



**ESCUELA DE POSGRADO**  
UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

El Sistema Integrado de Administración Financiera del  
Sector Público en la DRS - VES LPP - 2016

**TESIS PARA OPTAR EL GRADO ACADEMICO DE:**

Maestro en Gestión Pública

**AUTOR:**

Br. Florentino Gregorio Mejía Begazo

**ASESOR:**

Dr. José Víctor Quispe Atúncar

**SECCIÓN:**

Ciencias Empresariales

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN**

Dirección - Organización

**PERÚ - 2018**

## Página del Jurado

Dr. Noel Alcas Zapata  
Presidente del jurado

Dra. Violeta Cadenillas Albornoz  
Secretaria

Dr. José Víctor Quispe Atúncar  
Vocal

### **Dedicatoria**

A mis Padres Ventura y Gregorio (+), a mi esposa Nelly por su comprensión y apoyo, a mis hijos Juan Y Luis por su valiosa colaboración a mi hermana Goya y esposo Fernando (+) por su constante apoyo a mi formación profesional.

### **Agradecimiento**

Al Dr. José Víctor Quispe Atúncar por sus cualidades, paciencia y virtudes profesionales.

A los compañeros de trabajo por sus aportes importantes y contributivos para la culminación de esta Tesis, a los profesores de la Universidad Cesar Vallejo que me incentivaron y contribuyeron al desarrollo de esta investigación.

## Declaración de Autoría

Yo, Florentino Gregorio Mejía Begazo, estudiante de la Escuela de Posgrado, Maestría en Gestión Pública de la Universidad César Vallejo, Sede Lurín; declaro el trabajo de investigación titulado “El Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana - 2016”, presentada, en 101 folios para la obtención del grado académico de Maestro en Gestión Pública, es de mi autoría.

Por tanto, declaro lo siguiente:

- He mencionado todas las fuentes empleadas en el presente trabajo de investigación, identificando correctamente toda cita textual o de paráfrasis proveniente de otras fuentes, de acuerdo con lo establecido por las normas de elaboración de trabajos académicos.
- No he utilizado ninguna otra fuente distinta de aquellas expresamente señaladas en este trabajo.
- Este trabajo de investigación no ha sido previamente presentado completa ni parcialmente para la obtención de otro grado académico o título profesional.
- Soy consciente de que mi trabajo puede ser revisado electrónicamente en búsqueda de plagios.
- De encontrar uso de material intelectual ajeno sin el debido reconocimiento de su fuente o autor, me someto a las sanciones que determinen el procedimiento disciplinario.

Lima, 12 de agosto de 2017

---

Florentino Gregorio Mejía Begazo

DNI: 08399587

## Presentación

El Sistema Integrado de Administración Financiera (SIAF) viene a ser un sistema integrado por varios subsistemas que planean, procesan y reportan información sobre los recursos financieros públicos. Incluye Contabilidad, Presupuesto, Tesorería, Deuda Pública. Se aplica a distintos niveles de Gobierno (Nacional y Regional). Permite desagregar territorialmente (y por otros criterios) la información. Como vemos es muy importante que el Estado cuente con una herramienta informática como esta para mejorar su Gestión y uso óptimo de recursos a todo nivel, inclusive se reducen los niveles de corrupción en las Entidades Estatales porque los controles son más rápidos, las acciones de auditoría son en menos tiempo y se detectan los errores en forma casi inmediata.

Es por ello que es importante esta investigación, pues permite determinar que el SIAF puede agilizar los resultados de gestión en las diversas dependencias del Estado, pero debe ser operado por personal especializado y con capacidad y experiencia comprobada; asimismo, las dependencias deben estar dotadas de plataformas informáticas capaces de soportar el manejo de mucha información y el aspecto contable es muy importante que sea manejado igualmente por personas experimentadas a fin de minimizar riesgos y errores en la gestión a todo nivel en el Sector Público.

De acuerdo al Reglamento de Postgrado de la Universidad, la estructura del presente trabajo de investigación está constituida del modo siguiente:

El Capítulo I, presenta el detalle de la Introducción de los antecedentes, fundamentación científica, la justificación, el problema y objetivos. Que constituye la base del trabajo de investigación.

El Capítulo II, contiene el marco Metodológico que contiene la operacionalización de la variable, metodología el tipo de estudio, diseño, población muestra, y muestreo, técnicas e instrumentos de recolección de datos, métodos de análisis de datos que se refiere al marco metodológico de la investigación.

El Capítulo III, Resultados donde se presentan los resultados analizados del instrumento aplicado, en este aspecto se realizó el procesamiento estadístico de la información.

En el Capítulo IV, se presentan la Discusión del trabajo de Investigación.

El Capítulo V, contiene las conclusiones obtenidas de la investigación. Realizada en la DRS-VESLPP. En el año 2016.

El Capítulo VI Recomendaciones en la cual hacemos las recomendaciones necesarias para mejorar el los niveles de percepción del Sistema Integrado de Administración Financiera.

El Capítulo VII Referencias bibliográficas donde detallamos las fuentes en la cual nos basamos para nuestra investigación.

El Capítulo VIII Anexos donde contiene la matriz de consistencia, matriz de datos, formato de validación de instrumentos.

**El Autor**

# Índice

Página del Jurado	ii
Dedicatoria	iii
Agradecimiento	iv
Declaración de Autoría	v
Presentación	vi
Índice	viii
Índice de Tablas	x
Índice de Figuras	xi
Resumen	xii
Abstract	xiii
Introducción	14
1.1 Antecedente	15
1.1.1 Antecedentes Internacionales	15
1.1.2 Antecedentes Nacionale	17
1.2 Fundamentación científica, técnica o humanística de la variable El Sistema Integrado de Administración Financiera en la DRS-VES LPP	19
Dimensiones de la Variable	20
El Sistema Integrado de Administración Financiera	21
Aspecto conceptual del SIAF	21
Historia del Sistema Integrado de Administración Financiera	23
Información que se consigue a través del SIAF	24
Manuales del SIAF	24
II. Marco Metodológico	41
2.1. Variable	42
Definiciones de la variable Sistema Integrado de la Administración Financiera	42

Definiciones de los Sistemas Integrados de Administración Financiera en América Latina	42
2.2. Operacionalización de variables	43
2.3. Metodología	43
2.4. Tipo de estudio	44
2.5. Diseño de Investigación	44
2.6. Población, muestra y muestreo	45
2.6.1 Población	45
2.6.2 Muestra	46
2.6.3 Muestreo	48
2.8. Métodos de análisis de los datos	51
2.9. Aspectos Éticos	52
III. Resultados	53
3.1 Resultados descriptivos	54
IV. Discusión	65
V. Conclusiones	68
VI. Recomendaciones	71
VII. Referencias Bibliográficas	73
VIII. Anexos	77
Anexo 1	78
Matriz de Consistencia	
Base de Datos	
Formato de Validaciones	
Carta de Presentación	
Encuesta de Certificación	
Artículo Científico	

## Índice de Tablas

Tabla 1	Matriz de Operacionalización de la variable: El Sistema Integrado de Administración Financiera Sector Publico en la DRS-VESLPP-2016.	43
Tabla 2	Población según unidades	45
Tabla 3	Muestra según unidades	46
Tabla 4	Baremo de mejora en la Gestión Financiera	50
Tabla 5	Baremos de Base de Datos	50
Tabla 6	Baremos de Monitoreo	50
Tabla 7	Validación del Instrumento de medición	50
Tabla 8	Confiabilidad de la variable El SIAF - SP en la DRS-VESLPP	51
Tabla 9	Nivel de percepción de las unidades al SIAF - SP en la DRS – VES	54
Tabla 10	Niveles de percepción por las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP	55
Tabla 11	Niveles de percepción por las unidades a la mejora de la gestión financiera al SIAF-SP en la DRS – VES LPP	56
Tabla 12	Niveles de percepción por las unidades a la base de datos de la gestión financiera al SIAF-SP en la DRS – VES LPP	58
Tabla 13	Niveles de percepción por las unidades al monitoreo de la gestión financiera al SIAF-SP en la DRS – VES LPP.	59
Tabla 14	Comparación de rangos promedio y estadístico de prueba Kruskal Wallis al SIAF-SP en la DRS – VES LPP	61
Tabla 15	Comparación de rangos promedio y estadístico de prueba Kruskal Wallis de la mejora de la gestión financiera de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP	62
Tabla 16	Comparación de rangos promedio y estadístico de prueba Kruskal Wallis de la base de datos en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP	63
Tabla 17	Comparación de rangos promedio y estadístico de prueba Kruskal Wallis al monitoreo en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP	64

## Índice de Figuras

Figura 1	Comparación porcentual del nivel de percepción de las unidades al SIAF – SP en la DRS – VES LPP	54
Figura 2	Comparación porcentual de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP	55
Figura 3	Comparación porcentual de la mejora de la gestión financiera del SIAF-SP en la DRS – VES LPP	57
Figura 4	Comparación porcentual de la base de datos de la gestión financiera del SIAF – SP en la DRS – VES LPP	58
Figura 5	Comparación porcentual al monitoreo de la gestión financiera del SIAF – SP en la DRS – VES LPP	60

## Resumen

La presente investigación estudia el Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público (SIAF-SP) en la Dirección de Red de Salud de Villa El Salvador, Lurín, Pachacamac, Pucusana en la provincia de Lima, región Lima. Cuyo objetivo general es determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción de las Unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público (SIAF – SP).

El método que se utilizó en este estudio fue el método hipotético-deductivo, un tipo de investigación Básica, de nivel descriptivo-comparativo, diseño no experimental transversal, el instrumento es un cuestionario tipo encuesta en la escala de Likert, la confiabilidad del instrumento se realizó mediante Alfa de Cronbach con un puntaje de 0.873. Para la estadística se usó el Programa Estadístico SPSS, la prueba de Kruskal Wallis en concordancia a la prueba de independencia del Chi cuadrado.

En cuanto a los resultados de la prueba de hipótesis se tienen la comparación entre las tres unidades de estudio que representan las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la DRS VES LPP en cuanto al nivel de la percepción de la Gestión Administrativa; donde se tiene al estadístico de prueba de Kruskal Wallis en concordancia a la prueba de independencia del Chi cuadrado de 48.83 y el valor de significación estadística de  $p = 0.022$  menor al nivel de la significación estadística  $\alpha = 0.05$  ( $p < \alpha$ ) implicando rechazar la hipótesis nula y tener que existe diferentes niveles de percepción de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la DRS – VES LPP. Los trabajadores muestran buen grado de importancia a los conocimientos sobre el SIAF y las habilidades para su manejo. Pero, se observan bajos conocimientos del SIAF, pero esto crece ligeramente cuando se habla de la tenencia de habilidades. Así mismo, los trabajadores expresan un grado aceptable de compromiso con la gestión, a su vez sienten agrado de la función que están realizando.

*Palabras Claves:* Sistemas, Administración Financiera, Gasto Público y Tesoro Público.

## Abstract

The present investigation study the Integrated System of Financial Administration of the Public Sector (SIAF-SP) in the Health Network Directorate of Villa El Salvador, Lurín, Pachacamac, Pucusana in the province of Lima, Lima region. Its general objective is to determine the different levels of perception of the Units to the Integrated System of Financial Administration of the Public Sector (SIAF - SP).

The method that was used in this study was the hypothetical-deductive method, a type of Basic research, descriptive-comparative level, non-experimental cross-sectional design, the instrument is a questionnaire type survey on the Likert scale, Performed using Cronbach's Alpha with a score of 0.873. For the statistic the SPSS Statistical Program was used, the Kruskal Wallis test in agreement with the test of independence of the Chi square.

As for the results of the hypothesis test, we have a comparison between the three units of study that represent the units to the Integrated System of Financial Administration of the Public Sector in the DRS in terms of the level of perceptions of administrative simplification; Where we have the Kruskal Wallis test statistic in agreement with the Chi square independence test of 48.83 and the statistical significance value of  $p = 0.022$  lower than the level of the statistical significance  $\alpha = 0.05$  ( $p < \alpha$ ) implying rejection of the Hypothesis and to have different levels of perception of the units to the Integrated System of Financial Administration of the Public Sector in the DRS - VES LPP. Workers show a high degree of importance to SIAF knowledge and management skills. But, low SIAF knowledge is observed, but this grows slightly when talking about skills tenure. Likewise, the workers express an acceptable degree of commitment to the management, in turn they like the function that they are performing.

Key Words: Systems, Financial Administration, Public Expenditure and Public T

## **I. Introducción**

Realizando un análisis en la DRS-VES LPP, se ha demostrado en cuanto a los resultados de la prueba de hipótesis se tienen la comparación entre los tres grupos de estudio que representan la percepción de las Unidades al SIAF-SP en la DRS-VES LPP; y que no existen diferentes niveles de percepción al monitoreo en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP.

De los resultados de la tabla y figuras se aprecian los niveles de percepción de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la DRS – VES LPP, el cual apreciamos que el 17.5% de los encuestados distinguen que el nivel de percepción de las unidades al SIAF-SP es bajo, mientras que el 68.8% perciben que el nivel es moderado y el 13.8% de los encuestados perciben que el nivel es alto en cuanto al nivel de percepción de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP.

En cuanto a los Antecedentes se tiene en las investigaciones que de alguna manera están relacionadas con la variable de tesis, a nivel mundial y originario, las indagaciones valieron como delimitar y precisar el objetivo de tesis y las intenciones de la investigación.

El problema General ¿cuáles son los diferentes niveles de percepción a la mejora de la Gestión Financiera de las Unidades al SIAF-SP en la DRS-VES LPP-2016?

La actual indagación se argumenta en el orden que se han hallado en la realidad existente de la indagación con algunas deficiencias desde la ejecución del SIAF-SP en la DRS-VES LPP.

El objetivo planteado es determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción de las Unidades al SIAF-SP en la DRS-VES LPP-2016.

## **1.1 Antecedentes**

Los antecedentes de una tesis consiste en la exposición de la Indagación más importante y directamente congruente con el tema de investigación y que se pueda considerar aportaciones en referencia a este, inclusive cuando se trate de investigaciones muy similares al citado estudio por tal motivo se realizaron búsquedas, encontrándose investigaciones relacionadas con el presente estudio.

### **1.1.1 Antecedentes Internacionales**

Orozco (2008), en su tesis *Importancia del Sistema Integrado de Administración*

*Financiera (SIAF-SAG) en el proceso administrativo de la Municipalidad de San Pedro, San Marcos, de la república de Guatemala*, para conseguir el grado de Contador Público y Auditor, diseñar como propósito aprender el saber de los procedimientos y la ayuda en la toma de medidas de los empleados públicos. Definió como población y prueba de tesis a la mayoría de los empleados con tareas en dichas Unidades de Presupuesto y gestión al 2007. Concluyó que, (67%), indica que comprende las fases del Sistema Integrado de Administración Financiera, en los procedimientos del municipio. En relación al objetivo de la innovación del sistema, el 60% de los trabajadores indica que poseen estudios. Igualmente, se pudo distinguir que la totalidad de los individuos no tienen idea mínima de las gestiones importantes con la finalidad de utilizar en una gestión eficaz con los reportes obtenidos.

