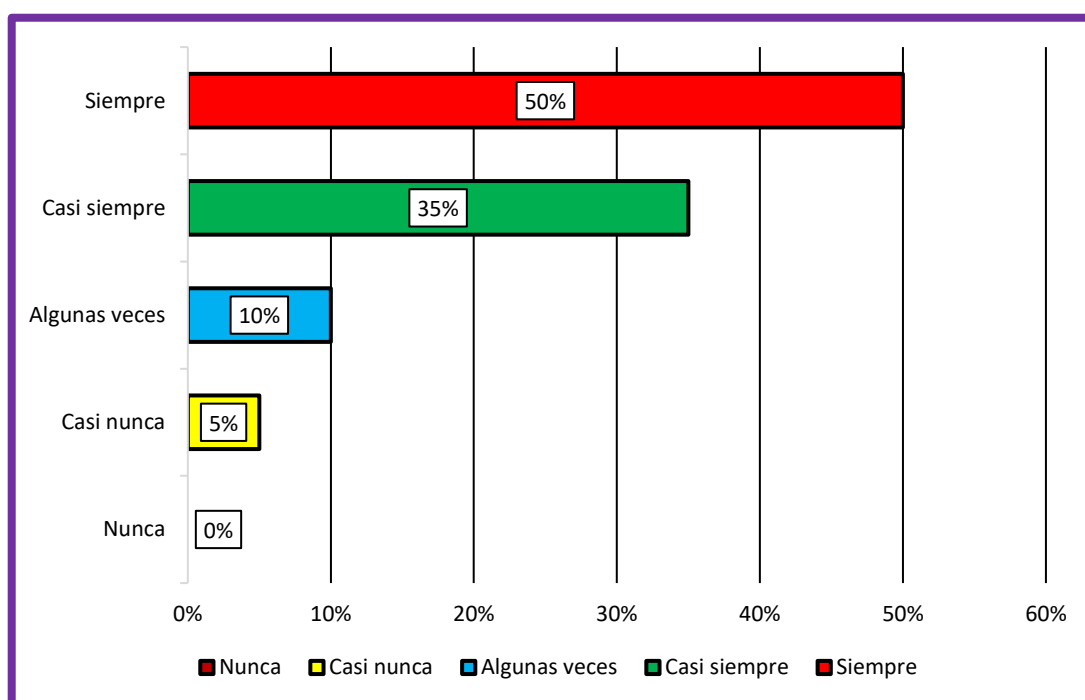
¿Se cuenta con auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos ordinarios?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	1	2	7	10

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 5

Auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos ordinarios



Nota:

La tabla 5 y figura 5 evidencia que, para 1 colaborador casi nunca se cuenta con auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos ordinarios, representa el 5%; para 2 colaboradores algunas veces se relaciona con un 10%; para 7 colaboradores casi siempre, significando el 35% y para 10 colaboradores siempre con un 50% de representatividad.

Tabla 6

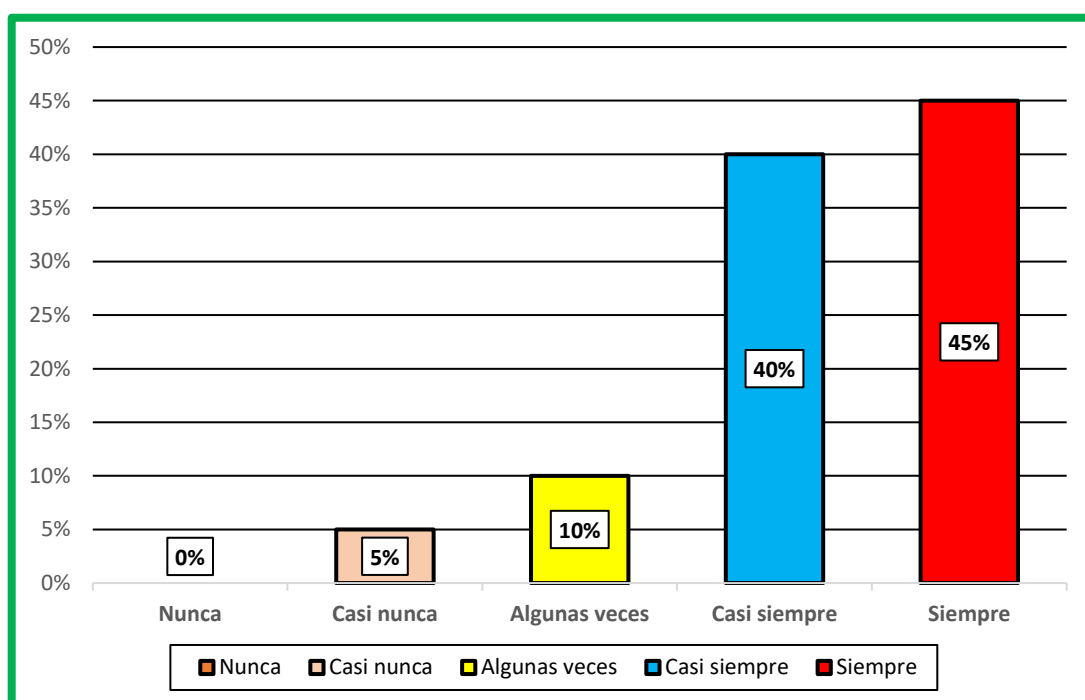
¿Están actualizados los reportes de auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos ordinarios?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	1	2	8	9

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 6

Priorización de cada clasificador económico de gastos en el SIGA



Nota:

La tabla 6 y figura 6 señala que, para 1 colaborador casi nunca los reportes SIAF por recursos ordinarios se socializan oportunamente a nivel de la entidad, significando el 5%, para 2 colaboradores algunas veces muestra el 10%; para 8 colaboradores casi siempre, representa el 40% y para 9 colaboradores siempre con un 40% de relevancia.

Tabla 7

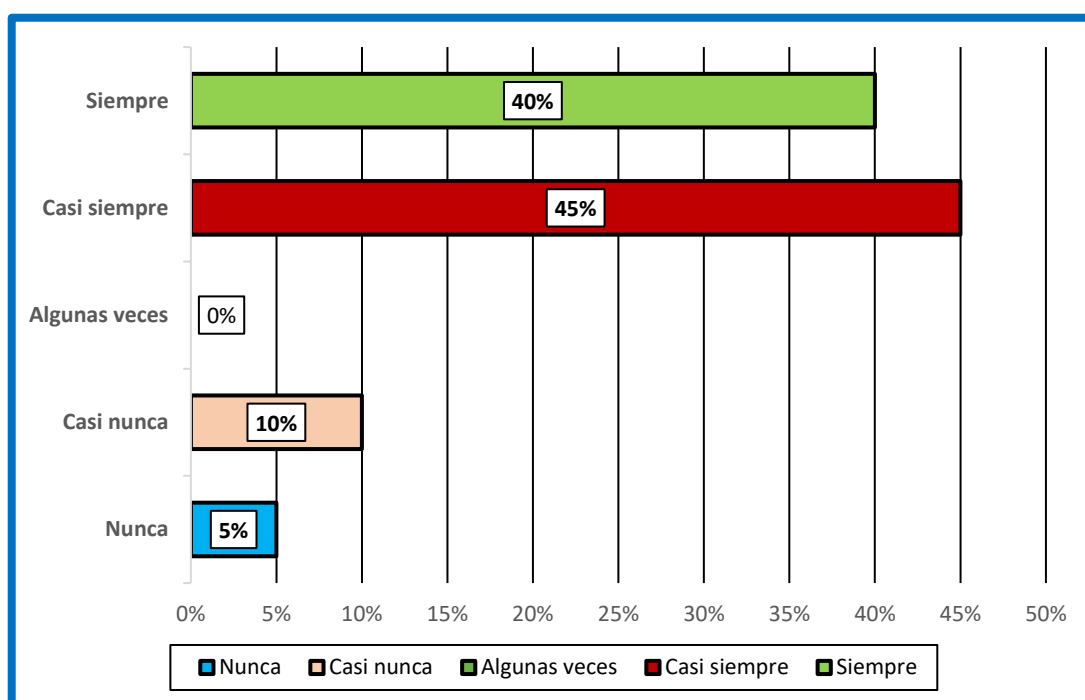
¿Se socializa información de asignación por RDR según presupuesto institucional de apertura?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
1	2	0	9	8

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 7

Información de asignación por RDR



Nota:

La tabla 7 y figura 7 refleja que, para 1 colaborador nunca se socializa información de asignación por RDR según presupuesto institucional de apertura, representa el 20%, para 2 colaboradores casi nunca se relaciona con el 10%; para 9 colaboradores casi siempre significando un 45% y para 8 colaboradores siempre con un 40% de representatividad.

Tabla 8

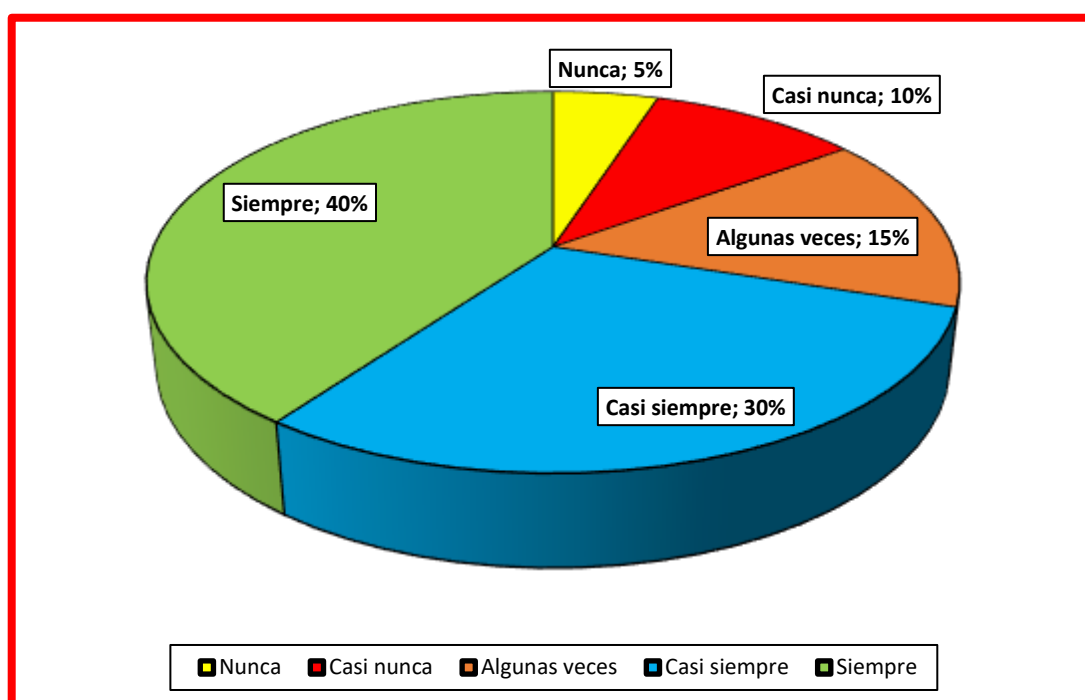
¿Conoce las cifras por la fuente de financiamiento recursos directamente recaudados - RDR?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
1	2	3	6	8

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 8

Fuente de financiamiento RDR



Nota:

La tabla 8 y figura 8 muestra que, para 1 colaborador nunca se conoce las cifras por la fuente de financiamiento recursos directamente recaudados - RDR, significando el 5%, para 2 colaboradores casi nunca se relaciona con el 10%; para 3 colaboradores algunas veces equivalente al 15%; para 6 colaboradores casi siempre seguidamente con un 30% y para 8 colaboradores siempre con un 40% de relevancia.

Tabla 9

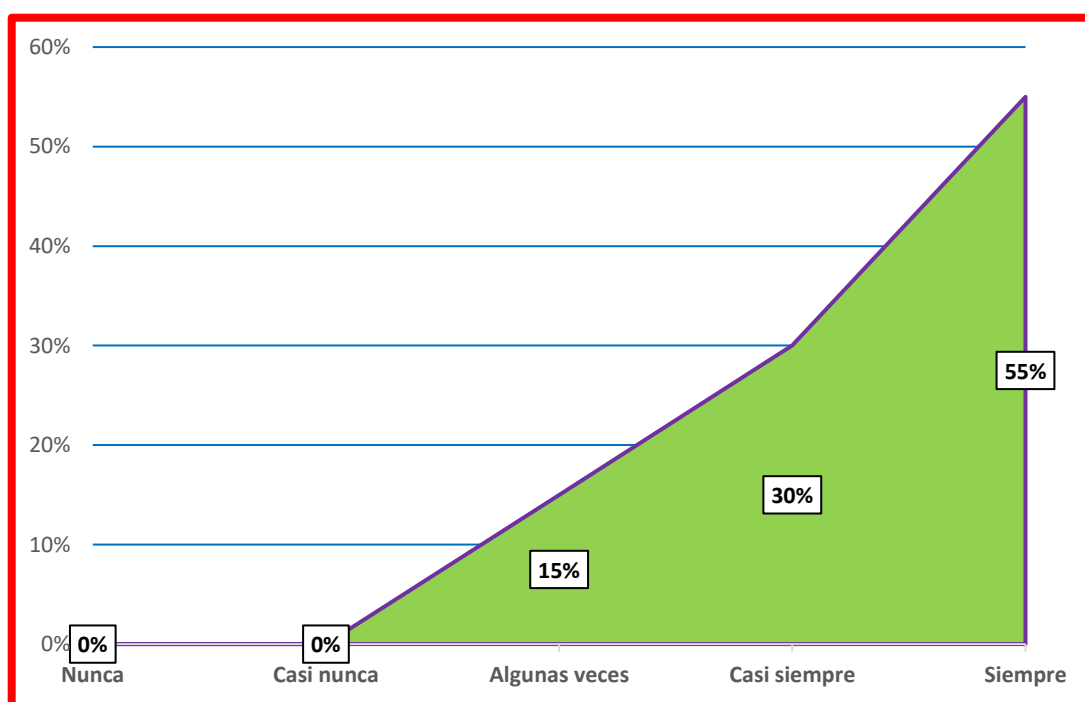
¿Se aplica el registro contable en SIAF por la fuente de financiamiento recursos directamente recaudados?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
0	0	3	6	11

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 9

Registro contable en SIAF



Nota:

La tabla 9 y figura 9 evidencia que, para 3 colaboradores algunas veces se aplica el registro contable en SIAF por la fuente de financiamiento recursos directamente recaudados, equivale el 15%, para 6 colaboradores casi siempre, seguidamente con el 30% y para 11 colaboradores siempre con un 55% de representatividad.