Lahera (2004) en su investigación *Nuevas orientaciones para la Gestión Pública, para la Revista de la Cepal* La discusión sobre la participación del ente estatal y del privado en la habilidad de progreso lleva al examen de las disposiciones importantes de la entidad pública, en relación de su desenvolvimiento propiamente como el afianzamiento de cuadros legales para la ocupación de funciones concluyentes. Las disposiciones se disgregan en políticas estatales, en desempeños de trabajo de la entidad pública con explicación a una meta en aumento o menor definido. El apoyo organizacional de la colaboración inmediata y colateral del mencionado ente en la habilidad de progreso es el gobierno, formada por los diferentes sectores y jurisdicciones de la administración. De otra manera, las políticas Gubernamentales se realizan mecanismos por intermedio de la administración de los recursos tangibles e intangibles de la Entidad Pública en la dirección indicada por las políticas.

Uña (2010) en su investigación *Desafíos para el Presupuesto en América Latina*, indicó que las herramientas principales para tener comunicación de la administración económica y acerca del cumplimiento de la entidad pública son el avance de los conocimientos de la investigación. En particular las técnicas automatizadas de investigación que se procesa, almacena y muestran indagación acerca de la administración de las economías gubernamentales. Este ejemplo específico de tecnologías de comunicación generalmente se denomina Sistema

Integrado de Administración Financiera, Usaid (2008), conocimiento que hace mención a la práctica de conocimientos de informaciones y correspondencias en la administración económica con la finalidad de afirmar las disposiciones presupuestales, los compromisos beneficiarias y la mejora del cumplimiento de las dependencias estatales, así como la elaboración de los estados e informaciones económica de la Entidad Pública.

### **1.1.2 Antecedentes Nacionales**

En la DRS-VES LPP, no se han efectuado investigaciones referentes al contenido entonces no hay referencias en la entidad en investigación. Se han hallado tesis de indagación acerca del tema referido a nuestra investigación. Que pasaremos a mencionar a los Investigadores Nacionales.

Esquivel (2010) en su tesis titulada *Incidencia de la implementación del Sistema Integrado de Administración Financiera (SIAF-SP) en la planificación y ejecución del proceso presupuestario en la Municipalidad distrital del Santa*, para obtener el Título de Contador Público en la UPAO, Trujillo - Perú. Teniendo como objetivo demostrar como mejoró la información financiera con la introducción del SIAF en la Municipalidad Distrital del Santa. Que llegó a las siguientes conclusiones: El Sistema Integrado de Administración Financiera, ha posibilitado a la Municipalidad distrital del Santa, optimizar la ejecución e indagación de los bienes económicos aprovechables, y la toma de medidas rápidas. El SIAF ha admitido optimizar el uso de los bienes utilizables, y proporcionar indagación adecuada y actual, para tomar determinaciones y por lo tanto ha contribuido a lograr los propósitos y fines proyectadas por el Municipio del Santa.

León y Marquina (2012) Manifestaron en su tesis titulada: *Incidencia de la implementación del Sistema Integrado de Administración Financiera (SIAF-SP), en los procesos contables del Proyecto especial Chavimochic*. Tesis presentada para obtener el Título de Contador Público. En la UPAO. Trujillo-Perú. Teniendo como objetivo la introducción del SIAF en la técnica de contabilización en dicho plan. Llegando a las conclusiones: La introducción del SIAF ha consentido el progreso de la información contable del Área de Contabilidad de dicho proyecto (PECH) de una forma más breve y pertinente, Con la introducción

del SIAF los trabajos se elaboran en menos tiempo, posibilitando el proceso inmediato de la información en contrario, los trabajos antes de la introducción del SIAF demoraban más tiempo para su proceso. Y luego de haber realizado diversas investigaciones afines, logramos aseverar que, aun cuando encuentren cuantiosos compromisos que toman diversas apariencias afines con la materia en estudio; nadie ha propuesto lo importante que representa para el Sistema Económico una Tesis como el que estamos desarrollando.

Arroyo (2006) en su tesis titulado: *el Sistema Integrado de Administración Financiera para Gobiernos Locales SIAF-GL y su incidencia en el ordenamiento Administrativo-Financiero como factor hacia la calidad total en la Municipalidad Distrital del Porvenir – 2006*. Tesis para obtener el Título de Contador Público. Universidad Privada del Norte. Que llegó a la siguiente conclusión: El SIAF – GL se convirtió en un instrumento de soporte muy importante a la Administración del Municipio, afirmando la seguridad y claridad de los registros contables encaminados a la ejecución de los fines presupuestarios consideradas en la estimación de la institución. El Municipio obtiene a tiempo la comunicación firme, renovada y clara mostrada en los informes de Cambios de ejecución Presupuestales, Económicos y Contables, para una utilización eficaz de la gestión y por tanto sirve para las determinaciones oportunas.

Hernández (2007), en el trabajo de investigación *Desconcentración de la Cuenta General para facilitar el Desarrollo Integral y Sostenible de las Regiones*, presentado para obtener el grado de Maestro en la Universidad Nacional Federico Villareal- Lima, El tema de su averiguación es manifestar que la descentralización de la Cuenta General de la República es la táctica más beneficiosa para lograr productos Presupuestales, Económicos y de inversión respectivas; cuyo estudio permitirá el progreso global y razonable de las localidades de nuestra Patria. El método aplicado para la muestra de indagación es básica, nivel de indagación descriptiva-explicativa y el método usado es descriptivo e inductivo. Conclusión, es ineludible descentralizar a la Contaduría Pública de la Nación para simplificar el planeamiento estratégico y tomar medidas más apropiadas en cada una de las Regiones.

## **1.2 Fundamentación científica, técnica o humanística de la variable El Sistema Integrado de Administración Financiera en la DRS-VES LPP.**

La Gestión Económica de la Administración Pública alcanza un cumulo de normatividad, instrucciones y manuales usados por las organizaciones colaboradores en el procedimiento del Sistema Integrado de Administración Financiera Sector Publico. Fundamentación Científica. En la época moderna todos los Sectores Públicos demandan la indagación renovada, en el período actual con el propósito de alcanzar la altura de competitividad para su mantenimiento, duración, progreso y autoridad en el ámbito colectivo en el cual llevan a cabo sus movimientos.

La Contabilidad es una ciencia que analiza las consecuencias de las Operaciones Financieras y posee una relación importante en cuanto a la indagación de los efectos, los cuales valen para la toma de medidas necesarias, los adelantos técnicos han consentido que la información sea cada vez más rápida, la sistematización y la informática tienen una relación importante en la modernidad, por ese motivo el Ministerio de Economía y Finanzas ha implementado el SIAF-SP, originando la práctica del SIAF; en el Perú se instituyo sobre el apoyo de terceras experiencias en Sudamérica. Para su implementación se formó los mecanismos del Proyecto Especial Coprasef, conocido como elemento para la consolidación de la Administración Presupuestal y Económica, financiado con el soporte del Banco Interamericano de Desarrollo y la colaboración de expertos del Banco Mundial. Se requiere una Administración Estatal desconcentrada, que se aproxime con destino en donde se originan los recursos y se ofrecen los servicios; que efectúe labores ventajosas para que los Servidores Públicos tengan los instrumentos para la toma de medidas y alcancen un balance por los rendimientos obtenidos; de esta manera, que asegure la investigación por la sociedad.

En el período 1997-1998 el trabajo principal del MEF fue la institucionalización del SIAF-SP en la mayoría de los aparatos estatales del Gobierno Nacional y Gobiernos Regionales, hacia su beneficio se han elaborado programaciones de capacitación, divulgación y ensayos. Ha sido primordial el grado de aceptación de los beneficiarios al sistema, el propio que se ha reforzado

en esta etapa. MEF (2014).

El presente trabajo de investigación se realizó en la DRS-VES LPP, en la Provincia de Lima, en el cual antes del año 1996, una de las apariencias negativas lo que concierne a la Gestión Administrativa en un lapso que no se contaba con la información a tiempo, y de confiabilidad, sólida y completa de los procedimientos Contables, Económicos y Presupuestarias, como consecuencia la totalidad de informaciones lo elaboraban en forma manual con soporte de minúsculos softwares defectuosos y sistemas de office ( Excel, Microsoft, Dos), esta deficiencia originó una apreciación negativa en el análisis del adelanto de cumplimiento financiero en lo que concierne a objetivos, finalidad, y tomar medidas apropiadas. En el periodo 1998 con la finalidad de remediar la deficiencia se efectuó un método de cumplimiento, que se ha proyectado como un instrumento unido a la Administración Económica del Erario Nacional en su vínculo con las nombradas Unidades Ejecutoras que están bajo el dominio de la Ley General de Presupuesto Público.

### **Dimensiones de la Variable**

Según el MEF (2010) manifiesta que las dimensiones del Sistema Integrado de Administración Financiera Sector Público, son las siguientes: Mejora en la Gestión Financiera, Base de Datos, y Monitoreo.

#### ***Dimensión 1 Mejora en la Gestión Financiera***

MEF (2010), definió que La mejora en la Gestión Financiera del Tesoro Público, es muy importante que alcance al interesado, en el momento que este puede utilizarlo para tomar determinaciones en su momento para alcanzar su finalidad. La comunicación debe proporcionarse en momento real para que posea mejor amplitud probable de influenciar para tomar las medidas necesarias.

#### **Dimensión 2 Base de Datos**

MEF (2010), estableció que la particularidad de la información financiera, dicha información debe ser accesible para que los beneficiarios logren necesitar para tomar sus determinaciones. Y sea eficiente, oportuna, y con cobertura apropiada, la información proporcionada debe satisfacer las exigencias de verificabilidad y

representatividad.

### **Dimensión 3 Monitoreo**

MEF (2010), indicó que es el proceso ordenado de recoger, analizar y utilizar la información para hacer seguimiento a la ejecución del Presupuesto de un determinado programa de la Institución para alcanzar sus metas, y orientar para las determinaciones de la Administración.

### **El Sistema Integrado de Administración Financiera**

Caballero (2010) definió el SIAF es una herramienta adjunto al cumplimiento presupuestaria de las Entidades Estatales que procuran optimizar la Administración de las Economías Estatales mediante el registro único de las ejecuciones de entradas y salidas de las Unidades Ejecutoras aceptando la unificación de los procedimientos de Tesorería, Contables y Presupuestales. El reconocimiento de los procesos de entradas y salidas de las Entidades Estatales forman un gran soporte de información que se encuentra ubicado en el Ministerio de Economía y Finanzas a su vez dichos registros son transferidos para su confirmación y conformidad correspondiente. Asimismo, reemplazan e integran las diferentes anotaciones y reportes de la Dirección Nacional de Presupuesto Público, la Dirección General de Tesoro Público y Dirección Nacional de Contabilidad Pública. Asimismo de lo antes señalado, en el SIAF se alimenta de comunicación respecto a: (i) El día en que se realizó la transacción; (ii) A quién se pagó; (iii) El tipo de ingreso o gasto; (iv) Qué persona efectuó el gasto; (v) La Fuente de Financiamiento que se realiza la salida etc.

### **Aspecto conceptual del SIAF**

Farías y Pimenta (2012) La misión de las economías estatales demanda que los entes Públicos acojan experiencias generalizadas para el reconocimiento de entradas y salidas y el mando de salida de Patrimonios Económicos. Al mismo tiempo de un cuadro regulado de la organización apropiado, la igualdad de las operaciones comúnmente requiere instrumentos técnicos que afirmen el desempeño de varios cargos Administrativos coherentes con la Administración de los Patrimonios Económicos Estatales. Cualquiera de estas ocupaciones está basados en técnicas de responsabilidad y demandan el proceso de una gran

cantidad de mercados, que conviene trasladar en un determinado tiempo que se encuentran disgregadas territorialmente (Hashim y Allan, 1999).

En este entorno surgen los SIAF, y se divulgan en diversas Naciones del Universo, con intensidad específico en ALC. Según Peterson (2006), un SIAF es “practica computacionales que completa situaciones económicas y origina eficacia y confianza en la administración de referencias y la reproducción de la documentación financieras completas”.

El tipo de SIAF en la actualidad preponderante en América Latina alcanza a las unidades importantes: Unidades Presupuestales, Caja o Tesorería, Contabilidad y Deuda Pública. También, el SIAF intercambia con distintos métodos de administración de los dineros estatales, tal que las financiaciones estatales, talento de personas y entregas a los empleados, adquisiciones y contratos, régimen tributario.

El conjunto de los SIAF de la localidad se fundamenta en un tipo más o menos modelo adecuado a la situación de las naciones. Sucede porque una porción de los SIAF de las diferentes naciones se formaron bajo circunstancias estratégicas, financieras y organizaciones análogas, sin embargo en ciertos temas estuvieron integrados con los enfoques de las sociedades o de los conjuntos de asesores que mediaron en su esquema. Como resultado, el estándar de SIAF de las naciones del país es básicamente igual, si bien los esquemas ideales completos se diferencian con las naciones obligados a normas específicas.

El tipo se identifica por la costumbre de un método ideal y de vasta responsabilidad, con una dirección concentrada bajo la obligación de los mandos capitales y en habitual con un principio de antecedentes centrales, sino con una manipulación si bien integrada se halla diseminada en los entes Públicos. Es importante nombrar que en varias naciones florecientes el uso de métodos económicos estatales sucede de una manera baja normalizada en América Latina, y no se ha aceptado un régimen ideal.

Es habitual, este tipo ideal se asocie a una Cuenta Única del Tesoro (CUT), con el adelanto y el movimiento de un suministro informático ideal y

modelo para la gestión económica de una Administración matriz o Nacional, con lo cual se establece en una de las columnas importantes para la eficacia, eficiencia y limpieza del egreso estatal. El esquema favoreció y sigue favoreciendo al afianzamiento de la permanencia macroeconómica y el compromiso público en la totalidad de las naciones que lo emplearon, puede expresarse también que los SIAF es un instrumento muy significativo para optimizar de manera razonable los conocimientos definitivos en la Administración Estatal.

### **Historia del Sistema Integrado de Administración Financiera**

Caballero (2010), Es posible que escasos individuos tengan conocimiento que el Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público, señalado como el SIAF-SP, tiene los principios en los destacados escritos de propósito, que el Estado Peruano, habitualmente, envía al Fondo Monetario Internacional. La finalidad trazada desde un principio fue optimizar la eficacia del consumo estatal en términos de eficacia, examen y limpieza. Seguidamente, con Ley 28112, Ley Marco de la Administración Financiera del Sector Público, en el Artículo 10º, instituye que el SIAF-SP es el instrumento o procedimiento Público para el examen, proceso y elaboración de indagación económica de la Entidad Pública, y su aplicación es necesario e imperativo para todos los Sectores y Organismos del Sector Público.

El Sistema Integrado de Administración Financiera (SIAF) comienza a formarse primariamente a comienzo del año 1980, como una manera de optimizar la búsqueda y la revisión de la ejecución del Estado en contestación a la crisis fiscal y economías de ese instante. Actualmente el SIAF prosigue estando sobresaliente en el territorio, y ha evolucionado en cuanto a su relación y aportación en los términos de innovación de la Administración Económica Estatal y al progreso de eficacia del egreso estatal. El actual tema posee a modo neutral simplificar la comprensión acopiado acerca del SIAF en América Latina y Caribe a partir de un estudio ideal, práctico, científico e importante. Primeramente se afrontan unos temas ideales del SIAF, su progreso verdadero en el territorio y sus unidades funcionales importantes. En seguida se reconoce el grado de unificación del SIAF con los demás métodos administradores y se asemejan unas exigencias

estratégicas para su enunciación, formación y trabajo en el país. A continuación, se puntualizan sus particularidades técnicas y se muestra un estudio de su altura de conocimiento, incluye potenciales cuadros de disposición para el SIAF y la dirección económica estatal. Finalmente, se abrevian apariencias importantes del SIAF y trascendentales preferencias en los métodos de esquema, organización y manipulación.

### **Información que se consigue a través del SIAF**

Mediante el SIAF tenemos tres clases de comunicación: para la Unidad Ejecutora el Presupuesto aprobado a la Unidad, el cumplimiento Presupuestal de entradas y egresos; sus cambios, el cumplimiento económico presupuestal de entradas y egresos, conseguir e iniciar la información necesarios para la elaboración de la información Financiera de la Unidad Ejecutora.

### **Manuales del SIAF**

MEF (2010), manifiesta que los compendios proporcionan testimonios de los conocimientos esenciales e instrucciones para utilizar los Módulos del SIAF, aprobando a las Unidades Ejecutoras, anotar las transacciones de entradas y egresos, contabilizados y remitir la información a los entes superiores. Además, contienen los cambios y actualizaciones que han ido perfeccionándose para observar las normativas existentes y las exigencias del beneficiario, convirtiéndolos en un instrumento de trabajo, los mismos que se muestran por Módulos para facilitar su búsqueda y están disponibles para las Entidades que ejecutan el presupuesto.

### **Modulo Administrativo del SIAF**

MEF (2010), los manuales proporcionados a este Módulo refieren las instrucciones que deben efectuar las entidades que ejecutan el presupuesto, para registrar las transacciones de ingresos y egresos a cuenta del Marco Presupuestario y Programación del Compromiso Anual (PCA), para la consecución de sus metas aceptados en el ejercicio fiscal correspondiente. Igualmente, tiene la comunicación para realizar la anotación del giro realizado, por medio del giro de cheque, Transferencia Electrónica o Carta Orden en concordancia con las Resoluciones e instructivos emitidas por el Tesoro Público.

**Módulo de Conciliación de Cuentas de Enlace del SIAF**

MEF (2015), los manuales contienen las instrucciones para la Concordancia de Cuentas de Enlace se efectúa mediante el SIAF, con el propósito de enunciar las transacciones que efectúan los sectores correspondientes encargados del Presupuesto de las unidades del Gobierno Central, Gobiernos Regionales y Locales.

**Módulo de conciliación de Operaciones del SIAF**

Según el MEF (2015), este manual permite saber usar el modulo para efectuar la Concordancia del Marco y ejecución Presupuestal entre el reporte de la Base de datos del Ministerio de Economía y Finanzas y la base de datos del Cliente.

**Módulo de Control de Pago de Planillas (MCP)**

Según el MEF (2014), en el cual señala el procedimiento para efectuar la anotación y mantenimiento de los datos personales y bancarios y judiciales de todo el personal Pensionista, Activos, y Contratos Administrativos de Servicios que trabajan en las entidades que ejecutan el presupuesto con el propósito de realizar las operaciones de Tesorería, tales como el pago a través de abonos en cada cuenta bancaria personal, cesión de combinaciones, pagos electrónicos, que demande la confirmación de referencias del trabajador. Los mismos que se actualizan constantemente.

**Módulo de Ejecución de Proyectos (MEP)**

Según el MEF (2014), los Manuales del MEP son hechos con la finalidad de guiar a los Interesados de Proyectos y consigan informar al Banco Interamericano de Desarrollo y Banco Mundial, el reporte Financiero utilizando los Formularios públicos de las Entidades Financieras.

**Módulo de Formulación Presupuestal**

Según el MEF (2014), los manuales de Formulación Presupuestal se especifican las instrucciones para la anotación de las diferentes etapas del procedimiento Presupuestal, en las cuales las entidades encargadas de ejecutar el presupuesto precisan la Organización Funcional Programática del Presupuesto de la

Institución, distinguen los fines Presupuestarios planteados durante la etapa de Programación y asignan los enlaces de egresos, importes y las Fuentes de Financiamiento para el siguiente Ejercicio.

### **Módulo de Proceso Presupuestarios – MPP**

Para Lapeyre (2008) este Manual presenta las instrucciones para la anotación en el MPP, el cual facultan a las Entidades encargadas de ejecutar el presupuesto efectuar las modificaciones en los Créditos Presupuestales, tanto a nivel de Unidad Ejecutora como a nivel Funcional Programático dar ingreso la nueva Meta Presupuestal. De igual manera, a los sectores les accederá fortalecer esta comunicación para transferirla a la DGPP para su respectiva aprobación.

### **Antecedentes del SIAF**

El SIAF-SP establece la forma Pública como inscribir, procesar y generar los informes relacionados con la Administración Financiera de la Entidad Pública. Esta Técnica tiene por finalidad corregir las insuficiencias más frecuentes en cuanto al uso de los reportes financieros de las diferentes Entidades Públicas, universalizando las anotaciones del mismo y consintiendo asimismo la consecución de adicionales para mejorar y tomar decisiones oportunas. El programa se implementó en todas las Entidades Estatales que constituyen los sectores del Gobierno Nacional y Regionales. En las entidades de los Gobiernos Locales, es decir las Municipalidades, el programa se implementó el año 2007 para cumplir la incorporación al uso del Sistema por las Municipalidades.

Es por este motivo, el (MEF) tuvo el compromiso de legalizar y valorar la ejecución completa del procedimiento de Gestión Económica de los Sectores Públicos, lo cual alcanza todo el conglomerado de Normatividad, reglas, y técnicas usados por los métodos que lo constituyen y, mediante ellos, por los sectores y entes integrantes en el desarrollo de la planeación, percepción, retribución, manejo, protección, reconocimiento, y valoración del patrimonio público. Lapeyre (2008).

### **El SIAF en Latinoamérica**

Originalmente avanzados para efectuar únicamente con una de las ocupaciones primordiales de las Economías Estatales, los SIAF han desarrollado al igual que

los adelantos ideales y especializados que aquejaron los conocimientos de responsabilidad en la organización Pública durante los últimos decenios. Así, aumentaron su importancia utilizable, su responsabilidad en los Entes Nacionales y sus contenidos de unificación. Los fundadores en componente de SIAF en Latinoamérica fueron Brasil en mil novecientos ochenta y seis y Bolivia mil novecientos ochenta y nueve. Dichas Naciones procesaron esquemas ideales de SIAF excelentes y modelos para cada tipo de Administración con apoyo de fundamentos principales y un trabajo desvinculado. En el lapso del período, estos patrones estuvieron optimizando y empleándose en diversas naciones de la zona. En la actualidad todas las naciones de América poseen algún modelo del SIAF con estas particularidades.

Los principales SIAF de América estuvieron orientados en la revisión y la Administración de los desembolsos de Caja mientras el cumplimiento de la determinación Pública y consentían también el asiento de Contabilidad y la información de los compromisos financieros ejecutados. Originalmente fueron creados para sustituir las insuficiencias de búsqueda de los entes principales del control del egreso con un enfoque de revisión de arriba abajo, sin ocuparse de las insuficiencias de investigación de los entes beneficiarios del SIAF para optimizar su tarea de riquezas. Progresivamente, sus fines estuvieron aumentando hasta ayudar la sistematización e igualar íntegros las Operaciones Financieras, con la expectativa de ampliar la eficacia y claridad, garantía y presumible al Gobierno Presupuestal y Financiero.

Otra apariencia significativa del tipo de SIAF preponderante en América es que el proceso contable del cumplimiento presupuestal concluye en forma automático de las Certificaciones Presupuestales por intermedio de centrales de transformación. Es decir, a separar de guarismos que relacionan los exámenes Presupuestales a de Contabilidad, se crea en forma automática la Contabilidad por partida doble. Este patrón se ha establecido en los países de Bolivia, Colombia, Argentina, Honduras, Guatemala, Republica Dominicana y Nicaragua. En Naciones, como Perú y Brasil, la deducción instantánea de la parte contable se efectúa por el método de la tabla de operaciones.

Los productos de la introducción del SIAF fueron famosos en diversas naciones, De modo afín, en algunas naciones los SIAF se han enraizado sólidamente, entretanto en distintos Países su institución se ha estancado debido a la antigüedad técnica o a la suspensión del soporte estatal. En relación del elemento Público, mientras en los decenios de los años ochenta y noventa, la totalidad de las naciones Latinas vivieron afectadas por una dominante desvalorización y honda dificultad estatal. Los costos de equilibrio de hipotecarse y déficit Público solicitaron rígidos métodos de arreglo, y originaron un embate de innovaciones fiscalizadoras encaminadas a aguantar y fiscalizar el egreso estatal y aumentar la fiabilidad del mando de las Economías Estatales.

Brusa (1996) señala que “el acontecimiento económico asignó la autoridad de un método concentrado de Gestión de Caja, firme en: influencia de salidas precisos y reforzados con soporte en las etapas más breves probables, incluso, en forma diaria; revisión de las partidas de entradas en raya con las influencias; revisión de las salidas de partidas como la transmisión; mando de monopolización de hipotecarse del área estatal; términos precisos a las desviaciones del préstamo financiero claro de los Bancos medios a los erarios estatales”. La ganancia de los regímenes de la zona en las innovaciones estatales igualmente aumentó. Sucesivamente modificaron sus cuadros legítimos, y alentaron el progreso y la culminación de un método de investigación ideal, modelo y necesario en todas las Entidades Estatales, que facilitará una mejor revisión y una mayor limitación del egreso estatal. La iniciación trazado para la investigación y el cumplimiento de los desembolsos de caja, estos métodos ágilmente juntaron otras ocupaciones principales, como la elaboración y la revisión el cálculo, el establecimiento de un programa financiero, el mando de caja, la Contabilización, y otros estudios financieros.

### **Lo que un SIAF necesita**

Existen cuantiosas muestras de frustraciones en la ejecución del SIAF a nivel mundial, especialmente en África. Los más importantes motivos de los fracasos, ciertas apreciaciones indican lo siguiente: la imposibilidad de investigar el ambiente organizacional, la afectación desmedida en asuntos tecnológicas y la falta de cambios gubernamentales claves (Diamond y Khemani, 2005).

Peterson (2006) diferencia dos orientaciones en la culminación de los SIAF: una orientación de una transformación de conocimientos, que desea progresar e innovar los movimientos y procedimientos de responsabilidad actuales por intermedio de técnicas de procesamiento de datos, y la orientación de creación de procedimientos, que involucra una reingeniería fundamental y complaciente del movimiento y técnicas de labor. La primera orientación quiere optimizar los contextos efectivos, entretanto la segunda indaga sustituirlos.

La práctica de la orientación pero codicioso de renovación de procedimientos manifiesta algunas de las frustraciones doblegadas en la culminación del SIAF en naciones en adelanto. Según Diamond y Khemani (2005) el sustituto de los procedimientos reales varios períodos logra trascender peligroso hacia las personas que los manipulan, y crear numerosa oposición. Por otro lado, el motivo de que los burócratas de las naciones adelantadas acostumbran poseer baja disposición y comprensión para emplear modernas técnicas empeora la dificultad, porque continuamente se da la obligación por el esquema del procedimiento a un abastecedor, desconociendo asuntos políticos e institucionales, y olvidando que los pormenores tecnológicos controlen el proyecto de los resultados y su ejecución. La administración cambia de procedimientos posee una mejor apreciación por las situaciones actuales y la competencia establecida de la dirección doblegadas de la Gestión Estatal. Como tratar de mejorar paulatinamente los procedimientos y conocimientos verdaderos, implica menor riesgo que un punto de vista de cambio de procedimientos. No obstante, además existen peligros en su proyecto y ejecución, en especial, que no se consigan aumentar en definitivo los procedimientos habidos. Ejemplo, en Ghana se computarizaron los procedimientos manejables de cumplimiento Presupuestales y Contables, sin esperar incrementos. Indiscutiblemente, la única práctica de instrumentos informáticos no corrige las faltas de los procedimientos en la actualidad en camino.

Hay situaciones organizacionales necesarias para la culminación de los SIAF. Uno de ellos es un apoyo Gubernamental de alta jerarquía, que compense la oposición a los cambios y proteja la retribución continua de los fondos solicitados. La desintegración y la desidia Organizacional son tipologías frecuentes en las enormes burocracias. En insuficiencia de un soporte

Gubernamental terminante y de un conveniente procedimiento de Administración de transformación, la culminación del SIAF podría ser perjudicada por aquellas entidades corporativas que vean amenazadas su independencia y su dominio.

### **Beneficios del SIAF**

MEF (2014), la observancia de las Leyes, Normas, y Directivas. Control de todas las actividades que perjudiquen la orientación Económica-Financiera, procedentes del servicio Público. Producir información acertada, positiva y confiable para tomar decisiones adecuadas. Disminución de los costos operacionales.

### **Objetivos del Sistema Integrado de Administración Financiera**

Llevar el registro en forma ordenada de las transacciones que se originan en las Entidades Públicas y que dañan la Administración de Fondos y Económica de la Entidad Pública.

Entregar informaciones contables apropiadas y oportunas con el suficiente nivel sobre el resultado de los procedimientos Financieros y Presupuestarios efectuadas por las Entidades Gubernamentales.

Mejorar los trabajos del Control Interno de las Entidades Públicas.

Proporcionar información conveniente para tomar decisiones por los encargados del equipo de gestión de la entidad .Permitir las auditorías internas y externas.

Apoyar a la gestión para mejorar la Administración Financiera de la Entidad.

### **Ventajas del SIAF – SP**

Facilitar a los diversos usuarios la información en forma adecuada y de confianza.

Permiten elaborar reportes confiables de los Estados Presupuestales, Financieros y Contables.

Permiten una constante búsqueda de la Ejecución Presupuestaria en sus diversos procesos.