Tabla 10

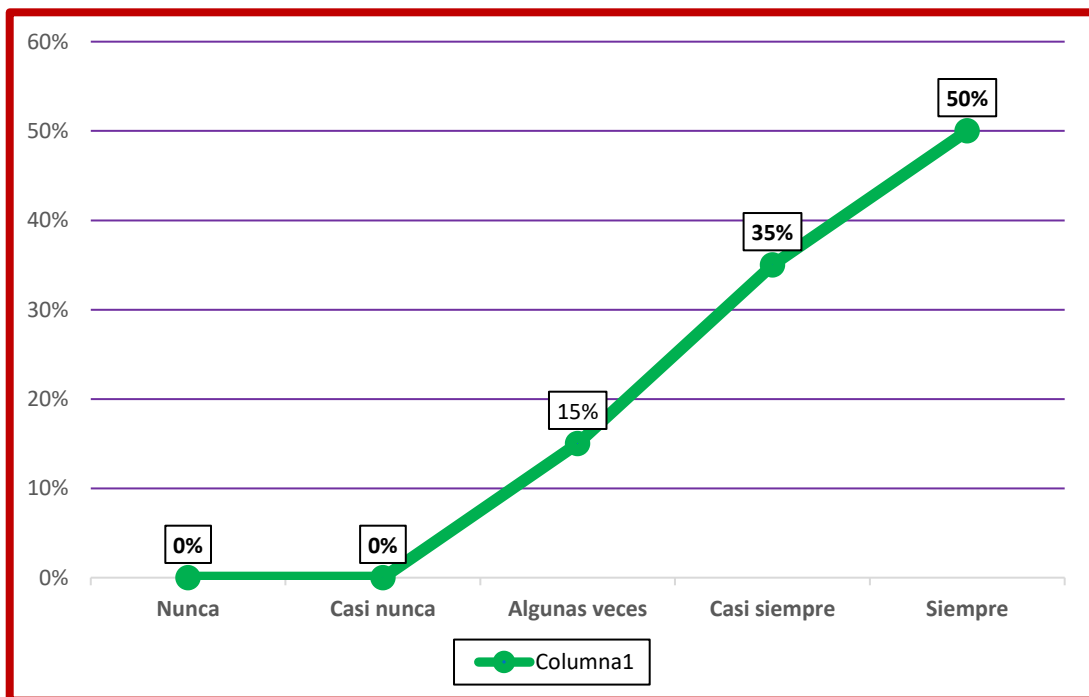
¿Los reportes SIAF por RDR se socializan oportunamente a nivel de la entidad?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	0	3	7	10

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 10

Reportes SIAF por RDR



Nota:

La tabla 10 y figura 10 señala que, para 2 colaboradores algunas veces Los reportes SIAF por RDR se socializan oportunamente a nivel de la entidad, muestra el 15%; para 7 colaboradores casi siempre, representa el 35% y para 10 colaboradores siempre con un 50% de relevancia.

Tabla 11

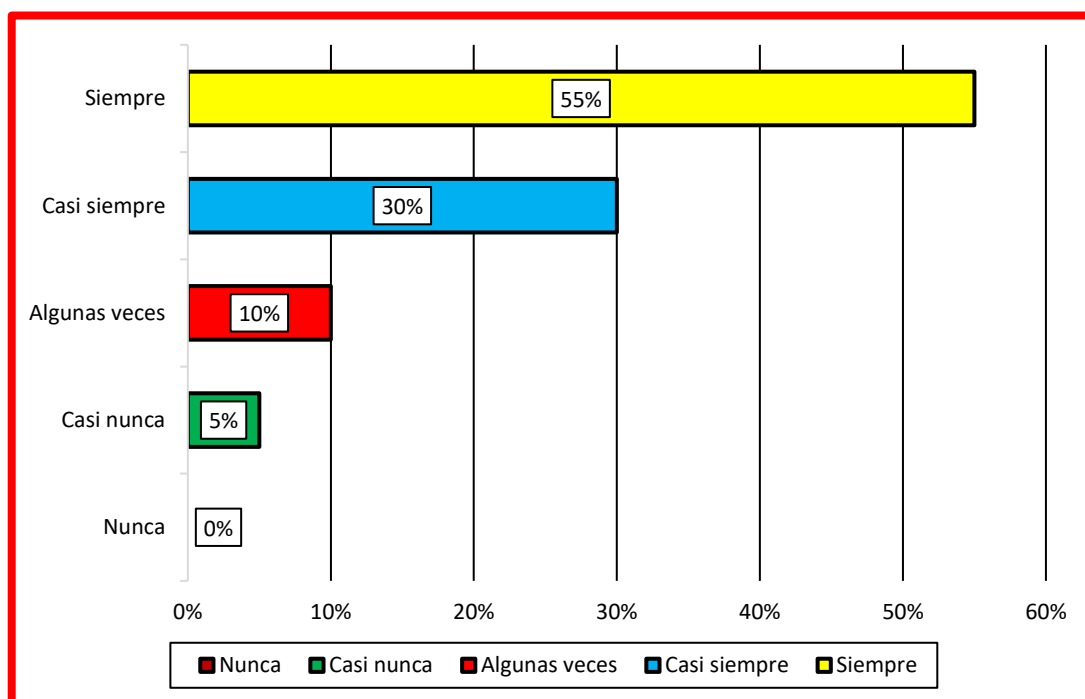
¿Se cuenta con auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos directamente recaudados?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	1	2	6	11

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 11

Auxiliar estándar para la fuente de financiamiento RDR



Nota:

La tabla 11 y figura 11 refleja que, para 1 colaborador casi nunca se cuenta con auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos directamente recaudados, significando el 5%; para 2 colaboradores algunas veces, muestra un 10%; para 6 colaboradores casi siempre equivalente al 30% y para 11 colaboradores siempre con un 55% de representatividad.

Tabla 12

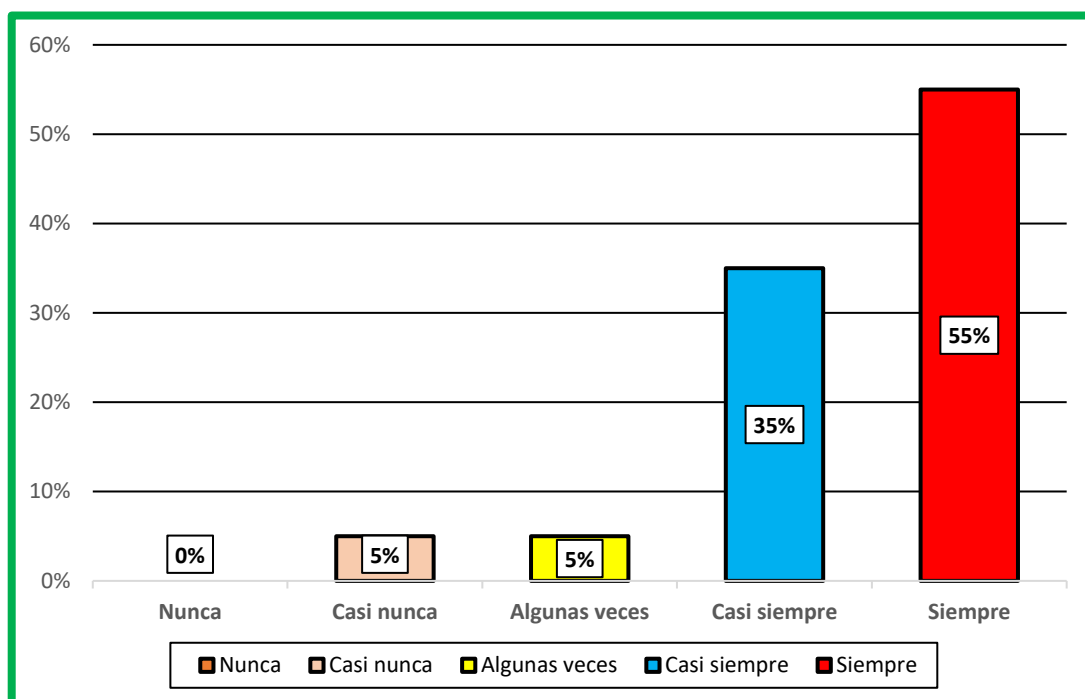
¿Están actualizados los reportes de auxiliar estándar para la fuente de financiamiento RDR?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	1	1	7	11

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 12

Reportes actualizados de auxiliar estándar



Nota:

La tabla 12 y figura 12 señala que, para 1 colaborador casi nunca están actualizados los reportes de auxiliar estándar para la fuente de financiamiento RDR, significando el 5%, para 1 colaborador algunas veces muestra el 5%; para 7 colaboradores casi siempre, representa el 35% y para 11 colaboradores siempre con un 55% de relevancia.

Tabla 13

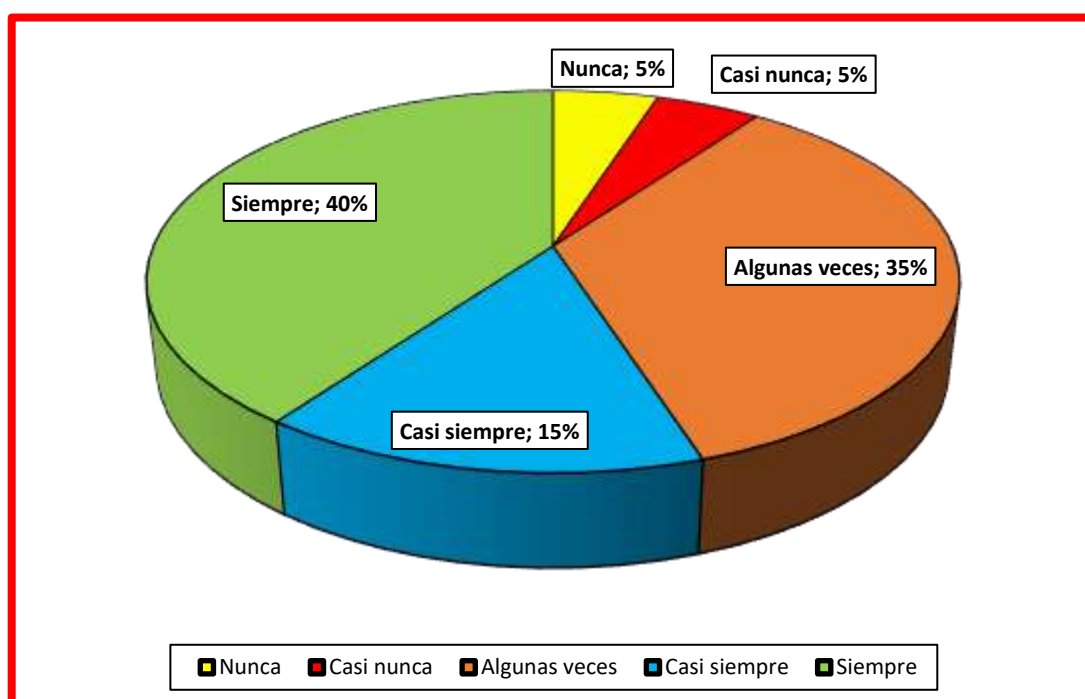
¿Se socializa información de asignación de recursos por operaciones oficiales de crédito según PIA?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
1	1	7	3	8

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 13

Información de asignación de recursos



Nota:

La tabla 13 y figura 13 muestra que, para 1 colaborador nunca se socializa información de asignación de recursos por operaciones oficiales de crédito según PIA, representa el 5%, para 1 colaborador casi nunca se relaciona con el 5%; para 7 colaboradores algunas veces equivalente al 35%; para 3 colaboradores casi siempre seguidamente con un 15% y para 8 colaboradores siempre con un 40% de relevancia.

Tabla 14

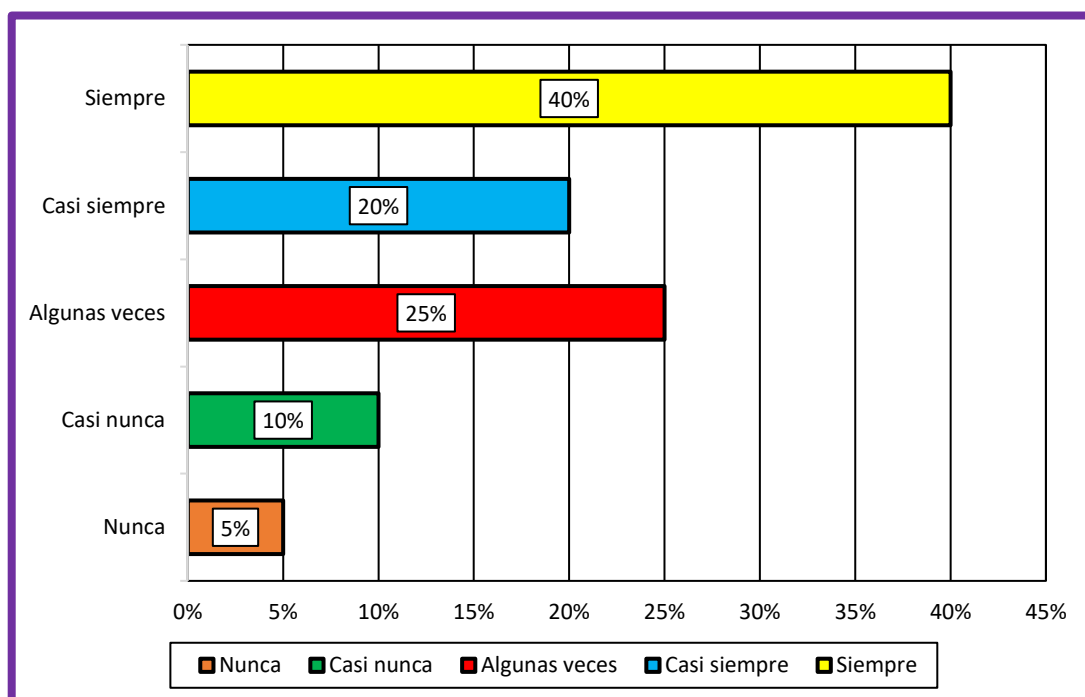
¿Conoce las cifras por la fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
1	2	5	4	8

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 14

Fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito



Nota:

La tabla 14 y figura 14 refleja que, para 1 colaborador nunca Conoce las cifras por la fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito, significando el 5%, para 2 colaboradores casi nunca, muestra el 10%; para 5 colaboradores algunas veces, se relaciona el 25%; para 4 colaboradores casi siempre, equivalente con un 20% y para 8 colaboradores siempre con un 40% de representatividad.

Tabla 15

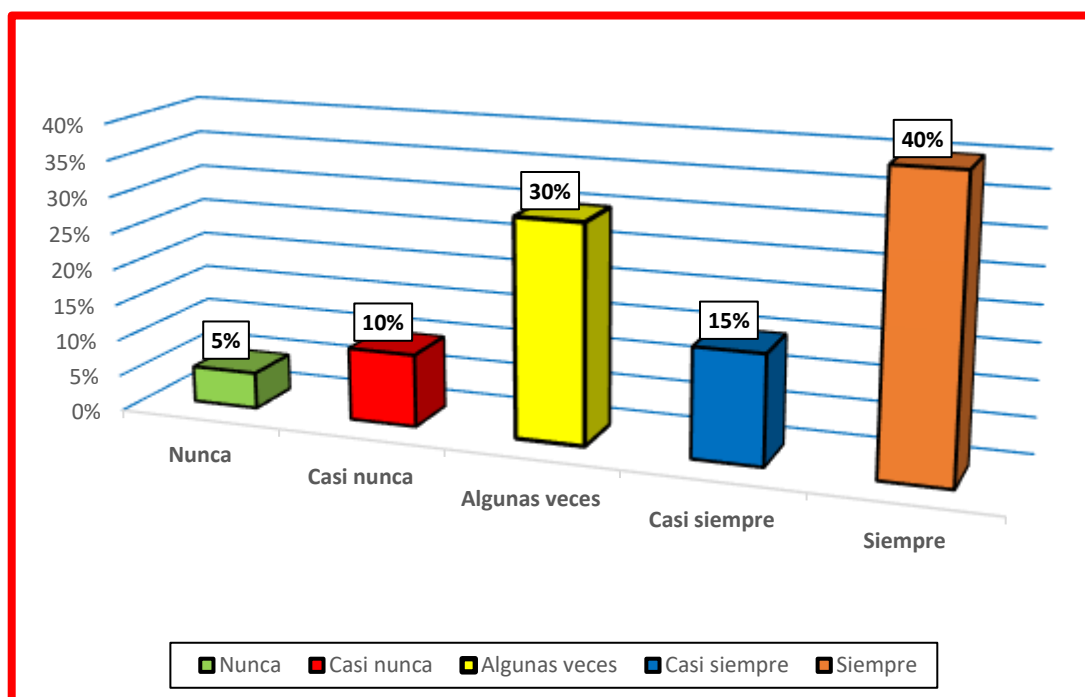
¿Se contabiliza en SIAF la fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
1	2	6	3	8

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 15

Contabilización en SIAF de fuente de financiamiento



Nota:

La tabla 15 y figura 15 muestra que, para 1 colaborador nunca se contabiliza en SIAF la fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito, significando el 5%, para 2 colaboradores casi nunca se relaciona con el 10%; para 6 colaboradores algunas veces equivalente al 30%; para 3 colaboradores casi siempre seguidamente con un 15% y para 8 colaboradores siempre con un 40% de relevancia.