Facilitan un enfoque completo y constante de las existencias de los capitales económicos del ente Gubernamental.

Proporciona a los Órganos correspondientes, tales como: Al Tesoro Público, Banco de la Nación, y a la entidad los informes de manera adecuada y confiable.

Ayuda a mejorar la distribución de fondos económicos y tomar decisiones.

Faculta la elaboración de las informaciones del PLE, COA, a Sunat.

Proporciona información en forma minuciosa y adecuada para los procesos de Control Interno.

Permite entregar información Presupuestal y Financiera en forma adecuada. Completa y concilia los informes utilizables de diferentes sectores y Organismos Públicos.

Posibilita que la contabilidad de las Entidades Públicas sea una fuente fehaciente y adecuada para la elaboración de informes de gestión determinada a los diversos sectores de las Entidades Públicas.

### **Definición de la Contabilidad Gubernamental**

Castro (2011) la Contabilidad Gubernamental es una agrupación de Normas, principios, e instrucciones que se manejan en las Entidades Estatales para buscar, sintetizar, examinar y demostrar las transacciones Económicas y de fondos elaborados por los diversos Organismos que conforman las Entidades Estatales, con el objetivo de expresar los Estados Financieros y Presupuestarios en forma clara y adecuada.

### **Importancia de la Contabilidad Gubernamental**

Castro (2011) da a saber la gestión y ejecución de una determinada operación presupuestal evidenciando si las entradas estatales valorados se percibieron de acuerdo a lo calculado y dichas partidas están pasando verificadas tener el cálculo de las metas y fines diseñadas por las entidades encargadas de ejecutar el presupuesto en los procedimientos Operacionales que tienen correlación con el Programa importante de la Entidad Pública al que corresponden.

Expresan la realidad de las Arcas Públicas en vinculación a los dineros estatales percibidos, entregados o trasladados a los Organismos Públicos encargados del cumplimiento de los Presupuestos Institucionales.

### **Características de la Contabilidad Gubernamental**

#### **Contabilidad por Áreas**

La particularidad se describe a la estrecha coordinación que debe existir con la Unidad de Economía y las demás áreas Administrativas de: Logística, Recursos humanos y Planeamiento y presupuestos. Las Áreas de Economía son:

### **Área de Control Previo Ingresos y Gastos**

En esta área se centraliza la observación previa de toda la documentación de entradas y salidas asignados en el presupuesto aprobado por la DRS-VE SLPP. Coordina con los subprocesos de la Unidad de Economía para el cumplimiento de sus funciones específicas. Su Dependencia es del jefe de la Unidad de Economía.

### **Funciones**

Recepción, revisión de la documentación fuente de Administración que originan entradas y salidas al agente ejecutor, efectuar el procedimiento de, verificación y conformidad considerando los diversos rubros, Plan Anual de Contrataciones, los rubros con las cuales ejecuta su Presupuesto la Entidad, remitir al responsable del subproceso de Presupuesto los documentos que sustentan el gasto para la afectación correspondiente en el SIAF.

### **Área de Tesorería**

Se reconocen los movimientos de entradas y salidas de la recaudación que se depositan en las Cuentas Corrientes del Banco de la Nación con los cuales se conduce el Presupuesto de la Institución. La documentación fuente del área de Tesorería: Los comprobantes de pago donde indica los egresos de los Fondos, Fuente de Financiamiento importe desembolsada, Meta, Cadena Funcional, Actividad. Papeleta de ingresos, Se emplea para depositar y registrar el efectivo recaudado y depositados en la Cuenta Corriente de la Unidad Ejecutora. Planilla de Pensiones y Remuneraciones, y rendiciones de caja chica. Notas /Abono y Notas de Cargo.

### **Tipos de Contabilidad en el Perú**

Castro (2011) el Sistema de Contabilidad Gubernamental estima diferentes Contabilidades: La Contabilidad Presupuestal y Patrimonial.

La Contabilidad Patrimonial, Se ocupa del registro del procedimiento económico y financiero con el propósito de elaborar los Balances Generales, Estados de Gestión, Estados Financieros, Estados de Flujo de Efectivo, Estados de Cambios en el Patrimonio Neto.

Contabilidad Presupuestal.- Es el ámbito de la Contabilidad que comprende las

Directivas, Normatividad, Instructivos, Manuales, Libros; para conocer el avance del Presupuesto de la Institución.

### **Funciones del Sistema Nacional de Contabilidad**

MEF (2010), establecer las políticas de Contabilidad que corresponden utilizar los Sectores Público y Privado; Generar la Cuenta General de la Nación; determinar el uso de directivas de Contabilidad; Ayudar a las Entidades Estatales en la observación y apreciación de los rendimientos; y Suministrar los informes de la Contabilidad y las Economías de las Entidades Estatales correspondiente, a los Poderes Parlamentario, Ejecutivo y Judicial en el momento que lo requieran.

### **Definición de Presupuesto**

MEF (2010) es el cómputo y contrato anticipado de los egresos e ingresos de un movimiento económico durante un tiempo definido, generalmente es de un año. Es un procedimiento de trabajo guiado a completar una finalidad prevenida, señalada en utilidades y fines económicos que debe ejecutarse en un específico período, esta idea debe aplicarse a cada medio de compromiso de la entidad.

### **El Compromiso**

MEF (2014) es una fase administrativa legítimo durante el cual la persona autorizada, dispone comprar a proveedores de servicios o bienes, entretanto no sean responsabilidades podrían ser canceladas en forma parcial o total por los mismos funcionarios que comprometieron.

### **El Devengado**

MEF (2014) cuando a consecuencia de los efectos de las operaciones y demás obligaciones se reconocen cuando son comprometidos y registrados previamente en el SIAF-SP, se comunica sobre ellos en los aspectos económicos realizados acerca del principio del registro devengado informando a los beneficiarios sobre las operaciones ocurridas que presumen entradas o egresos de movimientos de dinero.

**El Girado**

MEF (2014) es el procedimiento en la cual se emite el documento correspondiente llamado comprobante de pago por la orden de compra y/o servicio, contrato aprobado, el cual es sustentado mediante, transferencia a cuenta de terceros la emisión del cheque, carta orden, carta de orden electrónica, transferencias sin cheque, se sustenta en principio al previo consentimiento de la fase del devengado. De acuerdo a la conformidad del servicio o ingreso al almacén de los bienes adquiridos o prestación de los servicios.

**El Pagado**

MEF (2014) se considera la fase última de la operación del egreso, por lo cual el importe adquirido se liquida parcial o totalmente, esta tarea es cumplida por el Banco de la Nación.

**El Balance General**

MEF (2014) es una herramienta de Contabilidad de Administración que muestra de manera especificada, abreviada y coherente, la posición económica, y colectiva de un Organismo Público, expuesta en elementos monetarios, a un momento determinado e informar todos los bienes, derechos, compromisos y estado situacional del Capital Gubernamental.

**La Cuenta General de la Republica**

MEF (2014) es una herramienta de Administración Estatal que incluye reportes y exámenes de las conclusiones presupuestales, monetarios, propios y de ejecución de objetivos y guías de Administración Económica de los Organismos de la entidad Pública mientras persista el periodo anual.

**Los Estados Presupuestarios**

MEF (2014) Son estados que demuestran la ejecución y Programación de la estimación presupuestal de entradas y salidas por diferentes Fuentes de Financiamiento, aceptados y desarrollados de acuerdo a los objetivos y finalidad diseñados por todos los organismos del estado en un tiempo establecido durante la normatividad existente.

**El ejercicio contable**

MEF (2014), es el periodo que comprende desde el primer día de enero de cada año fiscal y el último día del mes de diciembre, al final de cada año se realiza el proceso de Cierre Contable. A pedido del equipo de gestión pueden requerirse la situación Financiera Contable e información adicional, dependiendo de las necesidades de los funcionarios autorizados, sin que represente necesariamente la ejecución de un Cierre Contable.

**Los Fondos Públicos.**

MEF (2014), son aquellos ingresos económicos de naturaleza no contributiva que ocasionan, se obtienen en las prestaciones de servicios y bienes que las entidades estatales u Organismos Públicos ejecutan, de acuerdo a Ley. Van orientados a los gastos del Presupuesto Público.

**Los Recursos Directamente Recaudados (R.D.R.)**

MEF (2014), alcanza las entradas originadas por los Organismos Públicos y son ejecutados en forma directa por las Unidades Ejecutoras, los cuales se pueden mencionar las tasas, prestación de servicios, venta de bienes, rentas de propiedades, también aquellas entradas que les concierne de acuerdo a las normas existentes. Incluyendo los intereses financieros, además los remanentes del balance de años fenecidos.

**Los Recursos Ordinarios (R.O)**

MEF (2014), son aquellos ingresos procedentes de la percepción Tributaria, rebajados las operaciones convenientes a la comisión de ingresos y prestaciones.

**La Tabla de Operaciones**

MEF (2014) la (TO SIAF), es la parte central que enlaza los registros de gastos y las Cuentas del Plan Contable Gubernamental, los cuales deben ser registrados y desarrollados por el medio, donde los procedimientos de egresos, entradas y adicionales, son contabilizados usando la Tabla de Operaciones, aceptando la elaboración de los Estados Económicos y Presupuestales requeridos por los entes rectores, para la elaboración de las cuentas correspondientes de la Nación.

### **La Integración del Sistema con otros sistemas y funciones administrativas**

Cada ocasión aumenta y más frecuente que los SIAF originen la unificación con nuevos métodos y funciones administrativas, como adquisiciones y obtenciones, régimen de desembolsos a los empleados, gestión de patrimonios, y gestión contributivo. Esta unificación logra formar en medidas incorporados al SIAF. Lo más frecuente es la integración con otros métodos complementarios de investigación, que a continuación mencionaremos.

### **Compras y contrataciones**

El procedimiento de adquisiciones y obtenciones está formado por una unión de manuales, reglas, secciones, patrimonios e instrucciones a través de cuyo movimiento admite que los Sectores Públicos obtengan los recursos y bienes ineludibles para satisfacer con la misión y ocuparse de los requerimientos generales, con puntualidad, al menor precio viable del mercado y de característica apropiada. El método se relaciona especialmente con el módulo Presupuestal del SIAF, en la enunciación presupuestal, y en el cumplimiento presupuestal. El área de adquisiciones estatales es una de las que mostró mejores adelantos en el País en el último decenio. Se instituyeron sucesos metodologías, igualmente modernos procedimientos para utilizar sistemáticamente. Esto simplemente fue permitido por reconocimiento a las uniones determinados con el SIAF, que fortalecieron la exigencia de usar los sistemas, estableciendo varios periodos la independencia de desembolsos terminantes que toda la indagación de la unidad de adquisiciones haya sido completada cabalmente en el procedimiento.

### **Administración de pagos al personal**

El procedimiento de gestión de desembolsos a los empleados es el acumulado de reglas, patrimonios e instrucciones que consienten la gestión eficaz de los Recursos Humanos de las Entidades Estatales, equilibrando las capacidades y la administración del talento humano de las entidades estatales. Este procedimiento se relaciona con el SIAF especialmente en la estimación y la ejecución presupuestal. El adelanto de procedimientos del talento humano con las propias particularidades que los SIAF, es importante para cualquier propósito de innovación para servir en las Entidades Estatales del departamento. Se debe a que los procedimientos admiten saber con precisión la cantidad de empleados

estatales y el importe de sus sueldos, y suponer el efecto financiero de proposición de innovación.

### **Administración de bienes**

El procedimiento de Gestión de recursos es la unión de reglas, Patrimonios e instructivos dependientes que interceden en la Gestión de los Patrimonios materiales del Gobierno, ya sean de autoridad estatal o personal, mobiliarios o edificios, o de compras no durables. El procedimiento de Gestión de Patrimonios logra tener dos considerables mecanismos: Gestión de recursos mobiliarios, edificios y de consumos no durables, y Gestión de depósitos. Las afinidades del procedimiento con el SIAF se muestran especialmente en el mecanismo de Contabilidad, por intermedio de conciliaciones de Patrimonios procedentes de la financiación, el gasto o el enajenamiento de Patrimonios Estatales. Es uno de los procedimientos menores avanzados en América.

### **1.3 Justificación**

El motivo por el cual se escogió realizar el actual trabajo de investigación es para saber cuáles son los diferentes niveles de percepción de las Unidades al SIAF-SP en la DRS-VES LPP-2016. En concordancia con el objetivo de estudio, con el resultado se encontrara salidas precisas al problema planteado, insistiendo en las Unidades, de paso en las otras Áreas y en los informes a remitir a la DRS-VES LPP. Con dichas conclusiones se tendrán la probabilidad de plantear cambios en los Sistemas Administrativos que lo reglamentan en concordancia con la normatividad actual en el Estado Peruano.

#### **1.3.1 Justificación teórica**

En la Ley Marco de la Administración Financiera del Sector Publico Ley 28112. Dicha norma tiene por finalidad actualizar la Gestión Económica de los Organismos Públicos, instaurando la normatividad primordiales para la Dirección de Administración completa y eficientemente eficaz de las técnicas vinculadas en la utilización, atracción de los ingresos estatales, como también la presentación y registrar los informes correspondientes para que ayuden al desempeño de las obligaciones y ocupaciones del Estado en búsqueda de la permanencia

macroeconómica. La Investigación suministrará la información necesaria de la seguridad del SIAF y el grado de repercusión en la salubridad del patrimonio. Lo importante de la conducción, eficaz y consecuente de la técnica que permitirá optimizar la Administración Económica y Presupuestaria en la utilización del dinero y capitales estatales, por este motivo es indispensable investigar el contenido por ser importante.

En esta investigación se evaluó los diferentes niveles de percepción de las Unidades al SIAF-SP en la DRS-VES LPP, Están muchos elementos que pueden influenciar en las conclusiones como son la realización Presupuestal que debe entregar de manera segura y debe ser monitorizada en cuanto a su desempeño. Otros contenidos de suma importancia son los reportes que se consigue del SIAF y la importancia que se deberá brindar, de igual manera otra causa significativa es la contabilización de los procesos que se efectúan por medio del SIAF.

### **1.3.2 Justificación práctica**

Esta investigación es de suma importancia porque vamos a comprender el SIAF SP en la DRS-VES LPP, como ente facilitadora de una eficaz Gestión Económica en el Sector Público. Asimismo, vamos a ver el tamaño y la estructura del Método de información Económica Estatal; es decir, sabremos qué trascendental es el procedimiento para la administración de los capitales económicos y bienes estatales en la DRS-VES LPP.

### **1.3.3 Justificación Social**

La investigación sirvió para evaluar los efectos de administración que se tiene sobre los beneficios de los recursos financieros por medio del SIAF - SP y cómo se logra mejorar su utilización, para bien de la comunidad y del aparato Estatal. De igual manera adoptar las decisiones necesarias según el asunto en el momento que se manifiesten defectos o utilización ilícitos de los dineros entregados como se está percibiendo con la mala utilización que realizan los Gobernadores de las Regiones de diversos lugares del interior del Perú.