Tabla 16

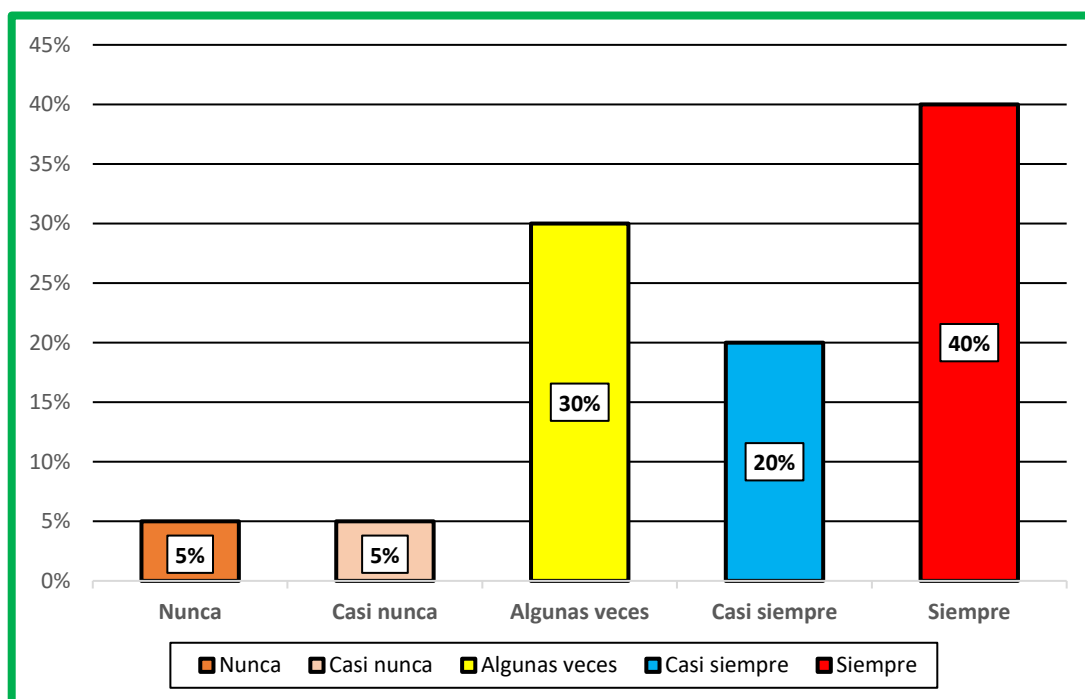
¿Los reportes SIAF en recursos por operaciones oficiales de crédito se socializan oportunamente?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
1	1	6	4	8

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 16

Reportes SIAF en recursos por operaciones oficiales de crédito



Nota:

La tabla 16 y figura 16 señala que, para 1 colaborador nunca Los reportes SIAF en recursos por operaciones oficiales de crédito se socializan oportunamente, representa el 5%, para 1 colaborador casi nunca se relaciona con el 5%; para 6 colaboradores algunas veces equivalente al 30%; para 4 colaboradores casi siempre, seguidamente con un 20% y para 8 colaboradores siempre con un 40% de relevancia.

Tabla 17

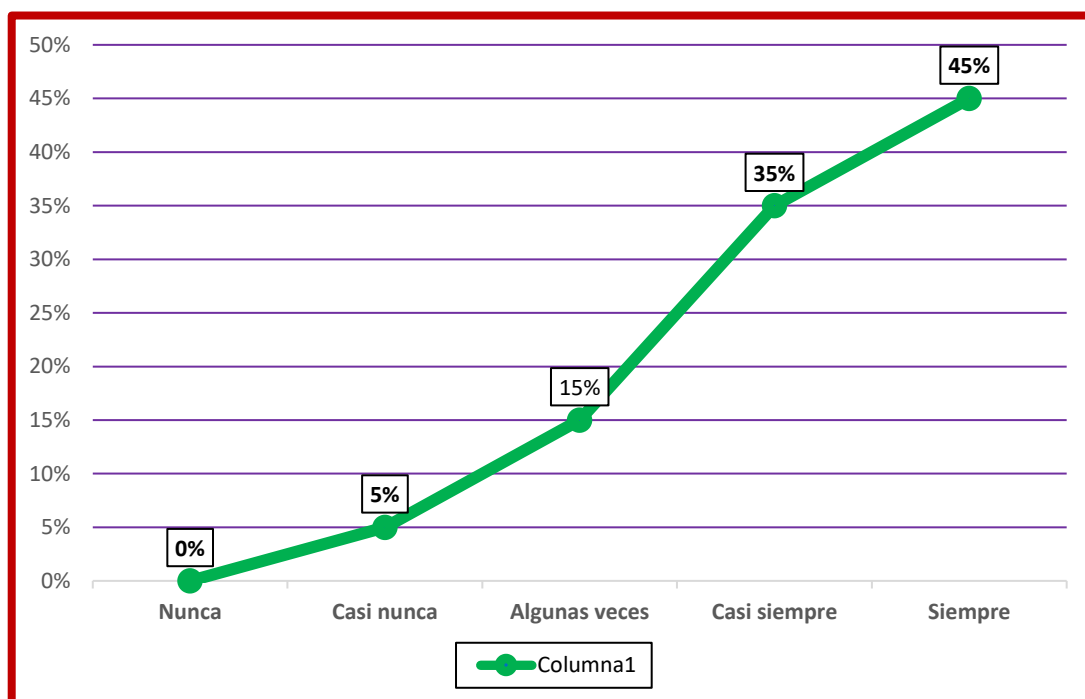
¿Se cuenta con auxiliar estándar para la fuente recursos por operaciones oficiales de crédito?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
0	1	3	7	9

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 17

Auxiliar estándar para la fuente recursos por operaciones oficiales de crédito



Nota:

La tabla 17 y figura 17 refleja que, para 1 colaborador casi nunca se cuenta con auxiliar estándar para la fuente recursos por operaciones oficiales de crédito, significando el 5%; para 3 colaboradores algunas veces, muestra un 15%; para 7 colaboradores casi siempre equivalente al 35% y para 9 colaboradores siempre con un 45% de representatividad.

Tabla 18

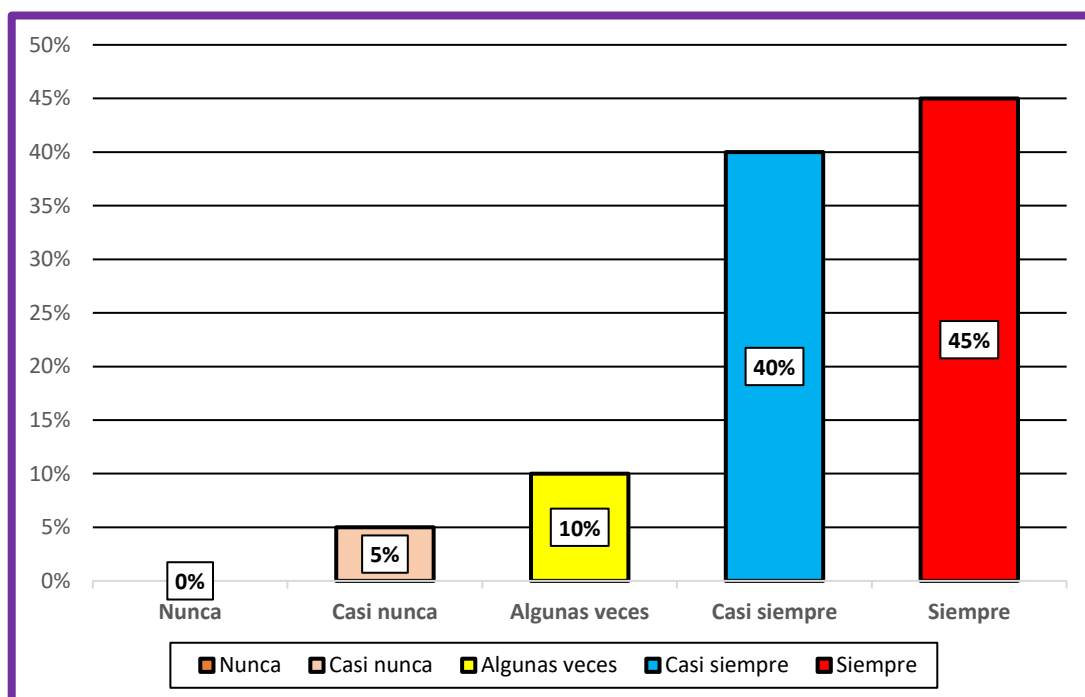
¿Están actualizados los reportes de auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	1	2	8	9

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 18

Actualización de los reportes de auxiliar estándar



Nota:

La tabla 18 y figura 18 señala que, para 1 colaborador casi nunca están actualizados los reportes de auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito, equivale el 5%, para 2 colaboradores algunas veces muestra el 10%; para 8 colaboradores casi siempre, representa el 40% y para 9 colaboradores siempre con un 45% de relevancia.

Tabla 19

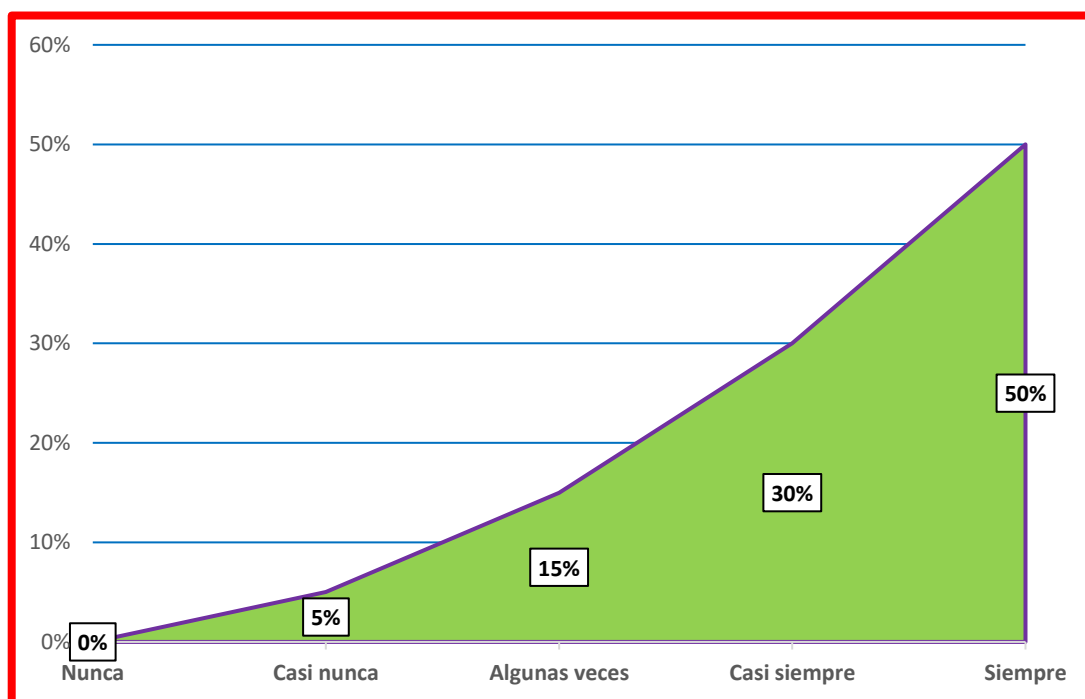
¿La de aprobación del PIA se informa de manera oportuna a las dependencias administrativas?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
0	1	3	6	10

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 19

Aprobación del PIA



Nota:

La tabla 19 y figura 19 evidencia que, para 1 colaborador casi nunca la de aprobación del PIA se informa de manera oportuna a las dependencias administrativas, representa el 5%; para 3 colaboradores algunas veces se relaciona con un 15%; para 6 colaboradores casi siempre, significando el 30% y para 10 colaboradores siempre con un 50% de representatividad.

Tabla 20

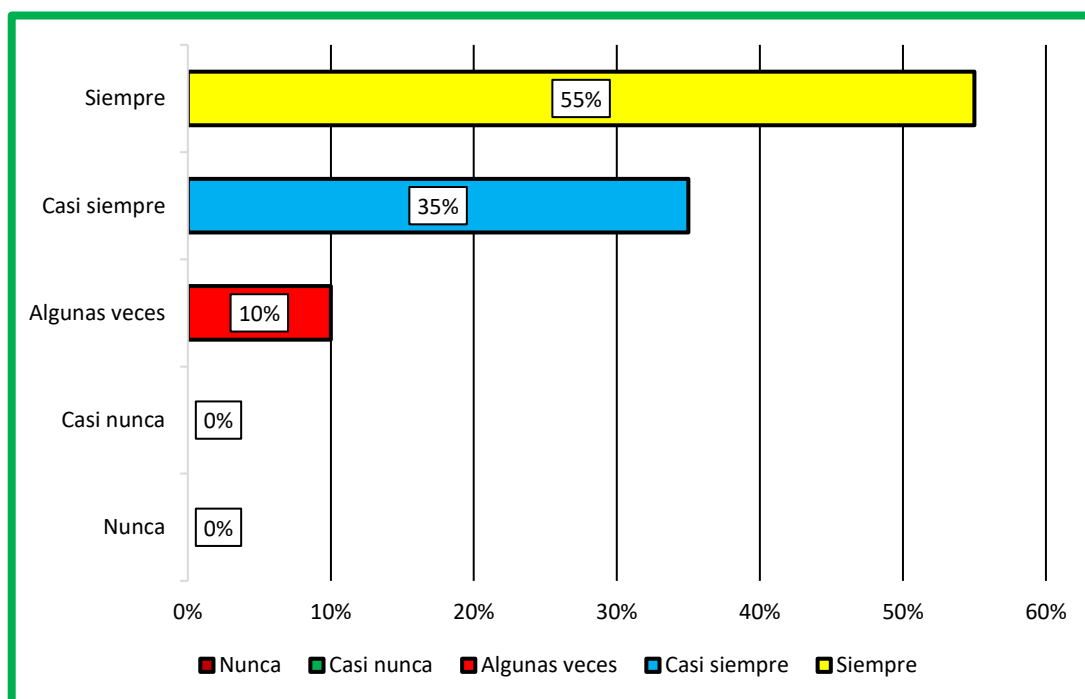
¿El presupuesto programado y aprobado se encuentra orientado al cumplimiento de metas establecidas y articuladas con el Plan Operativo Institucional?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	0	2	7	11

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 20

Presupuesto programado y aprobado



Nota:

La tabla 20 y figura 20 refleja que, para 2 colaboradores algunas veces El presupuesto programado y aprobado se encuentra orientado al cumplimiento de metas establecidas y articuladas con el Plan Operativo Institucional, representa el 10%, para 7 colaboradores casi siempre, seguidamente con el 35% y para 11 colaboradores siempre con un 55% de relevancia.

Tabla 21

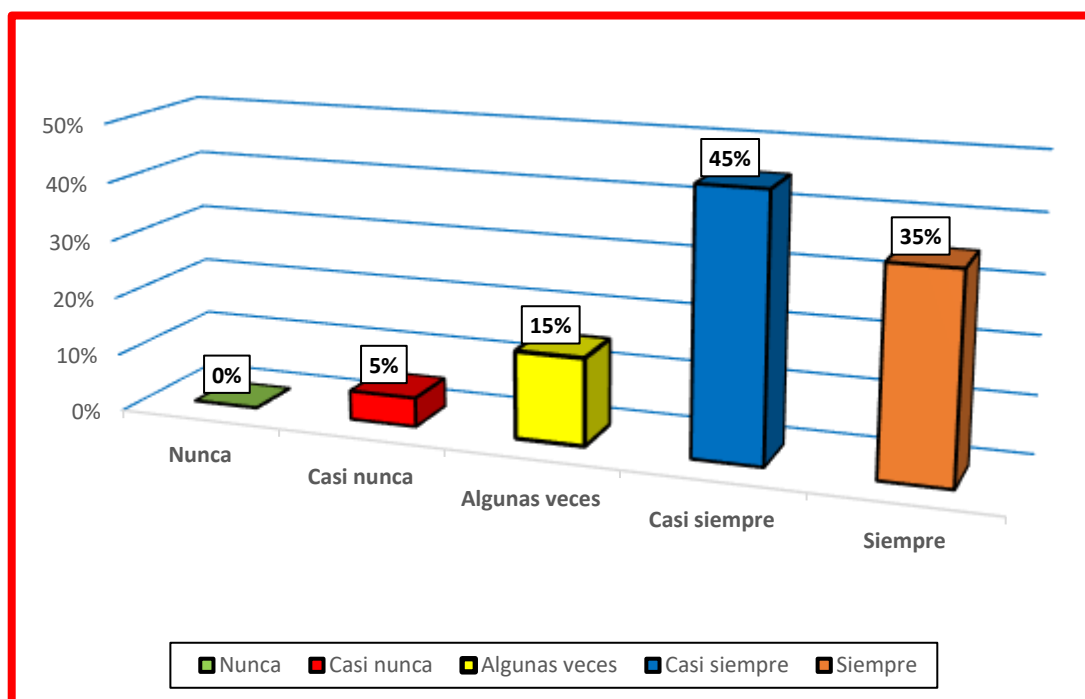
¿La realización de notas de modificaciones presupuestales conllevan a la modificación y/o actualización del Plan Operativo Institucional?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	1	3	9	7

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 21

Realización de notas de modificaciones presupuestales



Nota:

La tabla 21 y figura 21 refleja que, para 1 colaborador casi nunca La realización de notas de modificaciones presupuestales conllevan a la modificación y/o actualización del Plan Operativo Institucional, significando el 5%; para 3 colaboradores algunas veces, representa el 15%, para 9 colaboradores casi siempre, seguidamente con el 45% y para 7 colaboradores siempre con un 35% de relevancia.

Tabla 22

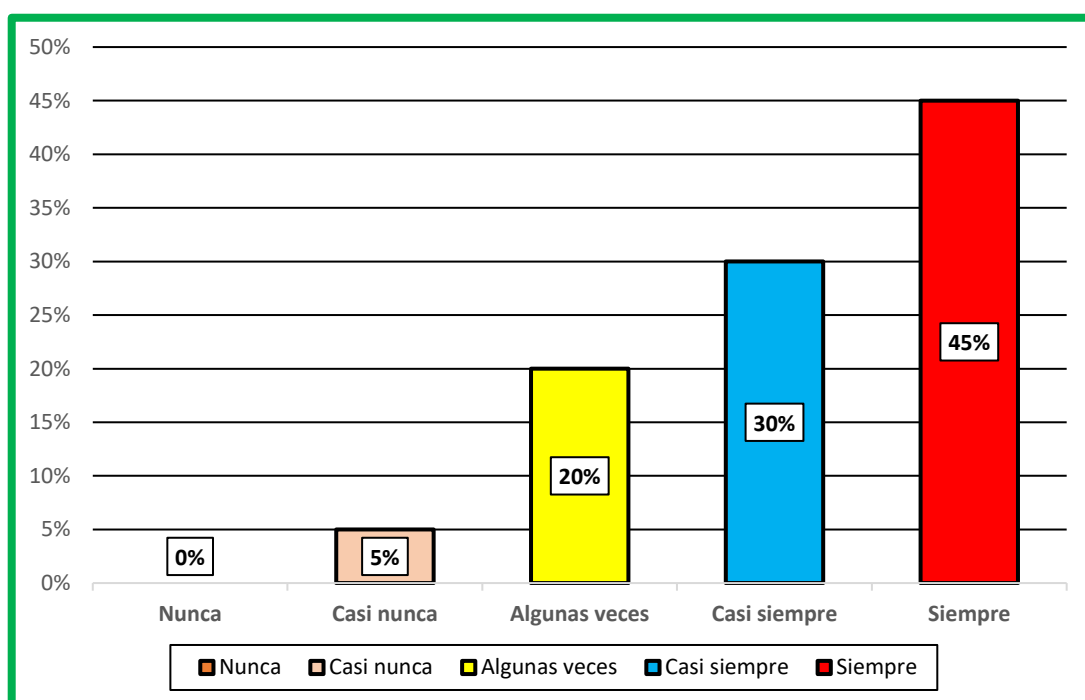
¿Se evalúa la ejecución de gasto e incorporación de mayores ingresos antes de realizar una nota de modificación presupuestaria?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	1	4	6	9

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 22

Evaluación de ejecución de gasto e incorporación de mayores ingresos



Nota:

La tabla 22 y figura 22 evidencia que, para 1 colaborador casi nunca se evalúa la ejecución de gasto e incorporación de mayores ingresos antes de realizar una nota de modificación presupuestaria, representa el 5%; para 4 colaboradores algunas veces se relaciona con un 20%; para 6 colaboradores casi siempre, significando el 30% y para 9 colaboradores siempre con un 45% de representatividad.

Tabla 23

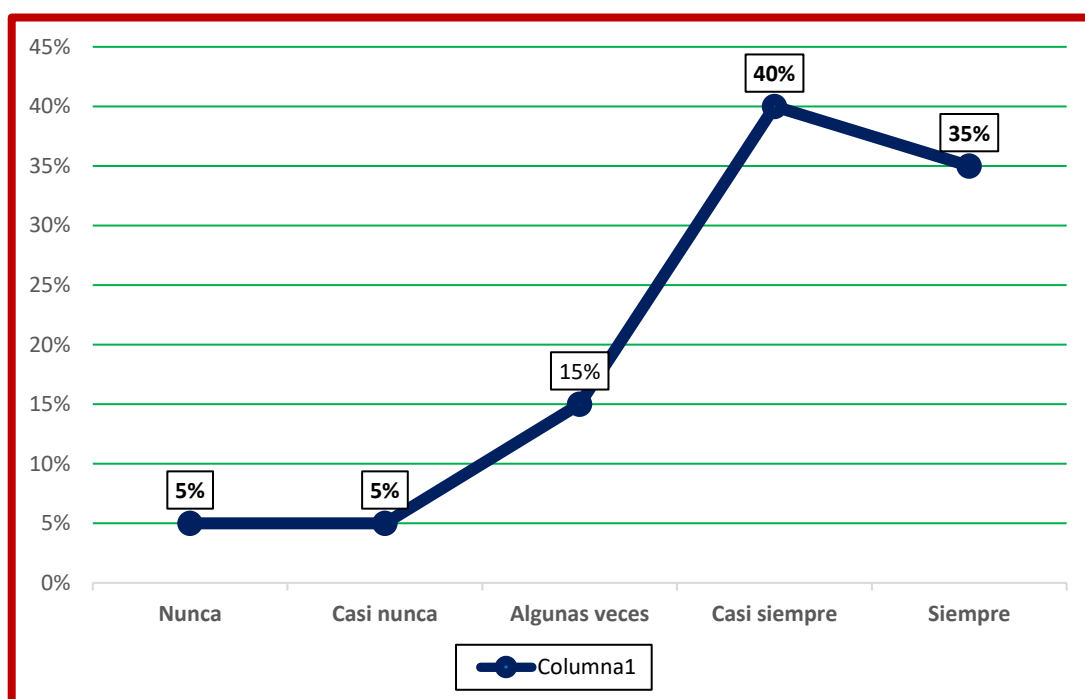
¿Las operaciones de ingresos y gastos se registran en línea para ser reflejadas en el portal web MEF?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
1	1	3	8	7

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 23

Operaciones de ingresos y gastos



Nota:

La tabla 23 y figura 23 señala que, para 1 colaborador nunca Las operaciones de ingresos y gastos se registran en línea para ser reflejadas en el portal web MEF, significando el 5%, para 1 colaborador casi nunca se relaciona con el 5%; para 3 colaboradores algunas veces equivalente al 15%; para 8 colaboradores casi siempre, seguidamente con un 40% y para 7 colaboradores siempre con un 35% de relevancia.

Tabla 24

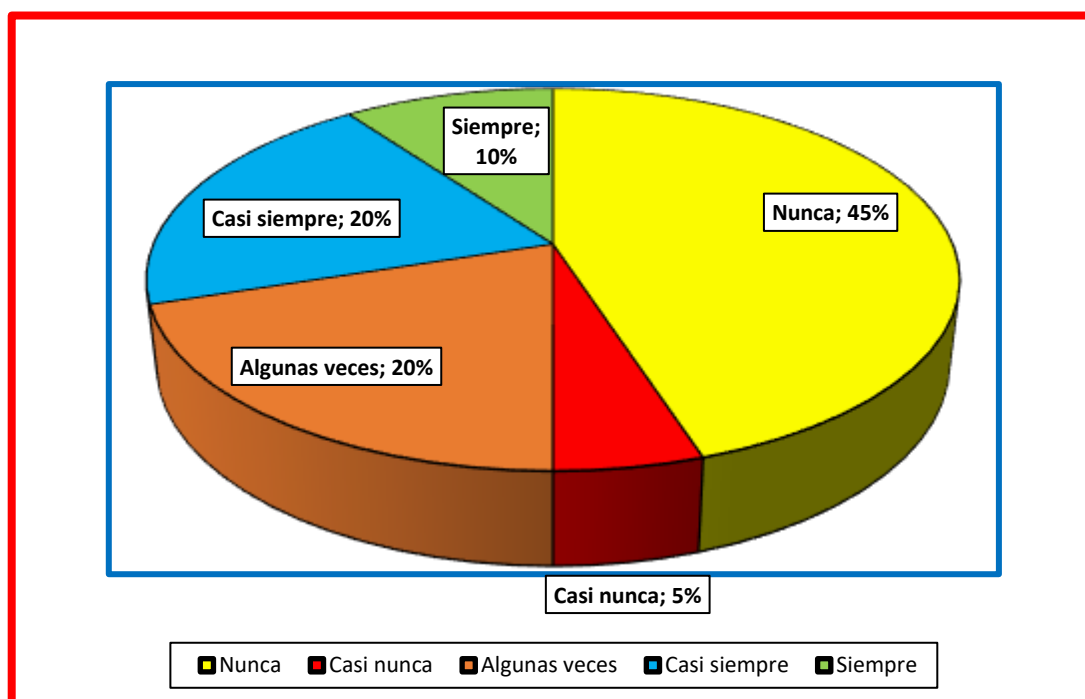
¿Los trabajadores administrativos están capacitados en los aplicativos del portal MEF?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
9	1	4	4	2

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 24

Trabajadores administrativos capacitados



Nota:

La tabla 24 y figura 24 refleja que, para 9 colaboradores nunca los trabajadores administrativos están capacitados en los aplicativos del portal MEF, representa el 45%, para 1 colaborador casi nunca, muestra el 5%; para 4 colaboradores algunas veces, se relaciona el 20%; para 4 colaboradores casi siempre, equivalente con un 20% y para 2 colaboradores siempre con un 10% de representatividad.

Tabla 25

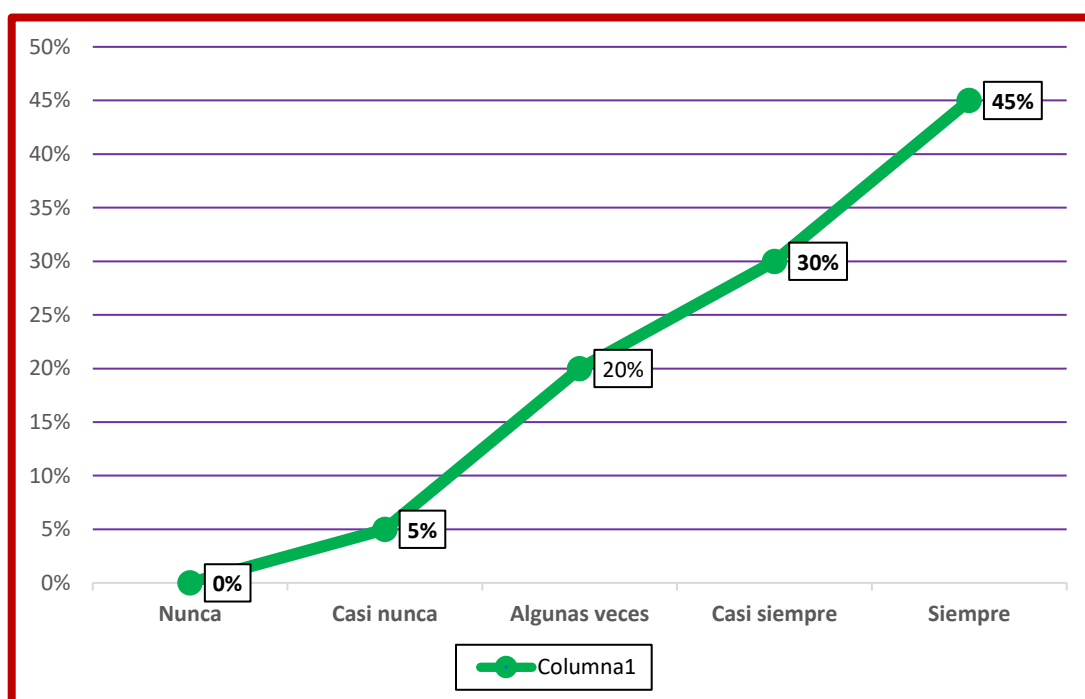
¿La autorización de la nota de crédito presupuestario es evaluada y priorizada para el cumplimiento de metas?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
0	1	4	6	9

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 25

Autorización de la nota de crédito presupuestario



Nota:

La tabla 25 y figura 25 señala que, para 1 colaborador casi nunca la autorización de la nota de crédito presupuestario es evaluada y priorizada para el cumplimiento de metas, equivale el 5%, para 4 colaboradores algunas veces muestra el 20%; para 6 colaboradores casi siempre, representa el 30% y para 9 colaboradores siempre con un 45% de relevancia.

Tabla 26

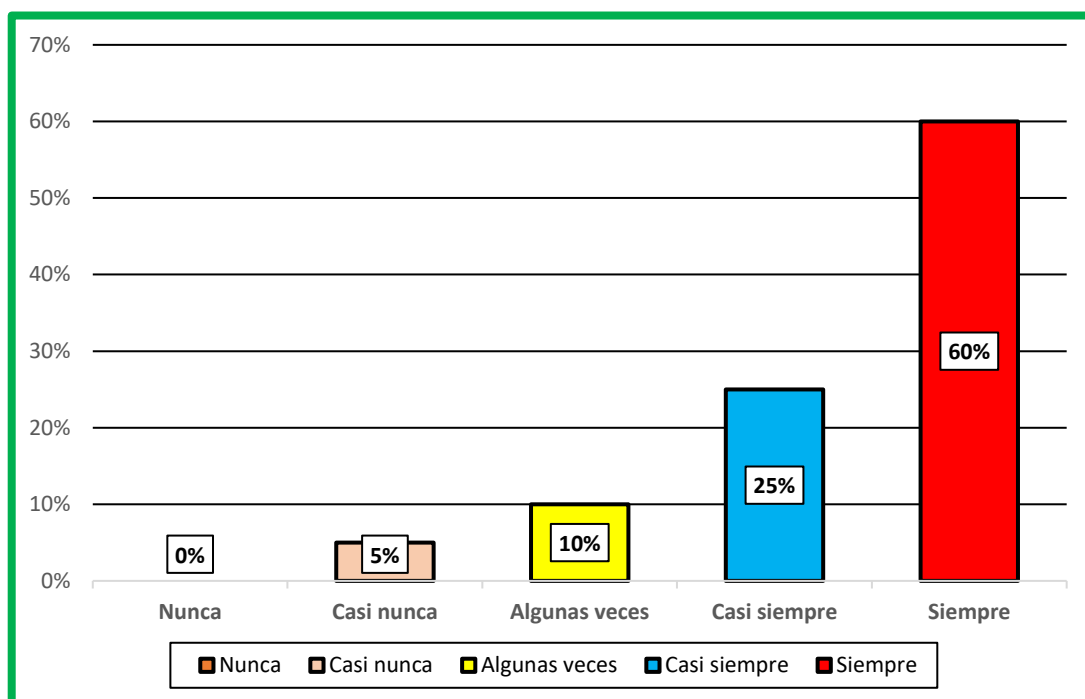
¿Antes de aprobar la nota de crédito presupuestario revisan si la específica de gasto corresponde al motivo de la certificación?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	1	2	5	12

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 26

Nota de crédito presupuestario



Nota:

La tabla 26 y figura 26 refleja que, para 1 colaborador casi nunca antes de aprobar la nota de crédito presupuestario revisan si la específica de gasto corresponde al motivo de la certificación, significando el 5%; para 2 colaboradores algunas veces, muestra un 10%; para 5 colaboradores casi siempre equivalente al 25% y para 12 colaboradores siempre con un 60% de representatividad.