### **1.3.4 Justificación metodológica**

Para lograr la finalidad de la investigación, se confecciono un instrumento de evaluación: para la variable El SIAF-SP en la DRS-VESL PP-2016. Esta herramienta anteriormente de su utilización en la prueba de población, fue puesta a ponderación de tres conocedores los cuales fueron un docente Metodólogo, Estadístico y un docente Temático. De igual manera, aceptaron la comprobación estadística de fiabilidad y confiabilidad. El producto de la confiabilidad es de 0,873 puntos donde se delimito que el mecanismo de cálculo fue de coherencia interna muy alta y para la validez, se ha usado la prueba binomial cuyo resultado fue  $P$  promedio =  $0,022 < 0,05$  el elemento de medición de la variable 1 tiene validez en su tema porque el  $P$  promedio es pequeño al nivel de trascendencia de 0,05.

## **1.4. Problema**

### **1.4.1 Problema general**

¿Cuáles son los diferentes niveles de percepción de las Unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP - 2016?

### **1.4.3 Problemas específicos**

#### **Problema de investigación 1**

¿Cuáles son los diferentes niveles de percepción a la mejora de la Gestión Financiera de las Unidades al SIAF - SP en la DRS – VES LPP - 2016?

#### **Problema de investigación 2**

¿Cuáles son los diferentes niveles de percepción de la base de datos en las Unidades al SIAF - SP en la DRS – VESLPP – 2016?

#### **Problema de investigación 3**

¿Cuáles son los diferentes niveles de percepción al monitoreo en las Unidades al SIAF - SP en la DRS – VES LPP – 2016?

## **1.5 Hipótesis**

### **1.5.1 Hipótesis general**

Existen diferentes niveles de percepción de las Unidades al SIAF - SP en la DRS – VES LPP -2016.

## **1.5.2 Hipótesis específicas**

### **Específica 1**

Existen diferentes niveles de percepción a la mejora de la Gestión Financiera de las Unidades al SIAF -SP en la DRS – VES LPP -2016.

### **Específica 2**

Existen diferentes niveles de percepción de la base de datos en las Unidades al SIAF - SP en la DRS – VES LPP -2016.

### **Específica 3**

Existen diferentes niveles de percepción al monitoreo en las Unidades al SIAF - SP en la DRS – VES LPP -2016.

## **1.6 Objetivos**

### **1.6.1 Objetivo general**

Determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción de las Unidades al SIAF - SP en la DRS – VES LPP – 2016.

### **1.6.2 Objetivos específicos**

#### **Objetivo específico 1**

Determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción a la mejora de la Gestión Financiera de las Unidades al SIAF – SP en la DRS – VES LPP – 2016.

#### **Objetivo específico 2**

Determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción de la base de datos en las Unidades al SIAF –SP en la DRS – VESLPP – 2016.

#### **Objetivo específico 3**

Determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción al monitoreo en las Unidades al SIAF – SP en la DRS – VES LPP – 2016.

## **II. Marco Metodológico**

## **2.1. Variable**

La variable puede definirse como conceptos de un objeto de estudio que tiene como cualidad la posibilidad de presentar valores en forma distinta, estos conceptos, se describen a posesiones de la situación que de alguna manera cambian, motivo por la cual se les denomina variables. Es trascendental percibir como se corresponden entre si dentro del desarrollo de investigación. Quispe. (p.90).

### **Definiciones de la variable Sistema Integrado de la Administración Financiera**

MEF (2014), SIAF son las siglas con las que en el Gobierno Nacional, Regional y Local se refieren al Sistema Integrado de Administración Financiera. El SIAF se ha convertido en la herramienta principal en la Gestión Pública y posee numerosos adeptos con las inquietudes cotidianas de la ciudadanía. El SIAF es un procedimiento compuesto por diferentes subprocesos que procesan, planifican, y registran informaciones acerca de las riquezas económicas de las Entidades. Incluye las Contabilidades, Presupuestos, Tesorerías, Deuda Pública. Y se emplea en los diferentes tipos de Gobierno. Permitiendo separar la información procesada.

### **Definiciones de los Sistemas Integrados de Administración Financiera en América Latina**

A continuación mencionaremos diferentes definiciones de los SIAF en América:

Es una agrupación de Normas, Organismos, Principios, Recursos, Sistemas, e instrucciones que actúan en los procedimientos de programas, gestiones y controles necesarios para atraer los patrimonios estatales y adaptarlos para el cumplimiento de las metas y finalidad del Gobierno de manera más eficaz y aceptable (Argentina).

Es una unión de técnicas Administrativas cuando admiten la producción de riquezas y su estudio de acumulación del beneficio de la finalidad del Gobierno (Chile).

## 2.2. Operacionalización de variables

Tabla 1

Matriz de Operacionalización de la variable: El Sistema Integrado de Administración Financiera Sector Público en la DRS-VESLPP-2016.

Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escalas	Niveles Y rango
Mejora en la Gestión Financiera	Agilizar la contabilización de las operaciones	1,2,3,4,5,6	Nunca 1	Bajo 6 -14
			Casi nunca 2	Moderado 15-23 Alto 24-32
Base de Datos	financieras. Información oportuna y confiable.	7,8,9,10, 11,12,13, 14	A veces 3	Bajo 8-18 Moderado 19-29
			Casi Siempre 4	Alto 30-40
Monitoreo	Reportes	15,16,17, 18.19.20	Siempre 5 (LIKERT)	Bajo 6-14 Moderado 15-23

Nota: creado de la ley 28112 (2003)

## 2.3. Metodología

El método que se usó en esta investigación fue el método hipotético-deductivo o de contrastación de hipótesis, según Karl Popper (1962) "Trata de instaurar la verdad o falsedad de las hipótesis que no consigamos demostrar claramente, por su naturaleza de explicaciones Universales, Legislaciones, que contienen conclusiones supuestos" p.87. A partir de la verdad o falsedad de los resultados contemplados, formulados que se mencionan a cosas y patrimonios notorios, que se consiguen deduciendo de las hipótesis y, la verdad o falsedad quedamos en situaciones de instaurar claramente. La particularidad del sistema hipotético-deductivo es apoyarse en establecer tanto la verdad o falsedad de lo manifestado dice aproximar de la verdad o la falsedad de la hipótesis que colocamos a verificación.

La metodología es la ciencia que nos guía a mandar como definitivo el asunto de modo eficaz para conseguir los efectos ansiados y posee como objetivo darnos la destreza a seguir en el juicio. Es la ciencia del método, elemento concretamente instrumental de la indagación, referente principalmente a la parte operativa del proceso, es decir a los procedimientos, técnicas y herramientas de todo tipo que actúan en el proceso de la investigación. "Unión de Sistemas que se persiguen en la Investigación Científica". Becerra 1997 (p.189).

## 2.4. Tipo de estudio

De acuerdo al tipo de investigación que se ha diseñado, reúne los medios sistemáticos necesarios para ser calificada un tipo de estudio Básica, Sánchez y Reyes, (2015) porque quiere saber y deducir el uso del Sistema Integrado de Administración Financiera Sector Público en la DRS-VESLPP –2016, de igual manera, teniendo como precedente a Sánchez, 2015. El estudio fue de un grado Descriptivo-comparativo porque radica en acopiar en dos o más modelos con la finalidad de ver la conducta de la variable, quedando reconocer usando la estadística. Es descriptiva porque, describe y analiza dos o más características del SIAF–SP en la DRS-VESLPP. Es comparativa, porque estudia el uso del SIAF-SP en la DRS-VESLPP por los usuarios de las diferentes Unidades de la Entidad.

## 2.5. Diseño de Investigación

EL diseño utilizado en la investigación concierne al no experimental transversal Quispe (2014) indicó porque se realiza sin maniobrar a propósito las variables. Es decir trata de un estudio en el cual no manipulamos de manera deliberada las variables autónomas. Lo que haremos en el estudio no experimental es prestar una observación a los fenómenos tal y como se dan en su contenido natural, para luego examinarlos cuidadosamente. El principal método que se utilizó en la presente investigación ha sido el método de encuestas.

## Simbología

$$n = O \longrightarrow V1$$

$$N = \longrightarrow O1$$

Dónde:

N = Muestra

O1= Observación de enseñanza científica

V1 = Variable

## 2.6. Población, muestra y muestreo

### 2.6.1 Población

La población es la unión de personas o elementos que acompañan la característica que se trabaja y a la que se pueden divulgar los hallazgos encontrados en la muestra para ser sometidos al análisis. Es la unión total de procesos que coinciden con la lista de descripciones Selltiz. (1990) para establecer a los pobladores de un plan de indagación, responde a la necesidad de describir el grupo al cual se le aplicara los resultados del estudio. Cuando el espacio está compuesto por un número limitadamente alto de unidades resulta innecesario investigar cada una de los elementos que lo forman. En tal caso se procede a sacar una prueba, o sea, un grupo de elementos, una parte del total que representa la dirección del conglomerado. Al utilizar una muestra se busca lograr que, analizando una porción parcialmente pequeña de elementos, se logren lograr conclusiones parecidas a los que se conseguiría si se trabajara el universo total. Cuando una prueba manifiesta en sus elementos lo que acontece en el universo, se llama muestra representativa, Antes de elegir a los sujetos que van a intervenir en la aplicación, es esencial saber qué características deben tener. Quispe (2014).

La población estuvo conformada por 80 personas encargados de la utilización del SIAF que trabajan en las diferentes Unidades de la DRS-VESLPP.

*Tabla 2*

*Población según unidades*

Unidades	N° Trabajadores
Presupuesto	27
Tesorería	26
Integ. Contable	27
Total	80

### 2.6.2 Muestra

La muestra estará conformada por 67 trabajadores que laboran actualmente en las diversas Unidades de la DRS-VESLPP, El procedimiento y herramienta que se utilizaran para el acopio de documento será: Encuesta y el instrumento Cuestionario que permitirá conseguir testimonios fidedignos de los representantes y beneficiarios del (SIAF - SP) en la DRS-VESLPP.

Tabla 3

*Muestra según unidades*

Unidades	N	n.
Presupuesto	27x67/80	23
Tesorería	26x67/80	21
Integ. Contable	27x67/80	23
Total	80	67

Si la población es finita, y pretendemos conocer el total de la población y queremos cuántos del total tendremos que estudiar la fórmula será:

$$n = \frac{Z^2 P \cdot Q \cdot N}{\epsilon^2 (N - 1) + Z^2 \cdot P \cdot Q}$$

Donde:

Z (1,96): Valor de la distribución normal, para un nivel de confianza de (1 – α) P

(0,5): Proporción de éxito

Q (0,5): Proporción de fracaso (Q = 1 – P)

e (0,05): Tolerancia al error

N (80): Tamaño de la población.

n: Tamaño de la muestra.

$$n = \frac{N}{(n-1) K^2 + 1}$$

Dónde:

$n$  = tamaño de la muestra

$N$  = Población = 80 trabajadores

$K^2$  = margen del error al cuadrado =  $(0.05)^2 = 0.0025$

Conociendo la formula, comenzamos a establecer la magnitud de la muestra en un espacio de 80 trabajadores, dónde emplearemos un temario listo.

$$n = \frac{80}{79 (0.0025) + 1}$$

$$n = \frac{80}{0.198 + 1}$$

$$n = \frac{80}{1.198}$$

$$n = 67$$

Fórmula para determinar la confiabilidad de la Variable

Su fórmula estadística es la siguiente:

$$\infty = \frac{K}{K - 1} \left[ 1 - \sum \frac{V_i}{V_t} \right]$$

$$K = 20$$

Total de items

$$\sum V_i = 22.76$$

suma de varianza de cada items

$$V_t = 133.73$$

suma total de la varianza de cada fila

$$\text{sección 1} \quad 1.053$$

sección 2	0.830
Absoluto S2	0.830
$\infty$	0.873

Dónde:

K: 20 El total de ítems

Vi: 22.76 Suma de varianza de cada ítems

V<sub>t</sub>: 133.73 suma total de la Varianza de cada fila

$\alpha$ : 0.873 Coeficiente de Alfa de Cronbach

### **Criterios de Selección**

Para la población se ha considerado a los trabajadores de la DRS-VESLPP entre profesionales y Técnicos haciendo un total de 80 personas, De acuerdo a Gorgas (2005) indico: Se conoce como población al grupo completo de componentes, con alguna característica habitual, que es el elemento de nuestra investigación, esta descripción incluye, a todos los hechos en que podría especificar un experimento cualesquiera. Una población puede ser finita o infinita. (p. 11).

En cuanto a la muestra se determinó mediante una fórmula que nos indica el tamaño de la muestra, siendo este de 67 trabajadores de la DRS-VESLPP.

Gorgas (2005) refirió: Aunque la urbe sea finita, su número de componentes es alto, es necesario laborar con solo una porción de dicha población, a un subconjunto de componentes de la población se le conoce como muestra. Al número de componentes de la muestra se llama capacidad de la muestra. (p. 12).

### **2.6.3 Muestreo**

Tamayo (2009) manifestó: Es la recopilación de las sub poblamiento de la dimensión de muestra, desde los cuales se conseguirán testimonios que utilizarán para demostrar la verdad o falsedad de la hipótesis y sacar deducciones sobre los habitantes de estudio (p.147). Se laboró con el muestreo probabilístico y especialmente el muestreo aleatorio, porque todos los componentes de la población tienen igual posibilidad de ser seleccionados para conformar parte de la prueba.

## 2.7. Técnicas e Instrumentos de recolección de datos

La indagación no tiene sentido sin los métodos de acopio de testimonios, este procedimiento llevan a la comprobación del problema propuesto, cada indagación establecerá los métodos a usar y cada método crea sus procedimientos a ser utilizados, todo lo que va a efectuar el estudioso tiene su apoyo en la técnica de recopilación de datos, no obstante utilice medios desiguales, su marco metodológico de recopilación de testimonios se aglutina en la tecnología que se utiliza, el triunfo o desengaño del proceso de investigación dependerá en gran parte de la forma como se llevaron a cabo la utilización de la herramienta, las herramientas que se construyan trasladaran a la consecución de los testimonios de la situación una vez acopiados se pasara a la próxima etapa del proceso de los testimonios logrados como investigación. Para que sea apropiadamente entendida y explicada, se buscara contar con indagación argumentada con la frecuencia y el orden necesario. Los antecedentes serán logrados encuestando a los representantes y receptores de la Administración de la DRS-VESLPP.