Tabla 27

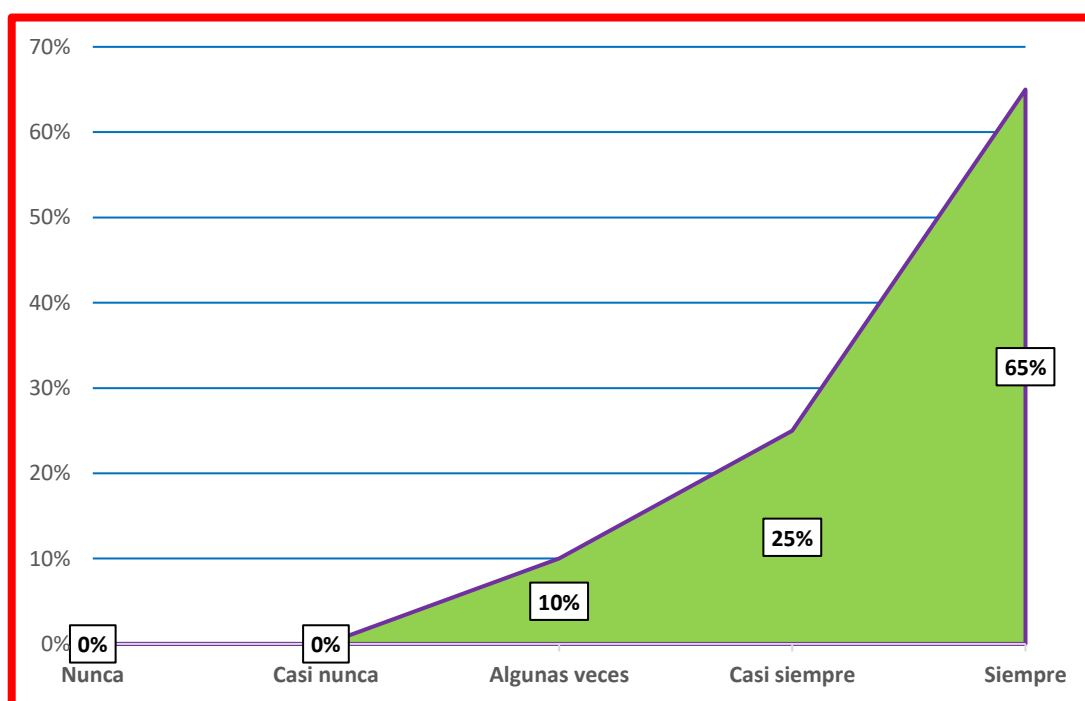
¿Se verifica la información sustentatoria para procesar la fase de compromiso en SIAF?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	0	2	5	13

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 27

Verificación de información sustentatoria



Nota:

La tabla 27 y figura 27 señala que, para 2 colaboradores algunas veces Se verifica la información sustentatoria para procesar la fase de compromiso en SIAF, muestra el 10%; para 5 colaboradores casi siempre, representa el 25% y para 10 colaboradores siempre con un 65% de relevancia.

Tabla 28

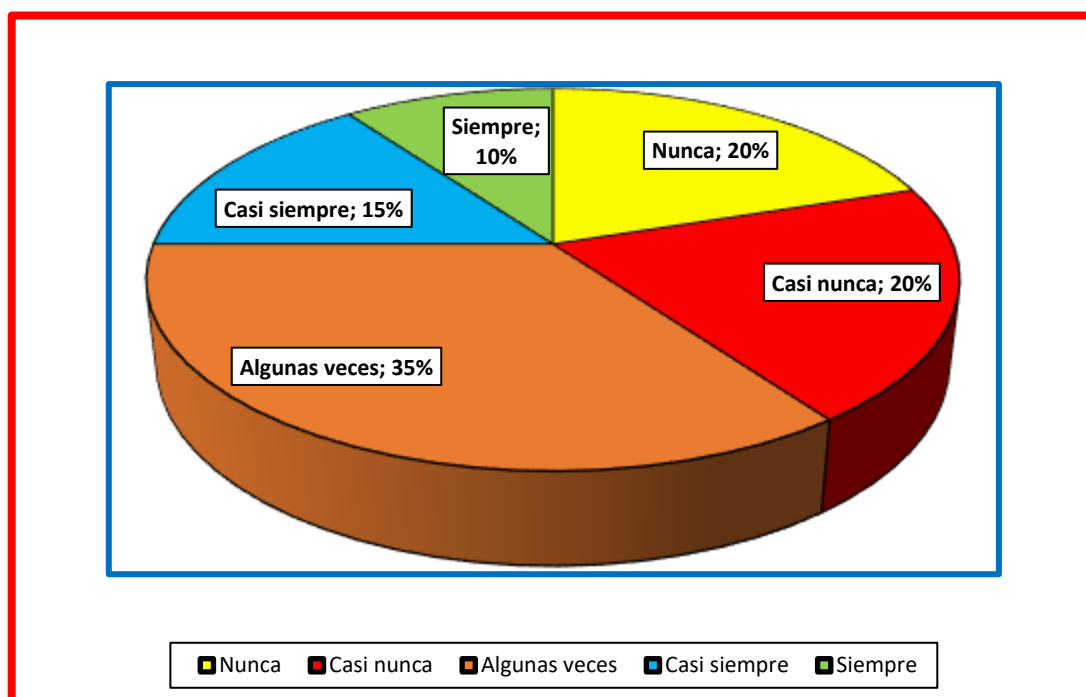
¿Existe un retraso por parte del área de logística al momento de realizar el compromiso correspondiente?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
4	4	7	3	2

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 28

Retraso por parte del área de logística



Nota:

La tabla 28 y figura 28 muestra que, para 4 colaboradores nunca existe un retraso por parte del área de logística al momento de realizar el compromiso correspondiente, representa el 20%, para 4 colaboradores casi nunca se relaciona con el 20%; para 7 colaboradores algunas veces equivalente al 35%; para 3 colaboradores casi siempre seguidamente con un 15% y para 2 colaboradores siempre con un 10% de relevancia.

Tabla 29

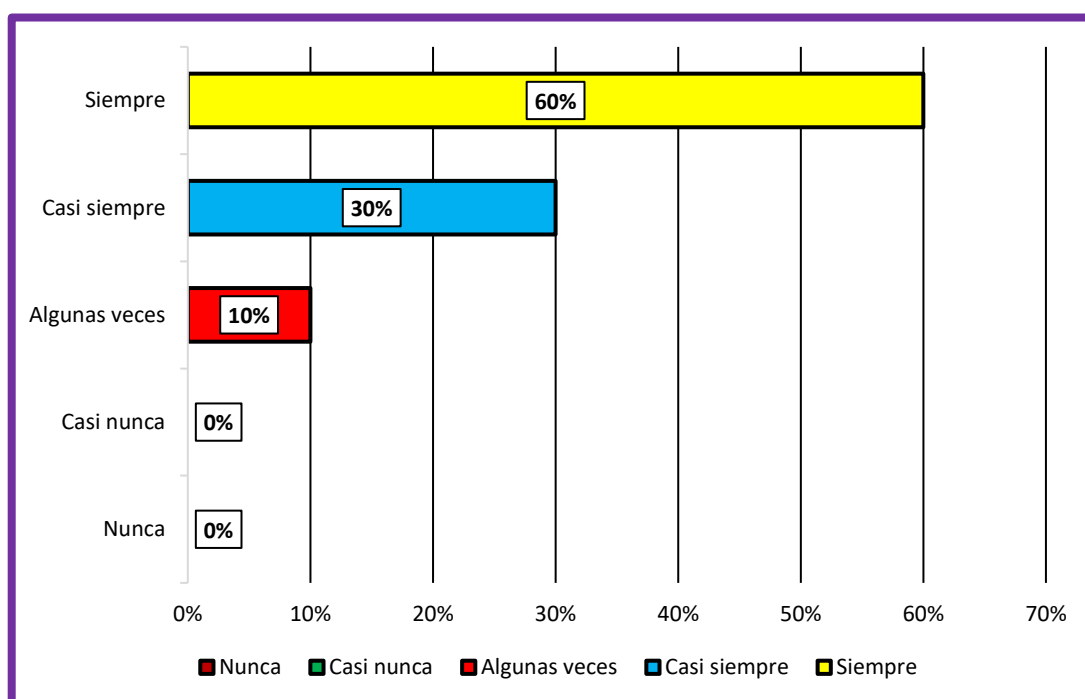
¿Se realiza el control previo para reconocer la obligación de pago y poder procesar el devengado?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
0	0	2	6	12

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 29

Realización de control previo



Nota:

La tabla 29 y figura 29 refleja que, para 2 colaboradores algunas veces se realiza el control previo para reconocer la obligación de pago y poder procesar el devengado, significando el 10%; para 6 colaboradores casi siempre equivalente al 30% y para 12 colaboradores siempre con un 60% de representatividad.

Tabla 30

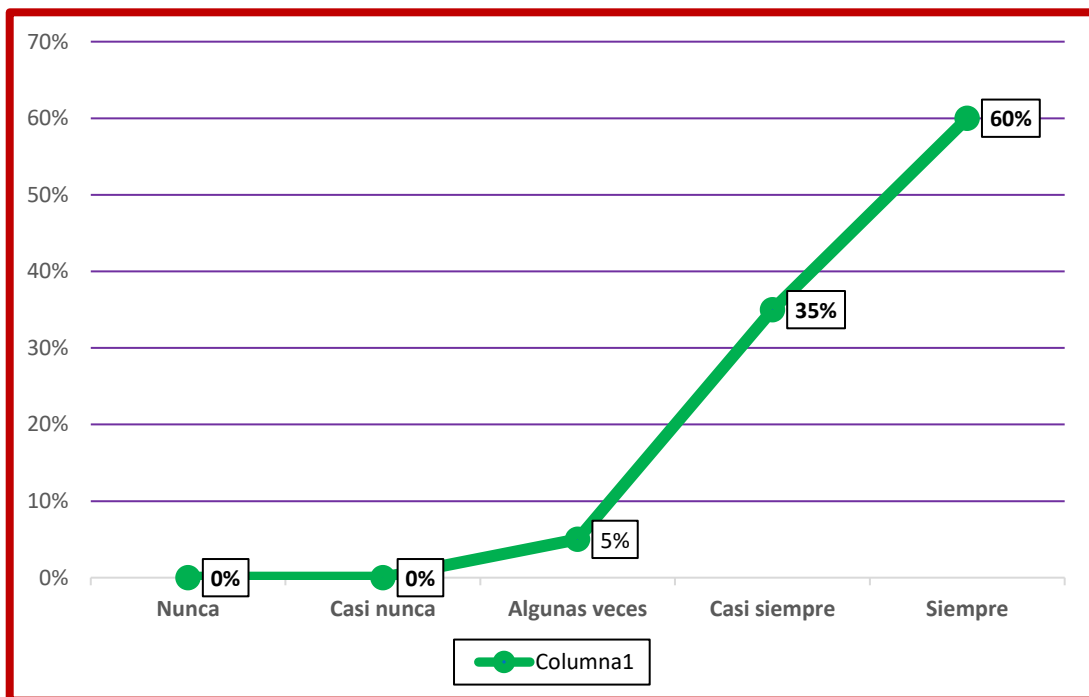
¿Se informa a la alta dirección los devengados atendidos?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
0	0	1	7	12

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 30

Información a la alta dirección de devengados atendidos



Nota:

La tabla 30 y figura 30 evidencia que, para 1 colaborador algunas veces se informa a la alta dirección los devengados atendidos, equivalente al 20%, para 7 colaboradores casi siempre se relaciona con el 35% y para 12 colaboradores siempre con un 60% de relevancia.

Tabla 31

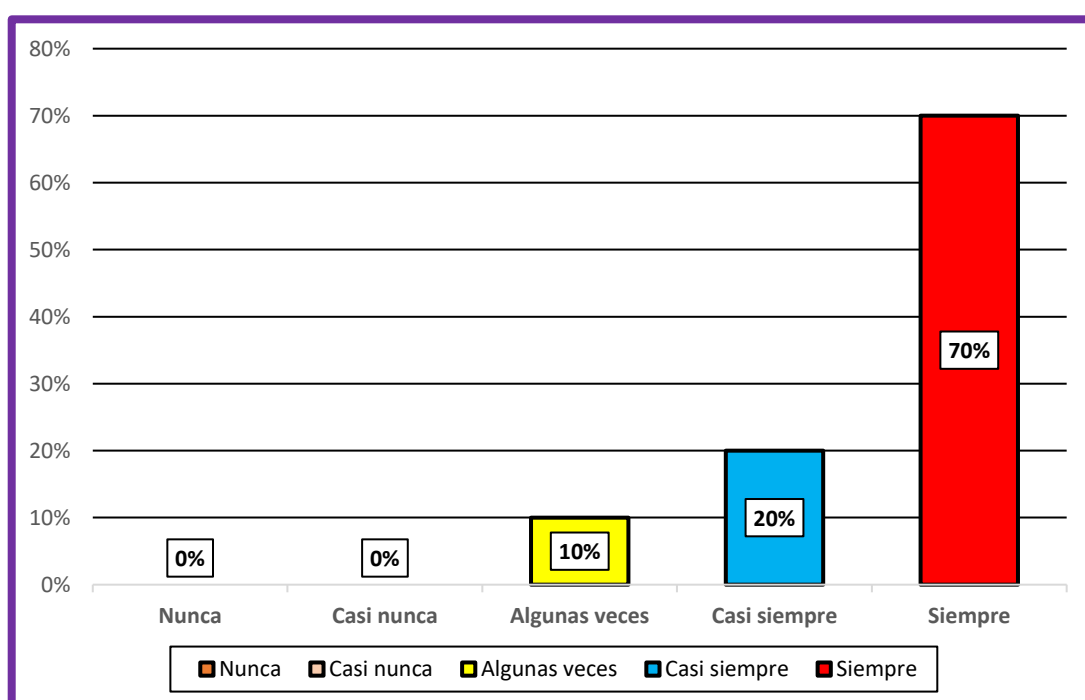
¿El responsable de tesorería verifica el tipo de recurso afectado para su atención?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	0	2	4	14

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 31

Verificación del tipo de recurso afectado



Nota:

La tabla 31 y figura 31 refleja que, para 2 colaboradores algunas veces El responsable de tesorería verifica el tipo de recurso afectado para su atención, significando el 10%; para 4 colaboradores casi siempre, muestra un 20%; para 14 colaboradores siempre con un 70% de representatividad.

Tabla 32

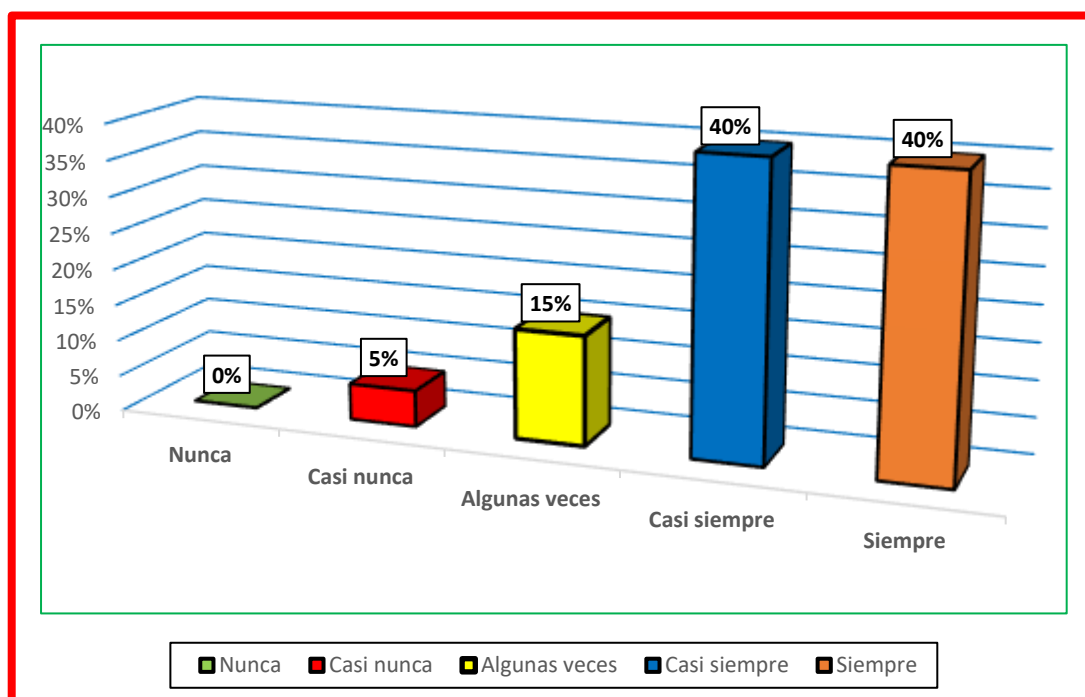
¿Los expedientes de pago, se atienden en los plazos establecidos por el Sistema Nacional de Tesorería?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	1	3	8	8

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 32

Atención de los expedientes de pago



Nota:

La tabla 32 y figura 32 evidencia que, para 1 colaborador casi nunca Los expedientes de pago, se atienden en los plazos establecidos por el Sistema Nacional de Tesorería, representa el 5%; para 3 colaboradores algunas veces se relaciona con un 15%; para 8 colaboradores casi siempre, significando el 40% y para 8 colaboradores siempre con un 40% de relevancia.

Tabla 33

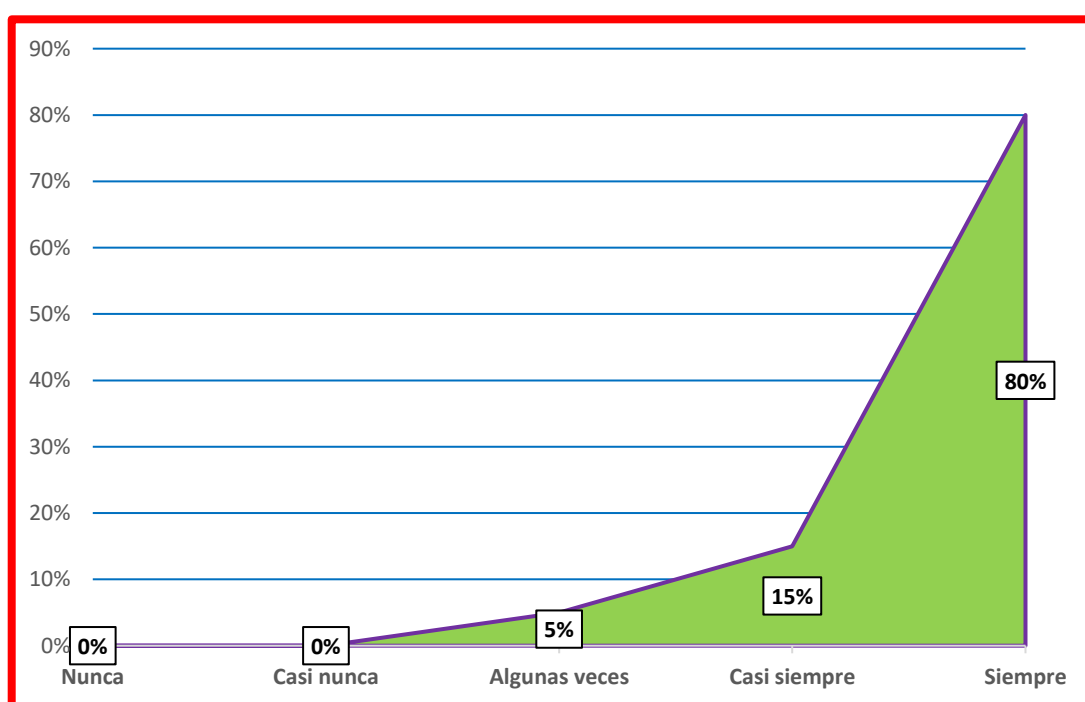
¿Se cuenta con financiamiento para atender la planilla de remuneraciones?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	0	1	3	16

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 33

Planilla de remuneraciones



Nota:

La tabla 33 y figura 33 evidencia que, para 1 colaborador algunas veces se cuenta con financiamiento para atender la planilla de remuneraciones, equivale el 5%, para 3 colaboradores casi siempre, seguidamente con el 15% y para 16 colaboradores siempre con un 55% de representatividad.

Tabla 34

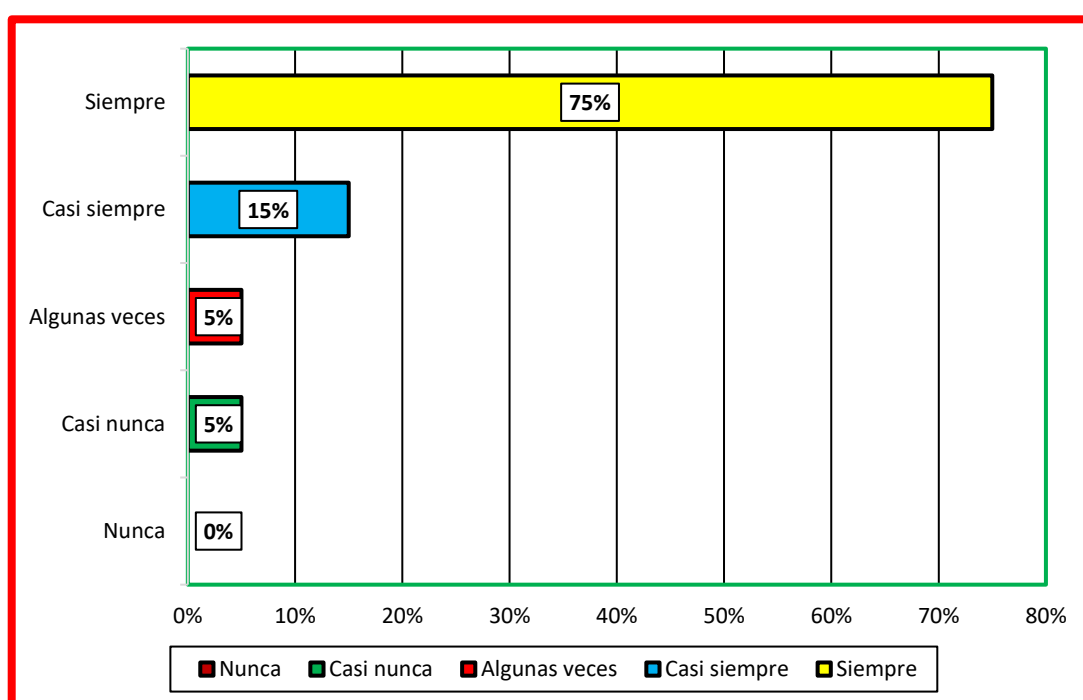
¿Se cumple oportunamente con el pago de remuneraciones?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	1	1	3	15

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 34

Cumplimiento oportuno con el pago de remuneraciones



Nota:

La tabla 34 y figura 34 refleja que, para 1 colaborador casi nunca se cumple oportunamente con el pago de remuneraciones, significando el 5%; para 1 colaborador algunas veces, muestra un 5%; para 3 colaboradores casi siempre equivalente al 15% y para 15 colaboradores siempre con un 75% de relevancia.

Tabla 35

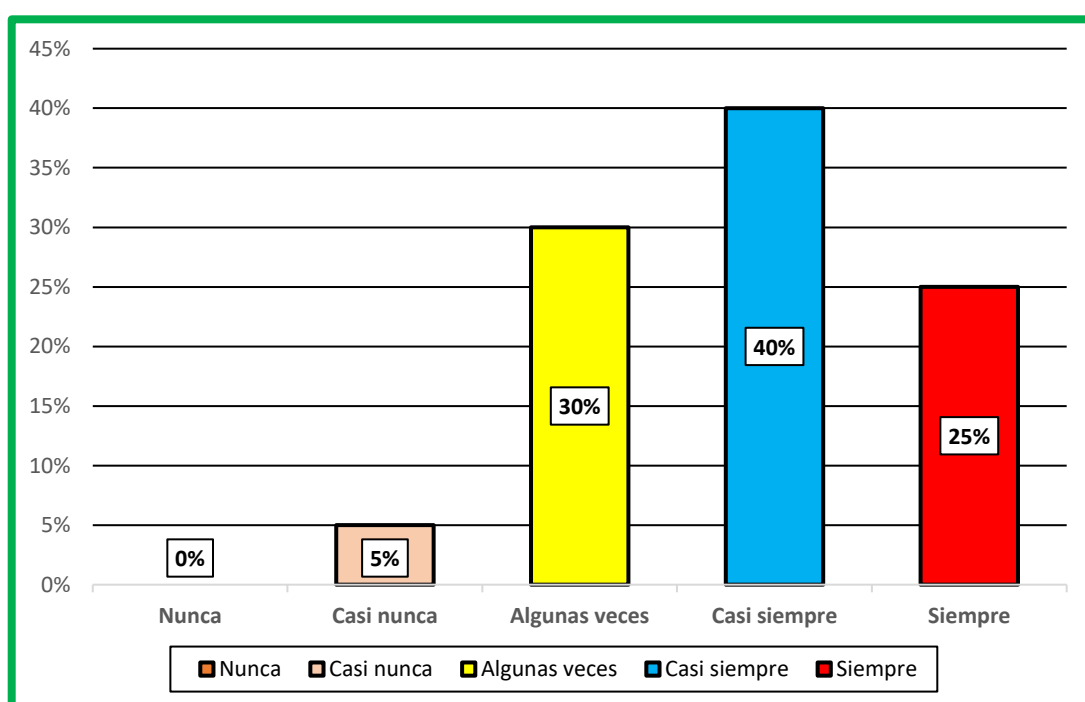
¿Se cuenta con financiamiento para atender los bienes y servicios básicos?

1 <i>Nunca</i>	2 <i>Casi nunca</i>	3 <i>Algunas veces</i>	3 <i>Casi siempre</i>	4 <i>Siempre</i>
0	1	6	8	5

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 35

Financiamiento para atender bienes y servicios básicos



Nota:

La tabla 35 y figura 35 refleja que, para 1 colaborador casi nunca se cuenta con financiamiento para atender los bienes y servicios básicos, significando el 5%; para 6 colaboradores algunas veces, muestra un 30%; para 8 colaboradores casi siempre equivalente al 40% y para 5 colaboradores siempre con un 25% de representatividad.

Tabla 36

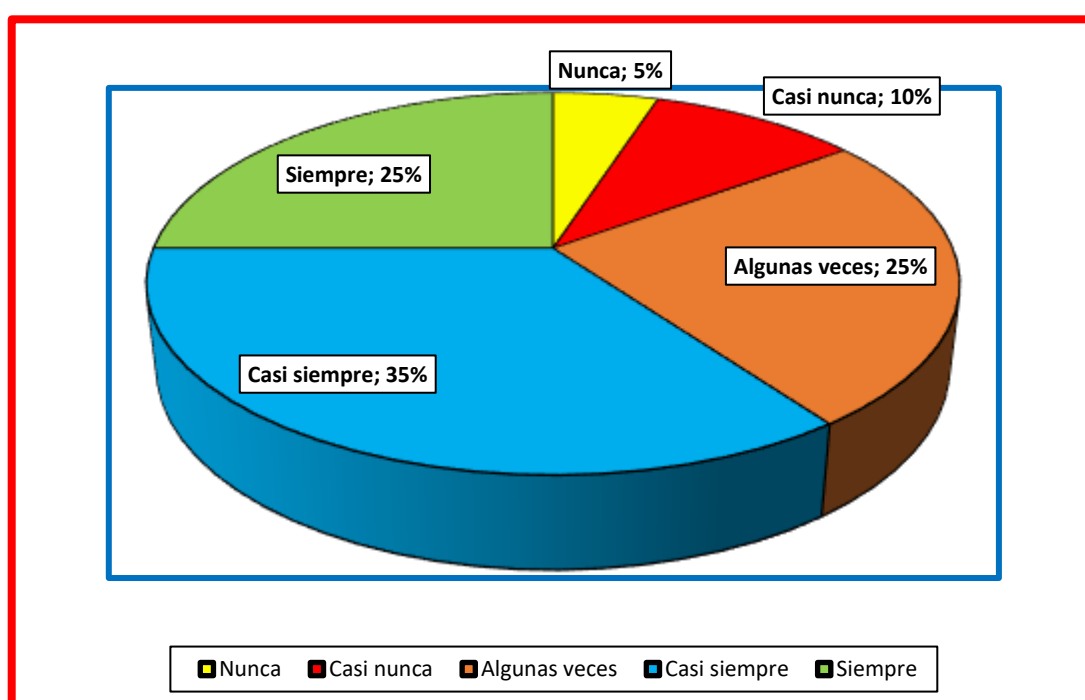
¿Se cumple con el pago oportuno por los bienes y servicios operativos?

1	2	3	3	4
<i>Nunca</i>	<i>Casi nunca</i>	<i>Algunas veces</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre</i>
1	2	5	7	5

Nota. Elaborado por la tesista.

Figura 36

Cumplimiento con el pago oportuno por los bienes y servicios operativos



Nota:

La tabla 36 y figura 36 señala que, para 1 colaborador nunca se cumple con el pago oportuno por los bienes y servicios operativos, representa el 5%, para 2 colaboradores casi nunca se relaciona con el 10%; para 5 colaboradores algunas veces equivalente al 25%; para 7 colaboradores casi siempre, seguidamente con un 35% y para 5 colaboradores siempre con un 25% de relevancia.

4.2. Análisis inferencial

Objetivo general:

Determinar la relación que existe entre las fuentes de financiamiento y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022

Tabla 37

Correlación entre las variables fuentes de financiamiento y ejecución del gasto en el Hospital Regional JAMO II – 2, año 2022

Correlaciones			
		Fuentes de financiamiento	Ejecución del gasto
Fuentes de financiamiento	Correlación de Pearson	1	,905**
	Sig. (bilateral)		0.000
	N	20	20
Ejecución del gasto	Correlación de Pearson	,905**	1
	Sig. (bilateral)	0.000	
	N	20	20

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

Descripción:

Dado que el p valor es menor a 0,01 (alfa), rechazamos la hipótesis nula, por lo tanto, existe suficiente evidencia estadística para afirmar que las fuentes de financiamiento están relacionadas significativamente con la ejecución del gasto. Por otro lado, el coeficiente de correlación de Pearson es de 0.905 lo cual nos indica una relación positiva, muy fuerte y además significativa.