### **Ficha Técnica de la variable:** *El Sistema Integrado de Administración Financiera en la DRS-VESLPP 2016*

Técnica	: Encuesta
Instrumento	: Cuestionario
Nombre del Instrumento	: Encuesta del SIAF – SP en la DRS-VESLPP 2016
Autor	: Florentino Gregorio Mejía Begazo"
Año	: 2016
Ámbito de Aplicación	: Al personal administrativo de la DRS-VESLPP
Contenido	: La presente investigación consta 20 items distribuido En 3 dimensiones son mejora en la gestión financiera, Base de datos y monitoreo.
Escala de Medición	: Escala de Likert y las categorías de: 1 nunca, 2 casi Nunca, 3 a veces, 4 casi siempre y 5 siempre.

## Tabla de Baremos

Tabla 4

*Baremo de mejora en la Gestión Financiera*

Niveles	Rangos	Amplitud
Bajo	6 – 14	8
Moderado	15 – 23	8
Alto	24 - 32	8

Tabla 5

*Baremos de Base de Datos*

Niveles	Rangos	Amplitud
Bajo	8 – 18	10
Moderado	19 – 29	10
Alto	30 – 40	10

Tabla 6

*Baremos de Monitoreo*

Niveles	Rangos	Amplitud
Bajo	6 - 14	8
Moderado	15 – 23	8
Alto	24 - 32	8

Validación de la variable: juicio de expertos

Tabla 7

*Validación del Instrumento de medición*

Apellidos y Nombres	Especialidad	Resultados
Rivera Rupay Rosa Isabel	Temático	Suficiente
Meléndez Amez Manuel	Estadístico	Suficiente
Quispe Atúncar José Víctor	Metodólogo	Suficiente

Confiabilidad: Según las tablas hechas se establece que la confiabilidad del instrumento de medición se refiere al grado en su aplicación cuyo resultado para esta investigación es de 0.87 y según la tabla categórica se determina que el instrumento es confiable.

#### **Confiabilidad de la variable: El SIAF-SP en la DRS-VESLPP-2016**

Para emplear la prueba de confiabilidad se utilizó los resultados de la encuesta que comprendió a 80 personas encuestadas con iguales particularidades del muestrario, por eso, los productos deberán estar guardados en la central de referencias. El examen de estadística que se utilizó fue el Alfa de Cronbach por que tiene escalas de medidas ordinales.

El factor Alfa de Cronbach es una prueba de coherencia interno, fundamentado en el equilibrio del paralelismo en medio de los ítems. El provecho de esta medición se halla en la probabilidad de calcular en qué grado mejoraría o empeoraría la fiabilidad de la comprobación si se rechazara un ítem establecido. Quispe (2014).

*Tabla 8*

*Confiabilidad de la variable El SIAF - SP en la DRS-VESLPP.*

Alfa de Cronbach	Nº de elementos
0.873	30

#### **2.8. Métodos de análisis de los datos**

El estudio de filiaciones se puede realizar apoyándonos en la estadística, es un procedimiento de investigar; limpiar y modificar datos con la finalidad de prevalecer indagación útil, lo que propone resultados, y sustento a la toma de medidas, la investigación de datos tiene variados aspectos y perspectivas, que abarca diferentes técnicas, primeramente en los estudios de filiaciones, una vez metidos los datos, es mediante la estadística descriptiva efectuar un examen representativo de la muestra, el estudio nos aceptara examinar la existencia de potenciales confusiones en la etapa preliminar de los antecedentes, revelaremos

la validez fuera de categoría. Asimismo la estadística inferencial conoce las técnicas e instrucciones que por medio de la persuasión establece atributos de una población estadística, la estadística inferencial alcanza aspectos significativos como la toma de pruebas y la evidencia que describe a la manera apropiada de examinar una prueba, que acepte lograr resultados estadísticos aprobados y representativos.

### **2.9. Aspectos Éticos**

Se cumplió con lo determinado en el Reglamento de posgrado de la Universidad acatando las medidas señaladas como el código de Ética. De la misma manera se cumplirá en el actual estudio, se ha acatado el Código de Ética de la Universidad Cesar Vallejo así como la legalidad de autenticidad y legitimidad intelectual. El estudio ha sido delineado teniendo en consideración el reglamento determinadas y limitándonos a la disposición admitida por la Universidad, con la intención de sugerir opciones de mejoría acerca del manejo del (SIAF-SP).

### **III. Resultados**

### 3.1 Resultados descriptivos

Tabla 9

Nivel de percepción de las unidades al SIAF - SP en la DRS – VES LPP

Sistema Integrado					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Bajo	12	15,0	15,0	15,0
	Moderado	57	71,3	71,3	86,3
	Alto	11	13,8	13,8	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

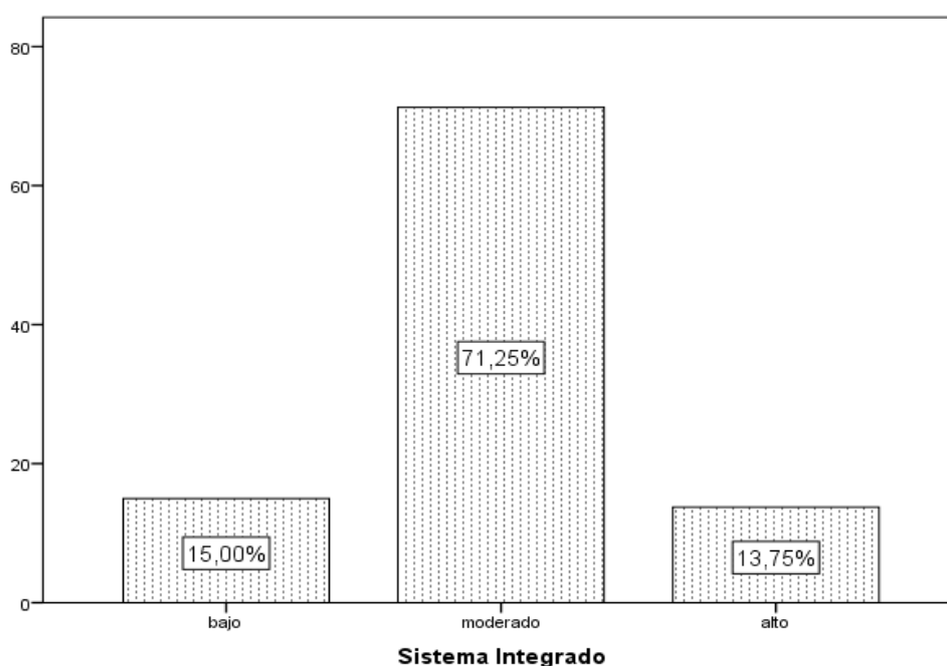


Figura 1 Comparación porcentual del nivel de percepción de las unidades al SIAF –SP en la DRS – VES LPP

De los resultados de la tabla y figura se aprecian los niveles de percepción de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP, el cual se observa que el 15% de las personas encuestadas señalan que el nivel de percepción de las unidades al SIAF –SP es bajo, mientras que 71.25% perciben que el nivel es moderado y el 13.75% de los encuestados perciben que el nivel es alto en cuanto al nivel de percepción de las unidades al (SIAF-SP) en la DRS – VES LPP

## Niveles comparativos de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

Tabla 10

Niveles de percepción por las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

		Tabla cruzada Sistema Integrado *unidad			Total	
		Unidad				
		Unidad presupuestal	Unidad de tesorería	Unidad int. contable		
Sistema Integrado	Bajo	Recuento	3	5	4	12
		% dentro de unidad	11,1%	19,2%	14,8%	15,0%
	Moderado	Recuento	19	16	22	57
		% dentro de unidad	70,4%	61,5%	81,5%	71,3%
	Alto	Recuento	5	5	1	11
		% dentro de unidad	18,5%	19,2%	3,7%	13,8%
Total		Recuento	27	26	27	80
		% dentro de unidad	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

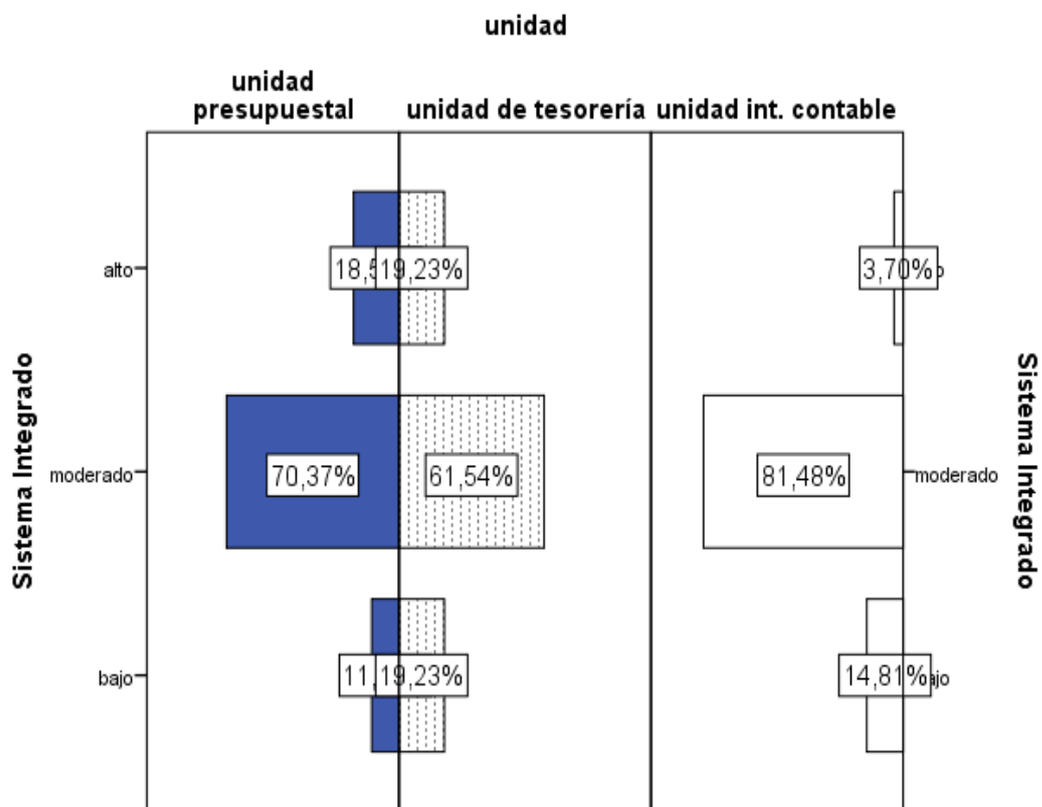


Figura 2  
VES LPP

Comparación porcentual de las unidades al SIAF-SP en la DRS –

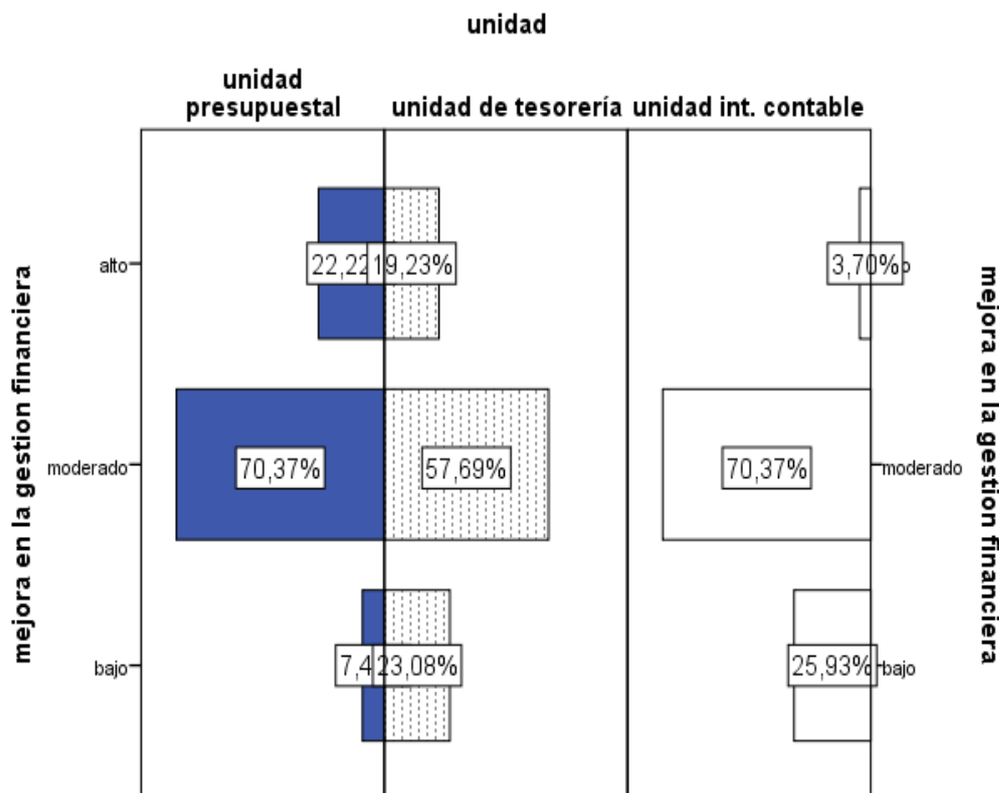
En cuanto al resultado que se expresan en la tabla y figura, se tienen los niveles percepción por las unidades al SIAF-SP en la DRS, en las cuales se tiene que los integrantes de la unidad de tesorería presentan mejores percepciones representando el 19.2% de los trabajadores perciben que en nivel es alto en comparación a las otras áreas, sin embargo el 70.4% los trabajadores de la unidad presupuestal y el 81.5% los de la unidad integración contable observan que los niveles de percepción al SIAF-SP en la DRS – VES LPP es moderado.

**Niveles comparativos entre las unidades a la mejora de la gestión financiera al SIAF-SP en la DRS – VES LPP.**

*Tabla 11*

*Niveles de percepción por las unidades a la mejora de la gestión financiera al SIAF-SP en la DRS – VES LPP*

<b>Tabla cruzada mejora en la gestión financiera*unidad</b>						
			Unidad			Total
			Unidad presupuestal	Unidad de tesorería	Unidad int. contable	
Mejora en la Gestión Financiera	Bajo	Recuento	2	6	7	15
		% dentro de unidad	7,4%	23,1%	25,9%	18,8%
	Moderado	Recuento	19	15	19	53
		% dentro de unidad	70,4%	57,7%	70,4%	66,3%
	Alto	Recuento	6	5	1	12
		% dentro de unidad	22,2%	19,2%	3,7%	15,0%
Total	Recuento	27	26	27	80	
	% dentro de unidad	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	



*Figura 3* Comparación porcentual de la mejora de la gestión financiera del SIAF-SP en la DRS – VES LPP.

En cuanto al resultado que se manifiestan en la tabla y figura, se tienen los niveles de percepción por las unidades al SIAF-SP en la dimensión mejora en la gestión financiera del sector estatal en la DRS, de las cuales se tiene que los integrantes de la unidad de Tesorería presentan mejores percepciones representando el 19.2% de los trabajadores perciben que en nivel es alto en comparación a las otras unidades, sin embargo el 70.4% los trabajadores de la Unidad Presupuestal y el 70.4 % los de la unidad de Integración Contable perciben que el nivel de la percepción al SIAF, en la dimensión mejora en la Gestión Financiera del Sector Público en la DRS – VES LPP es moderado.

## Niveles de la base de datos de la gestión financiera al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

Tabla 12

Niveles de percepción por las unidades a la base de datos de la gestión financiera al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

		Tabla cruzada base de datos*unidad			Total	
		Unidad				
		Unidad presupuestal	Unidad de tesorería	Unidad int. Contable		
base de datos	Bajo	Recuento	4	6	6	16
		% dentro de unidad	14,8%	23,1%	22,2%	20,0%
	Moderado	Recuento	19	16	20	55
		% dentro de unidad	70,4%	61,5%	74,1%	68,8%
	Alto	Recuento	4	4	1	9
		% dentro de unidad	14,8%	15,4%	3,7%	11,3%
Total	Recuento	27	26	27	80	
	% dentro de unidad	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

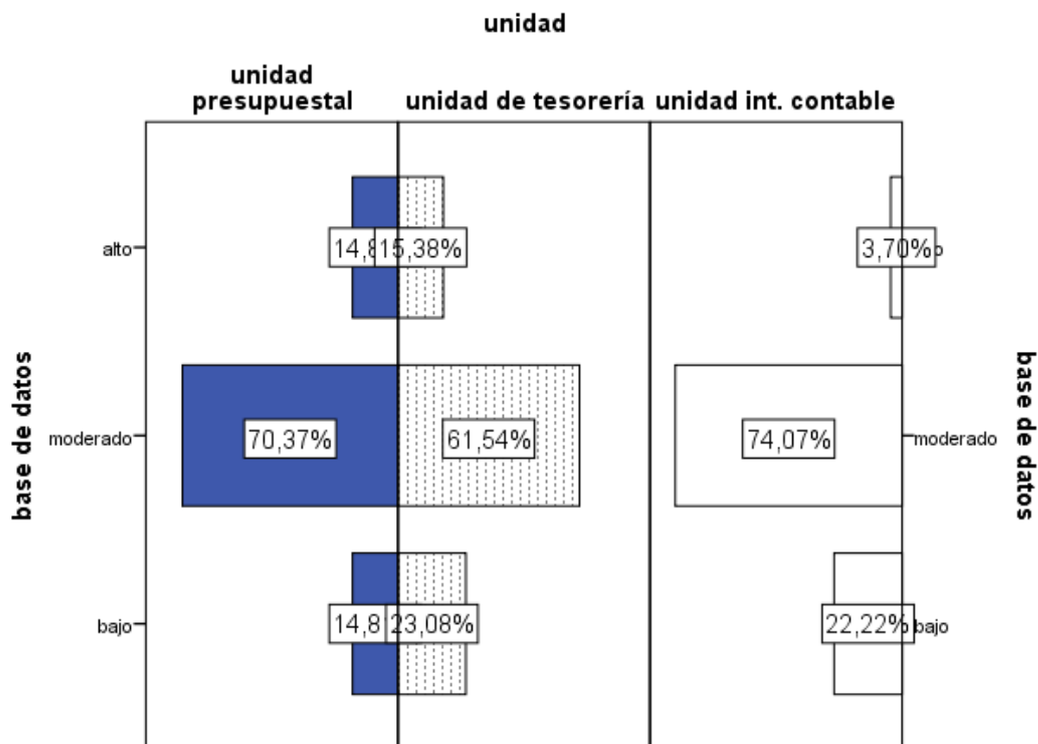


Figura 4 Comparación porcentual de la base de datos de la gestión financiera del SIAF-SP en la DRS – VES LPP.

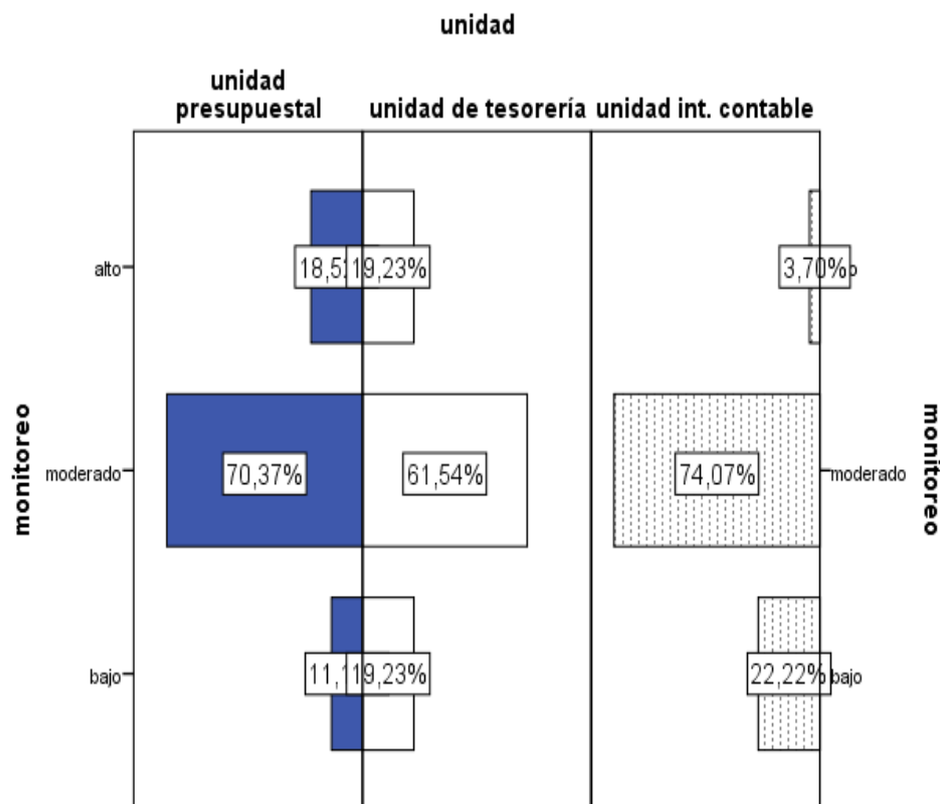
En cuanto En cuanto al resultado que se manifiestan en la tabla y figura, se tienen los niveles percepción por las unidades al SIAF, en la dimensión base de datos en la DRS, de las cuales se tiene que los integrantes de la unidad de tesorería presentan mejores percepciones representando el 15.4% de los trabajadores perciben que en nivel es alto en comparación a las otras áreas, sin embargo el 70.4% los trabajadores de la unidad presupuestal y el 74.1% los del área integración contable perciben que el nivel de la percepción al SIAF en la dimensión base de datos en la gestión financiera del sector público en la DRS – VES LPP es moderado.

### **Niveles de percepción a la gestión financiera al SIAF-SP en la DRS – VES LPP.**

*Tabla 13*

*Niveles de percepción por las unidades al monitoreo de la gestión financiera al SIAF-SP en la DRS – VES LPP.*

		<b>Tabla cruzada monitoreo*unidad</b>				
		Unidad			Total	
		Unidad presupuestal	Unidad de tesorería	Unidad int. contable		
Monitoreo	Bajo	Recuento	3	5	6	14
		% dentro de unidad	11,1%	19,2%	22,2%	17,5%
	Moderado	Recuento	19	16	20	55
		% dentro de unidad	70,4%	61,5%	74,1%	68,8%
	Alto	Recuento	5	5	1	11
		% dentro de unidad	18,5%	19,2%	3,7%	13,8%
Total	Recuento	27	26	27	80	
	% dentro de unidad	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	



*Figura 5* Comparación porcentual al monitoreo de la gestión financiera del SIAF-SP en la DRS – VES LPP.

Finalmente, en cuanto al resultado que se expresan en la tabla y figura, se tienen los niveles percepción por las unidades al SIAF, en la dimensión monitoreo en la DRS, de los cuales se tiene que los integrantes de la unidad de tesorería presentan mejores percepciones representando el 19.2% de los trabajadores perciben que en nivel es alto en comparación a las otras unidades, sin embargo el 70.4% los trabajadores de la unidad presupuestal y el 74.1% los de la unidad integración contable perciben que el nivel de la percepción al SIAF, en la dimensión monitoreo en la gestión financiera del sector público en la DRS – VES LPP es moderado.

## Prueba de hipótesis

### Hipótesis general

Ho: No existe diferentes niveles de percepción de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

H1: Existe diferentes niveles de percepción de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

Nivel de significación;  $\alpha = 0.05$

Rechazar la hipótesis Ho si:  $p < 0.05$

Tabla 14

Comparación de rangos promedio y estadístico de prueba Kruskal Wallis al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

Rangos					
	Sección	N	Rango promedio	Estadísticos de prueba <sup>a,b</sup>	
Sistema	Unidad presupuestal	27	48,83	Chi-cuadrado	7,622
Integrado	Unidad de tesorería	26	41,25	GI	2
	Unidad int. contable	27	31,44	Sig. asintótica	,022
Total		80			

a. Prueba de Kruskal Wallis

b. Variable de agrupación: unidad

En cuanto a los resultados de la prueba de hipótesis se tienen la comparación entre las tres unidades de estudio que representan las unidades al SIAF-SP, en la DRS en cuanto al nivel de la percepción de la gestión financiera; donde se tiene al estadístico de prueba de Kruskal Wallis en concordancia a la prueba de independencia del Chi cuadrado de 48.83 y el valor de significación estadística de  $p = 0.022$  menor al nivel de la significación estadística  $\alpha = 0.05$  ( $p < \alpha$ ) implicando rechazar la hipótesis nula y tener que existe diferentes niveles de percepción de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP.

### Específicas 1

Ho: No Existe diferentes niveles de percepción a la mejora de la gestión financiera de las unidades al sistema integrado de administración financiera del sector público en la DRS – VES LPP.

H1: Existe diferentes niveles de percepción a la mejora de la gestión financiera de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

Nivel de significación;  $\alpha = 0.05$

Rechazar la hipótesis Ho si:  $p < 0.05$

*Tabla 15*

*Comparación de rangos promedio y estadístico de prueba Kruskal Wallis de la mejora de la gestión financiera de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP*

Rangos					
	Sección	N	Rango promedio	Estadísticos de prueba <sup>a,b</sup>	
<i>gestión</i>	Unidad presupuestal	23	42.41	Chi-cuadrado	7.500
<i>financiera</i>	Unidad de tesorería	30	31.87	GI	2
	Unidad int. contable	27	24.21	Sig. asintótica	,031
	Total	80			

a. Prueba de Kruskal Wallis

b. Variable de agrupación: unidad

En cuanto a los resultados de la prueba de hipótesis se tienen la comparación entre los tres grupos de estudio que representan de la mejora de la gestión financiera de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP en cuanto al nivel de la gestión financiera de las unidades al SIAF-SP; donde se tiene al estadístico de prueba de Kruskal Wallis en concordancia a la prueba de independencia del Chi cuadrado de 7.50 y el valor de significación estadística de  $p = 0.031$  menor al nivel de la significación estadística  $\alpha = 0.05$  ( $p < \alpha$ ) implicando rechazar la hipótesis nula y tener que existe diferentes niveles de percepción a la mejora de la gestión financiera de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

## Específicas 2

Ho: No Existe diferentes niveles de percepción de la base de datos en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

H1: Existe diferentes niveles de percepción de la base de datos en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

Nivel de significación;  $\alpha = 0.05$

Rechazar la hipótesis Ho si:  $p < 0.05$

*Tabla 16*

*Comparación de rangos promedio y estadístico de prueba Kruskal Wallis de la base de datos en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP*

Rangos						
	Sección	N	Rango promedio	Estadísticos de prueba <sup>a,b</sup>		
Base de Datos	Unidad Presupuestal	27	44,94	Chi-cuadrado	2,394	
	Unidad de Tesorería	26	41,31	GI	2	
	Unidad int. Contable	27	35,28	Sig. asintótica	,302	
Total		80				

a. Prueba de Kruskal Wallis

b. Variable de agrupación: sección

En cuanto a los resultados de la prueba de hipótesis se tienen la comparación entre los tres grupos de estudio que representan en cuanto a la base de datos en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LP, donde la prueba de Kruskal Wallis en concordancia a la prueba de independencia del Chi cuadrado de 2.394 y el valor de significación estadística de  $p = 0.302$  mayor al nivel de la significación estadística  $\alpha = 0.05$  ( $p > \alpha$ ) implicando no rechazar la hipótesis nula y tener que no existe diferentes niveles de percepción de la base de datos en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

### Específicas 3

Ho: Existe diferentes niveles de percepción al monitoreo en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

H1: Existe diferentes niveles de percepción al monitoreo en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP

Nivel de significación;  $\alpha = 0.05$

Rechazar la hipótesis Ho si:  $p < 0.05$

*Tabla 17*

*Comparación de rangos promedio y estadístico de prueba Kruskal Wallis al monitoreo en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP*

Rangos					
	Sección	N	Rango promedio	Estadísticos de prueba <sup>a,b</sup>	
Monitoreo	Unidad Presupuestal	27	46,17	Chi-cuadrado	6,079
	Unidad de Tesorería	26	43,79	GI	2
	Unidad Int. Contable	27	31,67	Sig. asintótica	,048
Total		80			

a. Prueba de Kruskal Wallis

b. Variable de agrupación: sección

Finalmente, en cuanto a los resultados de la prueba de hipótesis se tienen la comparación entre los tres grupos de estudio que representan la percepción al monitoreo en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP; donde se tiene al estadístico de prueba de Kruskal Wallis en concordancia a la prueba de independencia del Chi cuadrado de 6.079 y el valor de significación estadística de  $p = 0.048$  menor al nivel de la significación estadística  $\alpha = 0.05$  ( $p < \alpha$ ) implicando rechazar la hipótesis nula y tener que no existe diferentes niveles de percepción al monitoreo en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP.

## **IV. Discusión**

En cuanto a los resultados de la prueba de hipótesis se tienen la comparación entre las tres unidades de estudio que representan las unidades al SIAF-SP en la DRS en cuanto al nivel de la percepción de la gestión administrativa; donde se tiene al estadístico de prueba de Kruskal Wallis en concordancia a la prueba de independencia del Chi cuadrado de 48.83 y el valor de significación estadística de  $p = 0.022$  menor al nivel de la significación estadística  $\alpha = 0.05$  ( $p < \alpha$ ) implicando rechazar la hipótesis nula y tener que existe diferentes niveles de percepción de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP. Lo que se relaciona con el estudio de Orozco (2008), concluyó que: el (67%), indica que comprende las fases del Sistema Integrado de Administración Financiera (SIAF-SAG) en los procedimientos de la municipalidad, el 60% de los trabajadores señala que tienen estudios. Igualmente, se pudo distinguir que la totalidad de los individuos no tienen idea mínima de los pasos importantes para llevar a cabo una gestión eficaz con los reportes obtenidos. En ambos estudios llegan a la misma conclusión que existe niveles al interior del SIAF.