Objetivo específico 01:

Determinar la relación que existe entre los recursos ordinarios y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022

Tabla 38

Correlación entre la dimensión recursos ordinarios y la variable ejecución del gasto en el Hospital Regional JAMO II – 2, año 2022

Correlaciones			
		Recursos ordinarios	Ejecución del gasto
	Correlación de Pearson	1	,915**
Recursos ordinarios	Sig. (bilateral)		0.000
	N	20	20
	Correlación de Pearson	,915**	1
Ejecución del gasto	Sig. (bilateral)	0.000	
	N	20	20

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

Descripción:

Dado que el p valor es menor a 0,01 (alfa), rechazamos la hipótesis nula, por lo tanto, existe suficiente evidencia estadística para afirmar que la dimensión recursos ordinarios está relacionada significativamente con la variable ejecución del gasto. Por otro lado, el coeficiente de correlación de Pearson es de 0.915 lo cual nos indica una relación positiva, muy fuerte y además significativa.

Objetivo específico 02:

Determinar la relación que existe entre los recursos directamente recaudados y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022

Tabla 39

Correlación entre la dimensión recursos directamente recaudados y la variable ejecución del gasto en el Hospital Regional JAMO II – 2, año 2022

Correlaciones			
		Recursos directamente recaudados	Ejecución del gasto
Recursos directamente recaudados	Correlación de Pearson	1	,909**
	Sig. (bilateral)		0.000
	N	20	20
Ejecución del gasto	Correlación de Pearson	,909**	1
	Sig. (bilateral)	0.000	
	N	20	20

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

Descripción:

Dado que el p valor es menor a 0,01 (alfa), rechazamos la hipótesis nula, por lo tanto, existe suficiente evidencia estadística para afirmar que la dimensión recursos directamente recaudados está relacionada significativamente con la variable ejecución del gasto. Por otro lado, el coeficiente de correlación de Pearson es de 0.909 lo cual nos indica una relación positiva, muy fuerte y además significativa.

Objetivo específico 03:

Determinar la relación que existe entre los recursos por operaciones oficiales de crédito y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022

Tabla 40

Correlación entre la dimensión recursos por operaciones oficiales de crédito y la variable ejecución del gasto en el Hospital Regional JAMO II – 2, año 2022

Correlaciones			
		Recursos por operaciones oficiales de crédito	Ejecución del gasto
Recursos por operaciones oficiales de crédito	Correlación de Pearson	1	,897**
	Sig. (bilateral)		0.000
	N	20	20
Ejecución del gasto	Correlación de Pearson	,897**	1
	Sig. (bilateral)	0.000	
	N	20	20

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

Descripción:

Dado que el p valor es menor a 0,01 (alfa), rechazamos la hipótesis nula, por lo tanto, existe suficiente evidencia estadística para afirmar que la dimensión recursos por operaciones oficiales de crédito está relacionada significativamente con la variable ejecución del gasto. Por otro lado, el coeficiente de correlación de Pearson es de 0.897 lo cual nos indica una relación positiva, muy fuerte y además significativa.

4.3. Discusión de resultados

Se contrastaron resultados en la presente investigación en el orden que se detalla a continuación:

Con respecto al objetivo general: Determinar la relación que existe entre las fuentes de financiamiento y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022; se encontró que, por cuanto el p valor es menor a 0,01 (alfa), rechazamos la hipótesis nula, por lo tanto, existe suficiente evidencia estadística para afirmar que las fuentes de financiamiento están relacionadas significativamente con la ejecución del gasto. Por otro lado, el coeficiente de correlación de Pearson es de 0.905 lo cual nos indica una relación positiva, muy fuerte y además significativa.

Al respecto, Aguirre y Rodríguez (2022) sostienen:

El 62.5% de las entidades que fueron encuestadas, consideró que se encuentran en un nivel medio respecto a las fuentes de financiamiento, mientras que el 25% consideró que se encuentra en un nivel bajo, solo el 12.5%, de acuerdo a su apreciación, consideró que las empresas comerciales tienen un nivel alto respecto a las fuentes de financiamiento, lo que quiere decir que el 87.5% de las empresas comerciales consideró que no se ha logrado un nivel óptimo en lo que se refiere a las fuentes de financiamiento, por lo que se tiene que mejorar las estrategias para contar mayor acceso a las fuentes de financiamiento tanto internas como externas para solventar los gastos de la entidad.

Con respecto al objetivo específico 1: Determinar la relación que existe entre los recursos ordinarios y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022; se encontró que, debido al p valor menor a 0,01 (alfa), rechazamos la hipótesis nula, por lo tanto, existe suficiente evidencia estadística para afirmar que la dimensión recursos ordinarios está relacionada significativamente con la variable ejecución del gasto. Por otro lado, el coeficiente de correlación de Pearson es de 0.915 lo cual nos indica una relación positiva, muy fuerte y además significativa.

En esa línea, Anguis y Olivera (2021) indican con resultados:

Se determinó un chi cuadrado de 12.977, el p valor (Sig.) = a 0.0028 < 0.050(5%), por lo tanto, se puede determinar que existe suficiente evidencia estadística para aceptar la hipótesis alternativa H_a y rechazar la hipótesis nula H_0 , de modo que, en efecto, la eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019. Relevancia estadística que se expresa en las actividades presupuestarias propias de la gestión municipal en el gasto corriente para atender la operatividad institucional de acuerdo a su planificación presupuestal.

Con respecto al objetivo específico 2: Determinar la relación que existe entre los recursos directamente recaudados y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022; se encontró que, debido al p valor menor a 0,01 (alfa), rechazamos la hipótesis nula, por lo tanto, existe suficiente evidencia estadística para afirmar que la dimensión recursos directamente recaudados está relacionada significativamente con la variable ejecución del gasto. Por otro lado, el coeficiente de correlación de Pearson es de 0.909 lo cual nos indica una relación positiva, muy fuerte y además significativa.

En efecto, Cohelo (2021) denota:

Considerando los resultados en relación a la importancia de la ejecución de gasto corriente de la Municipalidad Provincial de Trujillo, durante el período 2019-2020, se evidencia que la ejecución del Gasto Corriente de la Municipalidad Provincial de Trujillo se refleja en las genéricas de gasto 2.1 (Personal y obligaciones sociales) 2.2 (Pensiones y Otras Prestaciones Sociales) 2.3 (Bienes y Servicios) 2.4 (Donaciones y Transferencias. Durante el año 2019 se tuvo un nivel de ejecución en gasto corriente alto en las genéricas Personal y Obligaciones Sociales, Pensiones y otras prestaciones sociales y Donaciones y Transferencias con niveles mayores o iguales a 80%. En lo que respecta a bienes y servicios se tiene un nivel de ejecución del 73.3% y otros gastos con 78.7%.

Con respecto al objetivo específico 3: Determinar la relación que existe entre los recursos por operaciones oficiales de crédito y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022; se encontró que, debido al p valor menor a 0,01 (alfa), rechazamos la hipótesis nula, por lo tanto, existe suficiente evidencia estadística para afirmar que la dimensión recursos por operaciones oficiales de crédito está relacionada significativamente con la variable ejecución del gasto. Por otro lado, el coeficiente de correlación de Pearson es de 0.897 lo cual nos indica una relación positiva, muy fuerte y además significativa.

Por su parte, Cuba (2020) indica:

De acuerdo con los resultados extraídos se confirma la hipótesis específica 1 donde “Existe relación entre fuentes de financiamiento y estrategia empresarial en mypes, Los olivos 2019” dado que, a través del coeficiente correlacional Pearson el nivel de significación es menor a 0.05, por ende se elimina la hipótesis nula (H_0) ya que se obtuvo ,000 y se procede aceptar la hipótesis alterna (H_1), de tal manera se infiere que hay suficiente certeza estadística sobre que la H_0 es falsa.

CAPÍTULO V

CONCLUSIONES

1. Se demostró que las fuentes de financiamiento se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022; con un coeficiente de Pearson de 0,905, que refleja una correlación directa, muy fuerte y significativa con un P valor menor a 0.01. En tal contexto, mientras se programen adecuadamente las fuentes de financiamiento se mejorará la ejecución del gasto corriente.
2. Se evidenció que los recursos ordinarios se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022; con un coeficiente de Pearson de 0,915, que refleja una correlación directa, muy fuerte y significativa con un P valor menor a 0.01. Al respecto, con una óptimo programación de recursos ordinarios se logrará una eficiente ejecución del gasto corriente.
3. Se comprobó que los recursos directamente recaudados se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022; con un coeficiente de Pearson de 0,909, que refleja una correlación directa, muy fuerte y significativa con un P valor menor a 0.01. Al respecto, con una priorización adecuada de los recursos directamente recaudados mejorará la ejecución del gasto corriente.
4. Se confirmó que los recursos por operaciones oficiales de crédito se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022; con un coeficiente de Pearson de 0,897, que refleja una correlación directa, muy fuerte y significativa con un P valor menor a 0.01. Al respecto, con una gestión de recursos por operaciones oficiales de crédito, se alcanzará una eficiente ejecución del gasto corriente.

CAPÍTULO VI

RECOMENDACIONES

1. A la dirección ejecutiva del Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, disponer los procedimientos presupuestarios y administrativos que permitan mediante las fuentes de financiamiento una eficiente ejecución del gasto corriente para atender las demandas en los diferentes clasificadores por remuneraciones, bienes y servicios.
2. A la oficina de administración del Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, aplicar los lineamientos establecidos por los entes rectores del Ministerio de Economía y Finanzas para priorizar los recursos ordinarios en una óptima ejecución del gasto corriente según las cadenas funcionales establecidas en el módulo administrativo del SIAF.
3. A la oficina de economía del Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, proceder con las disposiciones emitidas por los entes rectores del Ministerio de Economía y Finanzas para programar los recursos directamente recaudados en una oportuna ejecución del gasto corriente en sus diversas metas presupuestarias.
4. A la oficina de presupuesto del Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, establecer las gestiones pertinentes ante el Ministerio de Economía y Finanzas para obtener recursos por operaciones oficiales de crédito que permitan una óptima ejecución del gasto corriente según las secuencias funcionales consignadas en cada decreto supremo.

CAPÍTULO VII

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Aguirre, M., y Rodríguez, M. (2022). Fuentes de Financiamiento de la Micro y Pequeña Empresa del sector comercio y su incidencia en la rentabilidad, Piura 2022. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/110418>

Anguis, R., y Olivera, K. (2021). Eficiencia Presupuestaria y Ejecución de Gastos Corrientes en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019. <https://repositorio.upla.edu.pe/handle/20.500.12848/2869>

Barrionuevo, X., y Paguay, W. (2022). Estrategias de financiamiento para la reactivación económica de pymes del sector turismo de negocios en el Ecuador, post Covid-19. Un caso empresarial. <https://www.dspace.espol.edu.ec/handle/123456789/53578>

Barrios, R., y Flores, S. (2022). La ejecución presupuestal de ingresos y gasto corriente covid19 en la Municipalidad Provincial de Camaná en época de pandemia 2020. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/99861>

Bustamante, A., y Concha, F. (2021). Gestión del financiamiento y rentabilidad de las MYPES del sector servicios rubro hoteleros en el distrito de Tumbes, 2021. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/97062>

Carrasco, D. (2020). Control interno en el proceso de ejecución del gasto corriente en la Unidad de Gestión Educativa Local Huarmaca, Piura. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/48025>

Chambilla, (2020). El gasto público y su relación con el crecimiento económico de la macroregión del sur del Perú, periodo 2015 – 2019.

<https://repositorio.upt.edu.pe/handle/20.500.12969/1887>

Chuzón, M. (2019). Fuentes de financiamiento y su efecto en el crecimiento económico de las Mypes del distrito de Olmos 2017. <https://tesis.usat.edu.pe/handle/20.500.12423/2735>

Cohelo, O. (2021). Recaudación de ingresos propios y su influencia en el gasto corriente, Municipalidad Provincial de Trujillo, 2019 – 2020. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/70613>

Concha, L. (2019). Las fuentes de financiamiento y su relación con el desarrollo de las MYPES del distrito de Huánuco – 2019. <https://repositorio.unheval.edu.pe/handle/20.500.13080/5009>

Contreras, Y., e Idme, W. (2022). Fuentes de financiamiento y rentabilidad de las instituciones educativas privadas del distrito de San Sebastián Cusco. <https://repositorio.continental.edu.pe/handle/20.500.12394/11160>

Correa, S. (2020). La Influencia de la Inversión Pública en el crecimiento económico de la Región Tumbes, período 2008-2017. <https://repositorio.untumbes.edu.pe/handle/123456789/2193>

Cuba, P. (2020). Fuentes de financiamiento y su relación en el crecimiento empresarial mypes sector restaurantes-pollerías, Los Olivos 2019. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/73252>

Gallegos, L. (2020). El método Monte Carlo en la recaudación de impuestos en el departamento financiero del G.A.D municipal del cantón san pedro de Pelileo de la provincia de Tungurahua. <https://dspace.uniandes.edu.ec/handle/123456789/11729>

Gamarra, P. (2021). Sistema de control interno y la ejecución del gasto público en las unidades orgánicas de la Municipalidad distrital de Independencia Huaraz, 2018. <https://repositorio.unjfsc.edu.pe/handle/20.500.14067/4508>

- García, A. (2018). El gobierno corporativo en las pymes del sector textil de Carcelén industrial y la diversificación de alternativas de fuentes de financiamiento. <https://repositorio.uasb.edu.ec/handle/10644/6183>
- García, C. (2022). Decisiones Financieras De Las Microempresas De Servicio De Alimentos En El Cantón Esmeraldas, Durante El Año 2020. <https://repositorio.pucese.edu.ec/handle/123456789/3056>
- Goicochea, K. (2018). Fuentes de financiamiento y su incidencia en el crecimiento económico de las mypes de comercio en el distrito de Puente Piedra, año 2015. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/24508>
- Hernández, M. (2022). Caracterización del financiamiento y de la rentabilidad de las mypes del sector servicio– rubro agencias de viajes de la provincia Tumbes, 2021. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/87993>
- Huamanchaqui (2022), Tesis El presupuesto y su relación con la gestión tributaria en la constructora y ejecutora J & H S.A.C, Villa El Salvador, 2021, Universidad Peruana de las Américas, Lima – Perú. <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/bitstream/handle/upa/1805/HUAMANCHAQUI.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Inuma, J. (2019). Gestión de calidad en el financiamiento y participación del mercado en las mypes del sector industria, Chimbote, 2018. <https://repositorio.uladech.edu.pe/handle/20.500.13032/11897?show=full>
- Palomino, H. (2019). Influencia del presupuesto por resultado en la calidad de gasto en los distritos pobres de la región de Apurímac, en los años (2011 - 2015). <https://repositorio.unsaac.edu.pe/handle/20.500.12918/4307?locale-attribute=en>
- Pardo, Y. (2021). La formulación y ejecución presupuestaria en la administración pública de la Unidad de Gestión Educativa Local de Zarumilla, periodo 2019-2020. <http://repositorio.untumbes.edu.pe/handle/20.500.12874/2303>

- Paucar, N. (2020). El vínculo entre las fuentes de financiamiento y los indicadores de gestión financiera de las MIPYMES del sector de elaboración de productos alimenticios en la provincia de Tungurahua. <https://repositorio.uta.edu.ec/handle/123456789/30674>
- Quispe, S. (2021). El financiamiento y su incidencia en la liquidez de la empresa AVASOL S.A. 2021. <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/handle/upa/1581>
- Ramos, M. (2018). El financiamiento y su influencia en la liquidez de las micro y pequeñas empresas agroexportadoras en la región Lima provincias 2015-2016. <https://repositorio.usmp.edu.pe/handle/20.500.12727/3588>
- Rojas, K. (2018). Ejecución presupuestaria de los gastos corrientes y cumplimiento de metas en la Municipalidad Distrital de Shatoja, periodo 2018. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/39387>
- Saldoya, R. (2020). Evaluación del gasto público de las municipalidades de la provincia de Contralmirante Villar del Departamento de Tumbes en el marco de su plan de desarrollo local concertado, periodo 2015- 2018. <https://repositorio.untumbes.edu.pe/handle/20.500.12874/2230>
- Vallejos, J. (2019). Influencia de las fuentes de financiamiento en el crecimiento económico de las mypes del distrito de Moyobamba, San Martín, año 2019. <https://repositorio.uap.edu.pe/handle/20.500.12990/6978>
- Zhang, P. (2022). Autonomía y estabilidad de los ingresos municipales: nueva evidencia de Texas. <https://doi.org/10.1111/pbaf.12332>

ANEXOS

Anexo N° 1: Matriz de consistencia

TÍTULO: Fuentes de financiamiento y ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II-2 de Tumbes, año 2022

Problema general	Objetivo general	Hipótesis general	Variable	Metodología
¿Qué relación existe entre las fuentes de financiamiento y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022?	Determinar la relación que existe entre las fuentes de financiamiento y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.	Las fuentes de financiamiento se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.	Variable independiente: Fuentes de financiamiento	Tipo y diseño de investigación Tipo: Aplicada Descriptiva correlacional Diseño de la investigación No experimental transversal Población Hospital Regional JAMO II – 2 Tumbes Muestra 20 trabajadores del Hospital Regional JAMO II – 2 Tumbes Técnica e instrumento Según el enfoque de la presente investigación, se aplicó la técnica de encuesta en la recolección de información y el instrumento cuestionario a los 20 trabajadores de las áreas administrativas del Hospital Regional JAMO II – 2.
Problemas específicos	Objetivos específicos	Hipótesis específicas	Variable dependiente: Ejecución del gasto corriente	
PE1: ¿Qué relación existe entre los recursos ordinarios y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022?	OE1. Determinar la relación que existe entre los recursos ordinarios y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.	HE1: Los recursos ordinarios se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.		
PE2: ¿Qué relación existe entre los recursos directamente recaudados y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022?	OE2. Determinar la relación que existe entre los recursos directamente recaudados y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.	HE2: Los recursos directamente recaudados se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.		
PE3: ¿Qué relación existe entre los recursos por operaciones oficiales de crédito y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022?	OE3. Determinar la relación que existe entre los recursos por operaciones oficiales de crédito y la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.	HE3: Los recursos por operaciones oficiales de crédito se relacionan significativamente con la ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II – 2 de Tumbes, año 2022.		

Anexo N° 2: Matriz de operacionalización de variables

Variable	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición
Independiente: Fuentes de financiamiento	Las fuentes de financiamiento están referidas al origen de los recursos con los cuales se espera abordar el pago de remuneraciones, bienes, servicios y obras, que son necesarios en el desarrollo de programas, estando estos definidos por el contenido presupuestario de los ingresos y egresos del estado relacionado con el ejercicio fiscal. Ramirez, citado por Contreras e Idme (2022)	La variable independiente fuentes de financiamiento, fue medida con las dimensiones, recursos ordinarios, recursos directamente recaudados y recursos por operaciones oficiales de crédito; mediante la técnica de encuesta e instrumento cuestionario.	Recursos Ordinarios	Asignación en el PIA	ORDINAL
				Registro contable en SIAF	
				Cuenta bancaria en auxiliar estándar	
			Recursos Directamente Recaudados	Asignación en el PIA	
				Registro contable en SIAF	
				Cuenta bancaria en auxiliar estándar	
			Recursos por operaciones oficiales de crédito	Asignación en el PIA	
				Registro contable en SIAF	
				Cuenta bancaria en auxiliar estándar	
Dependiente: Ejecución del gasto corriente	Es la actividad administrativa de realizar desembolsos del presupuesto asignado para una meta o un periodo determinado que normalmente es anual, registrando los movimientos financieros en las cuentas de las entidades de la administración pública, los cuales obedecen al cumplimiento de obligaciones como entidad del estado. Sablich, Citado por Carrasco, (2020)	La variable dependiente ejecución del gasto corriente, fue medida con las dimensiones, presupuesto institucional, fases del ciclo de gastos y avance financiero, mediante la técnica de encuesta y el cuestionario como instrumento.	Presupuesto Institucional	Presupuesto Institucional de Apertura	ORDINAL
				Presupuesto Institucional Modificado	
				Portal de transparencia MEF	
			Fases del ciclo de gastos	Certificación	
				Compromiso	
				Devengado	
				Pago	
			Avance financiero	Remuneraciones	
				Bienes y servicios	

Anexo N° 3: Instrumento de recolección de datos

Cuestionario

El instrumento muestra enunciados, con el propósito de obtener información con su participación, en el estudio: “Fuentes de financiamiento y ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II - 2 de Tumbes, año 2022”

Al respecto, sírvase seguir las instrucciones siguientes:

1. Leer cuidadosamente y con claridad cada enunciado.
2. No dejar sin responder preguntas.
3. Marcar mediante aspa, sólo en uno de los recuadros por ítem.

Esta encuesta tiene una escala del 1 al 5 en el siguiente orden:

Referencias del nivel respuestas

1	2	3	4	5
Nunca	Casi nunca	Algunas veces	Casi siempre	Siempre

N°	VARIABLE INDEPENDIENTE: Fuentes de financiamiento	ESCALA				
		N	CN	AV	CS	S
		1	2	3	4	5
D1: Recursos ordinarios						
INDICADOR: Asignación en el PIA						
1	¿Se socializa información de asignación de recursos ordinarios según presupuesto institucional de apertura?					
2	¿Conoce las cifras por la fuente de financiamiento recursos ordinarios?					
INDICADOR: Registro contable en SIAF						
3	¿Se aplica el registro contable en SIAF por la fuente de financiamiento recursos ordinarios?					
4	¿Los reportes SIAF por recursos ordinarios se socializan oportunamente a nivel de la entidad?					
INDICADOR: Cuenta bancaria en auxiliar estándar						
5	¿Se cuenta con auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos ordinarios?					

6	¿Están actualizados los reportes de auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos ordinarios?					
D2: Recursos Directamente Recaudados						
INDICADOR: Asignación en el PIA						
7	¿Se socializa información de asignación por RDR según presupuesto institucional de apertura?					
8	¿Conoce las cifras por la fuente de financiamiento recursos directamente recaudados - RDR?					
INDICADOR: Registro contable en SIAF						
9	¿Se aplica el registro contable en SIAF por la fuente de financiamiento recursos directamente recaudados?					
10	¿Los reportes SIAF por RDR se socializan oportunamente a nivel de la entidad?					
INDICADOR: Cuenta bancaria en auxiliar estándar						
11	¿Se cuenta con auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos directamente recaudados?					
12	¿Están actualizados los reportes de auxiliar estándar para la fuente de financiamiento RDR?					
D3: Recursos por operaciones oficiales de crédito						
INDICADOR: Asignación en el PIA						
13	¿Se socializa información de asignación de recursos por operaciones oficiales de crédito según PIA?					
14	¿Conoce las cifras por la fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito?					
INDICADOR: Registro contable en SIAF						
15	¿Se contabiliza en SIAF la fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito?					
16	¿Los reportes SIAF en recursos por operaciones oficiales de crédito se socializan oportunamente?					
INDICADOR: Cuenta bancaria en auxiliar estándar						
17	¿Se cuenta con auxiliar estándar para la fuente recursos por operaciones oficiales de crédito?					
18	¿Están actualizados los reportes de auxiliar estándar para la fuente de financiamiento recursos por operaciones oficiales de crédito?					

N°	VARIABLE DEPENDIENTE: Ejecución del gasto corriente	ESCALA				
		N	CN	AV	CS	S
		1	2	3	4	5
D4: Presupuesto institucional						
INDICADOR: Presupuesto Institucional de Apertura						
19	¿La de aprobación del PIA se informa de manera oportuna a las dependencias administrativas?					
20	¿El presupuesto programado y aprobado se encuentra orientado al cumplimiento de metas establecidas y articuladas con el Plan Operativo Institucional?					
INDICADOR: Presupuesto Institucional Modificado						
21	¿La realización de notas de modificaciones presupuestales conllevan a la modificación y/o actualización del Plan Operativo Institucional?					
22	¿Se evalúa la ejecución de gasto e incorporación de mayores ingresos antes de realizar una nota de modificación presupuestaria?					
INDICADOR: Portal de transparencia MEF						
23	¿Las operaciones de ingresos y gastos se registran en línea para ser reflejadas en el portal web MEF?					
24	¿Los trabajadores administrativos están capacitados en los aplicativos del portal MEF?					
D5: Fases del ciclo de gastos						
INDICADOR: Certificación						
25	¿La autorización de la nota de crédito presupuestario es evaluada y priorizada para el cumplimiento de metas?					
26	¿Antes de aprobar la nota de crédito presupuestario revisan si la específica de gasto corresponde al motivo de la certificación?					
INDICADOR: Compromiso						
27	¿Se verifica la información sustentatoria para procesar la fase de compromiso en SIAF?					
28	¿Existe un retraso por parte del área de logística al momento de realizar el compromiso correspondiente?					

INDICADOR: Devengado					
29	¿Se realiza el control previo para reconocer la obligación de pago y poder procesar el devengado?				
30	¿Se informa a la alta dirección los devengados atendidos?				
INDICADOR: Pago					
31	¿El responsable de tesorería verifica el tipo de recurso afectado para su atención?				
32	¿Los expedientes de pago, se atienden en los plazos establecidos por el Sistema Nacional de Tesorería?				
D6: Avance financiero					
INDICADOR: Remuneraciones					
33	¿Se cuenta con financiamiento para atender la planilla de remuneraciones?				
34	¿Se cumple oportunamente con el pago de remuneraciones?				
INDICADOR: Bienes y servicios					
35	¿Se cuenta con financiamiento para atender los bienes y servicios básicos?				
36	¿Se cumple con el pago oportuno por los bienes y servicios operativos?				

INFORME DE OPINIÓN EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

Apellidos y Nombres del experto (a)	Cargo o Institución donde labora	Mención de Maestría/Doctorado
Ezcurrea Zavaleta Ghenkis Amilcar	Docente Universidad Nacional de Tumbes	Maestría en Contabilidad Mención en Finanzas
TÍTULO: Fuentes de financiamiento y ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II-2 de Tumbes, año 2022		

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN:

Nº	INDICADORES	CRITERIOS	DEFICIENTE				BAJA				REGULAR				BUENA				MUY BUENA				
			5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	
1	TITULO	Hace referencia al problema mencionando las variables																					X
2	CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado																					X
3	OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables																					X
4	ACTUALIDAD	Está acorde a los cambios en la Administración Moderna																					X
5	ORGANIZACIÓN	Existe una organización Lógica																					X
6	SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad																					X
7	INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar los aspectos de la cultura organizacional																					X
8	CONSISTENCIA	Está basado en aspectos teórico científicos																					X
9	COHERENCIA	Entre los indicadores y las dimensiones																					X
10	METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico																					X
TOTAL																							100

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD:

(X) El instrumento es aplicable por reunir las condiciones específicas del mismo.

() El instrumento debe ser mejorado antes de ser aplicado

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN: MUY BUENA

Autor del Instrumento: Br. Vargas Rosillo Kelly Marisel

Lugar y fecha: Tumbes, 30 de mayo 2023

DNI N°: 40936824

Teléfono N° 942035597

Firma del experto

Universidad Nacional de Tumbes
Facultad de Ciencias Económicas
Escuela de Administración



Ghenkis A. Ezcurreza Zavaleta
Docente

INFORME DE OPINIÓN EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

Apellidos y Nombres del experto (a)	Cargo o Institución donde labora	Mención de Maestría/Doctorado
Ecce López Orlando Sigifredo	Docente Universidad Nacional de Tumbes	Mg en Economía con Mención en Gestión Empresarial
TÍTULO: Fuentes de financiamiento y ejecución del gasto corriente en el Hospital Regional JAMO II-2 de Tumbes, año 2022		

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN:

Nº	INDICADORES	CRITERIOS	DEFICIENTE				BAJA				REGULAR				BUENA				MUY BUENA				
			5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	
1	TITULO	Hace referencia al problema mencionando las variables																					X
2	CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado																					X
3	OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables																					X
4	ACTUALIDAD	Está acorde a los cambios en la Administración Moderna																					X
5	ORGANIZACIÓN	Existe una organización Lógica																					X
6	SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad																					X
7	INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar los aspectos de la cultura organizacional																					X
8	CONSISTENCIA	Está basado en aspectos teórico científicos																					X
9	COHERENCIA	Entre los indicadores y las dimensiones																					X
10	METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico																					X
TOTAL																							100

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD:

- (X) El instrumento es aplicable por reunir las condiciones específicas del mismo.
() El instrumento debe ser mejorado antes de ser aplicado

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:

MUY BUENA

Autor del Instrumento: Br. Vargas Rosillo Kelly Marisel

Lugar y fecha: Tumbes, 30 de mayo 2023

DNI N°: 02679361

Teléfono N° 976446584

Firma del experto



Oriando Sigifredo Ecce López
ING. INDUSTRIAL
REG. 23394

INFORME DE OPINIÓN EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

Apellidos y Nombres del experto (a)	Cargo o Institución donde labora	Mención de Maestría/Doctorado
Olaya Luna Ruber Dennys	Docente ordinario Universidad Nacional de Tumbes	Maestría en Administración Estratégica de Empresas
TÍTULO: El financiamiento y su influencia en la maximización de ventas de las micro empresas galería Ramos Tumbes 2021		

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN:

Nº	INDICADORES	CRITERIOS	DEFICIENTE				BAJA				REGULAR				BUENA				MUY BUENA				
			5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	
1	TITULO	Hace referencia al problema mencionando las variables																					X
2	CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado																					X
3	OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables																					X
4	ACTUALIDAD	Está acorde a los cambios en la Administración Moderna																					X
5	ORGANIZACIÓN	Existe una organización Lógica																					X
6	SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad																					X
7	INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar los aspectos de la cultura organizacional																					X
8	CONSISTENCIA	Está basado en aspectos teórico científicos																					X
9	COHERENCIA	Entre los indicadores y las dimensiones																					X
10	METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico																					X
TOTAL																							100

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD:

(X) El instrumento es aplicable por reunir las condiciones específicas del mismo.

() El instrumento debe ser mejorado antes de ser aplicado

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN: **MUY BUENA**

Autor del Instrumento: Br. Kelly Marisel Vargas Rosillo

Lugar y fecha: Tumbes, 30 de mayo 2023

DNI N°: 41882294

Teléfono N° 998862484

Firma del experto



MBA. Ruber Dennys Olaya Luna

Anexo N° 4: Autorización para ejecución de tesis

PERÚ	MINISTERIO DE SALUD	HOSPITAL REGIONAL "JOSE ALFREDO MENDOZA OLAVARRIA" JAMO II-2 TUMBES	OFICINA DE ADMINISTRACION
------	---------------------	---	---------------------------

"AÑO DE LA UNIDAD, LA PAZ Y EL DESARROLLO"

AUTORIZACIÓN

EL ADMINISTRADOR DEL HOSPITAL REGIONAL JAMO II-2 TUMBES, QUE SUSCRIBE;

AUTORIZA:

La ejecución del proyecto de Tesis: "FUENTES DE FINANCIAMIENTO Y EJECUCION DEL GASTO CORRIENTE EN EL HOSPITAL REGIONAL II-2 DE TUMBES, AÑO 2023"; a cargo de la ECO. KELLY MARISEL VARGAS ROSILLO, identificada con Documento Nacional de Identidad 72730252, Egresada de la Escuela de Postgrado de la Maestría en Gestión Pública de la Universidad Nacional de Tumbes.

TUMBES, 02 de Agosto del 2023

GOBIERNO REGIONAL DE TUMBES
Hospital Regional JAMO II-2. TUMBES

Lto. Aím. Lito Llanero León David
OFICINA DE ADMINISTRACION