En cuanto a los resultados de la prueba de hipótesis se tienen la comparación entre los tres grupos de estudio que representan de la mejora de la gestión financiera de las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP en cuanto al nivel de la gestión financiera de las unidades al SIAF-SP; donde se tiene al estadístico de prueba de Kruskal Wallis en concordancia a la prueba de independencia del Chi cuadrado de 7.50 y el valor de significación estadística de  $p = 0.031$  menor al nivel de la significación estadística  $\alpha = 0.05$  ( $p < \alpha$ ) implicando rechazar la hipótesis nula y tener que existen diferentes niveles de percepción a la mejora de la gestión financiera de las unidades al sistema integrado de administración financiera del sector público en la DRS – VES LPP. Está relacionado con el estudio que realiza el autor Uña (2010) que menciona, que las tecnologías de información habitualmente se denomina SIAF-SP conocimiento que hace referencia al uso de conocimientos de la información y comunicaciones en la administración financiera con la finalidad de apoyar las disposiciones presupuestarias, los compromisos beneficiarios y la mejora del cumplimiento de las dependencias estatales, así como la elaboración de los estados y reportes económicos de la Entidad pública. En ambos estudios se evidencia mejoras en la gestión financiera pública, una en cuanto a nivel de percepción mientras que la

otra es mediante el conocimiento de la tecnología.

En cuanto a los resultados de la prueba de hipótesis se tienen la comparación entre los tres grupos de estudio que representan en cuanto a la base de datos en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LP, donde la prueba de Kruskal Wallis en concordancia a la prueba de independencia del Chi cuadrado de 2.394 y el valor de significación estadística de  $p = 0.302$  mayor al nivel de la significación estadística  $\alpha = 0.05$  ( $p > \alpha$ ) implicando no rechazar la hipótesis nula y tener que no existe diferentes niveles de percepción de la base de datos en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP. Lo que está apoyado por el autor Esquivel (2010) que en su estudio menciona que: El SIAF en la Municipalidad distrital del Santa. Optimizar la ejecución e información de los recursos económicos aprovechables, y la toma de medidas rápidas. Ambos estudios se relacionan pues, diferentes niveles de percepción de la base de datos en las unidades al SIAF-SP optimizar la ejecución e información además de proporcionar información adecuada y actual, para lograr los propósitos y fines.

Finalmente, en cuanto a los resultados de la prueba de hipótesis se tienen la comparación entre los tres grupos de estudio que representan la percepción al monitoreo en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP; donde se tiene al estadístico de prueba de Kruskal Wallis en concordancia a la prueba de independencia del Chi cuadrado de 6.079 y el valor de significación estadística de  $p = 0.048$  menor al nivel de la significación estadística  $\alpha = 0.05$  ( $p < \alpha$ ) implicando rechazar la hipótesis nula y tener que no existe diferentes niveles de percepción al monitoreo en las unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP. Está relacionado con lo que menciona el autor León y Marquina (2012) al mencionar que: La implementación del SIAF ha consentido el progreso de la información contable, los trabajos se elaboran en menor tiempo, posibilitando el proceso inmediato de la información. En ambos casos los niveles de percepción al monitoreo permite una información más breve y pertinente.

## **V. Conclusiones**

La evaluación realizada a través de un instrumento llamado cuestionario en la Dirección de Red de Salud de Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana, en lo que respecta al Nivel de percepción de las Unidades al SIAF-SP en la DRS – VES LPP. Se aprecian los niveles de percepción de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la DRS – VES LPP, el cual se observa que el 15% de los encuestados señalan que el nivel de percepción de las unidades al (SIAF –SP) es bajo, mientras que 71.25% perciben que el nivel es moderado y el 13.75% de los encuestados perciben que el nivel es alto en cuanto al nivel de percepción de las unidades al (SIAF-SP) en la DRS – VES LPP.

La evaluación realizada a través de un instrumento llamado cuestionario en la DRS-VESLPP, en lo que respecta a Niveles de percepción por las unidades al SIAF-SP en la dimensión mejora en la Gestión Financiera al SIAF-SP en la DRS – VES LPP. Los integrantes de la unidad de Tesorería presentan mejores percepciones representando el 19.2% de los trabajadores perciben que en nivel es alto en comparación a las otras unidades, sin embargo el 70.4% los trabajadores de la unidad presupuestal y el 70.4 % los de la unidad Integración Contable perciben que el nivel de la percepción al SIAF en la dimensión mejora en la gestión financiera del sector público en la DRS – VES LPP es moderado.

La evaluación realizada a través de un instrumento llamado cuestionario en la DRS-VESLPP, en lo que respecta Niveles de percepción por las unidades en la dimensión base de datos de la Gestión Financiera al SIAF-SP en la DRS – VES LPP. Los integrantes de la unidad de Tesorería presentan mejores percepciones representando el 15.4% de los trabajadores perciben que el nivel es alto en comparación a las otras unidades, sin embargo el 70.4% los trabajadores de la unidad presupuestal y el 74.1 % los de la unidad de Integración Contable perciben que el nivel de la percepción al SIAF-SP en la dimensión base de datos en la Gestión Financiera del Sector Público en la DRS – VES LPP es moderado.

La evaluación realizada a través de un instrumento llamado cuestionario en la DRS-VESLPP, en lo que respecta Niveles de percepción por las unidades al

SIAF-SP en la dimensión monitoreo de la gestión financiera al SIAF-SP en la DRS – VES LPP. Los integrantes de la Unidad de Tesorería presentan mejores percepciones representando el 19.2% de los trabajadores perciben que el nivel es alto en comparación a las otras unidades, sin embargo el 70.4% los trabajadores de la unidad presupuestal y el 74.1% los de la unidad Integración Contable perciben que el nivel de la percepción al Sistema Integrado de Administración Financiera en la dimensión monitoreo en la Gestión Financiera del Sector Público en la DRS – VES LPP es moderado.

## **VI. Recomendaciones**

En cuanto al nivel de percepción de las unidades al SIAF-SP que alcanzo un 13.7% de nivel alto, teniendo una aproximado de 87.3% de personal que no está efectuando de manera satisfactoria el Sistema Integrado de Administración Financiera, por lo que se recomienda capacitación en el SIAF-SP.

En cuanto al nivel de percepción por las unidades a la mejora de la Gestión Financiera al SIAF-SP alcanzo un 19.2% es alto, por lo que se evidencia que el personal no usa adecuadamente esta herramienta importante en la ejecución presupuestal por lo que se recomienda que sea implementada y usada recibiendo capacitación del personal que trabaja en esa unidad.

En cuanto al nivel de percepción por las unidades a la base de datos de la Gestión Financiera al SIAF-SP alcanzó un 19.2% es alto, teniendo un resultado entre bajo y moderado un 80.8%, reconociendo que este nivel es importante para tener la información en menos tiempo, se recomienda la capacitación de todo el personal que labora en esa unidad.

En cuanto al nivel de percepción por las unidades al monitoreo de la Gestión Financiera al SIAF-SP alcanzó un 19.2%, en un nivel alto, contando con un número elevado de trabajadores que se encuentra en un nivel de moderado a bajo, se sugiere por lo tanto constante capacitación.

Finalmente, en cuanto a los cuatro niveles no solamente se requiere capacitación, si no también participación continua del personal encargado y de alto nivel para brindar apoyo a la unidad estudiada, así como motivación e incentivos para asistir a las capacitaciones y realizar tareas nuevas.

## **VII. Referencias Bibliográficas**

- Andía, W. (2008) manual de Gestión Pública. Lima, Perú Librería Editorial El Saber
- Alvarado, J. (2000). *Gestión Presupuestaria del Estado*. Lima: Editorial San Marcos.
- Álvarez, J. (2011). *Presupuesto Público Comentado 2011, Presupuesto por resultados y Presupuesto Participativo. Actividad Gubernamental*. Lima: MEF.
- Arroyo (2006) El Sistema Integrado de Administración Financiera para gobiernos locales
- Avelino, E (2000), *Gestión Financiera del Sector Publico*, Lima; Editorial Grijalde S.A.
- Avendaño, D. (2003) *Trabajo real en el área de presupuesto de una entidad pública*”, Lima: UNMSM.
- Ayala, P. (2002). *El Sistema Integrado de Administración Financieras SIAF y el plan contable gubernamental*. Lima: Editorial Grijelsa.
- Caballero Bustamante, Manual del Sistema Integrado de Administración Financiera - Sector Público (SIAF-SP) 2010. Gestión Pública y Desarrollo. Centro de Capacitación y Desarrollo Global. Manual Operativo del SIAF (2013), Lima – Perú.
- Castro, O. (2011). *Contabilidad Pública*, Programa de Educación a Distancia. Lima, Perú.
- Ceballos, A. (2008). *Manual de presupuesto público*. Lima: Editorial MEF.
- Chang, R. (2007) *Herramientas para mejora Continua de Calidad*. Madrid. Ediciones Pirámide.
- Díaz, J. (1995). *Diccionario y Manual de Contabilidad y Administración*. Lima: Editorial San Marcos.
- Esquivel (2010), *incidencia de la implementación del SIAF-SP en la planificación y ejecución del proceso presupuestario en la municipalidad del Santa*.
- Flores S. J. (2002) *Contabilidad Gerencial*, Lima; Ediciones
- Garay, J. (1999). *Control y manejo del presupuesto en una Universidad*. Lima: UNFV.
- García, A. (2009). *Presupuesto Público 2009: Presupuesto por resultados, presupuesto participativo*. Lima: MEF.
- Gonzales, G. (2001). *Regulación y Supervisión de la Solvencia del Sistema*

- Financiero en el Perú. Lima: Ediciones Sumer SRL.
- Gómez, M. (2007). Introducción a la metodología de la investigación científica (2a. ed.). Lima, Perú: Editorial Brujas.
- Hernández (2007), en su tesis Desconcentración de la Cuenta General para facilitar el Desarrollo Integral y Sostenible de las Regiones.
- Lahera E. (2004) Nuevas orientaciones para la Gestión Pública, Revista de la CEPAL.  
Recuperadode:<http://www.cepal.org/cgibin/getProd.asp?xml=/revista/noticias/articuloCEPAL/9/19059/P19059.xml&xsl=/revista/tpl/p39f.xsl&base=/revista/tpl/top-bottom.xsl>.
- Lapeyre J. (2008). Manual del Sistema Integrado de Administración Financiera - Sector Público (SIAF-SP). Lima, Perú: Gestión Pública y Desarrollo.  
<http://www.mef.gob.pe/es/siaf/cartillas/manuales>.
- León y Marquina (2012), Incidencia de la implementación del SIAF-SP en los procesos Contables del Proyecto especial Chavimochic.
- Orozco, José. (2002), Tesis "Importancia del Sistema Integrado de Administración Financiera (SIAF) en el proceso administrativo de la Municipalidad de San Marcos de la República de Guatemala.
- Perú Contable, definiciones sobre SIAF. Recuperado en: <http://www.perucontable.com/gubernamental/siaf/> (Visitado el 23 de Marzo del 2016).
- Quispe, José (2014), Orientaciones para elaborar un trabajo de investigación. Base Legal SIAF – Perú Contable. Recuperado en: <http://www.perucontable.com/gubernamental/siaf/> (Visitado el 24 de Marzo del 2014).
- Apuntes sobre Administración Financiera Gubernamental para no Especialistas. Recuperado en: <http://pmsj-peru.org/publicaciones/presupuesto-y-gestion-publica/apuntes-sobre-administración-financiera-Gubernamental-para-no-especialistas/> (Visitado el 25 de Marzo del 2014)
- Ley General del Sistema Nacional de Endeudamiento. Base Legal del SIAF. (n.f.). Recuperada Marzo 24, 2014, de <http://www.Perucontable.com/gubernamental/SIAF/>.
- MEF (2013). Calendario, Compromisos, devengados, Girados MEF Portal de Transparencia Económica (2014). Recuperado de: [www.transparencia-economica.mef.gob.pe](http://www.transparencia-economica.mef.gob.pe)

- Ministerio de Economía y Finanzas (2013), Marco Macroeconómico 2011-2015, Lima. Ministerio de economía y finanzas. Recuperado de <http://transparencia-economica.mef.gob.pe/>
- Funciones de Sistema Nacional de Contabilidad. (n.f.). Recuperada Marzo 25, 2014, de [http://www.mef.gob.pe/index.php?option=com\\_content&view=article&id=1349&Itemid=100327&lang=es. emid=100327&lang=es](http://www.mef.gob.pe/index.php?option=com_content&view=article&id=1349&Itemid=100327&lang=es. emid=100327&lang=es).
- Sistema Nacional de Inversión Pública SNIP – MEF (2014). Recuperado de: [http://www.mef.gob.pe/index.php?option=com\\_content&view=article&id=875&Itemid=272](http://www.mef.gob.pe/index.php?option=com_content&view=article&id=875&Itemid=272)
- Proceso de integración contable. (n.f.). Recuperada Marzo 24, 2014, de <http://www.perucontable.com/monografias/integracion-contable/>.
- Uña Gerardo, (2010) Santiago de Chile, Desafíos para el Presupuesto en América Latina, Instituto Latinoamericano y del Caribe de Planificación Económica y Social (ILPES)

## **VIII. Anexos**

## Anexo 1

### Matriz de Consistencia

**Título: El Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la DRS-VESLPP año 2016.**

PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPOTESIS	VARIABLES E INDICADORES			
<p><b>Problema General:</b> ¿Cuáles son los diferentes niveles de percepción de las unidades al SIAF-SP en la DRS-VES LPP año 2016?</p> <p><b>Problema específicos:</b> <b>Específica 1</b> ¿Cuáles son los diferentes niveles de percepción a la mejora de la gestión financiera de las unidades al SIAF-SP en la DRS-VES LPP año 2016? <b>Específica 2</b> ¿Cuáles son los diferentes niveles de percepción de la Base de Datos en las unidades al SIAF-SP en la DRS-VES LPP año 2016? <b>Específica 3</b> ¿Cuáles son los diferentes niveles de percepción al monitoreo en las unidades al SIAF-SP en la DRS-VES LPP año 2016?</p>	<p><b>Objetivo General</b> Determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera Sector Publico en la DRS-VES LPP en el año 2016 <b>Objetivos específicos:</b> <b>Específica 1</b> Determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción a la mejora de la Gestión Financiera de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera-SP en la DRS-VES LPP año 2016 <b>Específica 2</b> Determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción de la Base de Datos en las unidades al SIAF-SP en la DRS-VESLPP año 2016. <b>Específica 3</b> Determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción al Monitoreo en las unidades al SIAF-SP en la DRS-VES LPP en el año 2016.</p>	<p><b>Hipótesis General</b> Existen diferentes niveles de percepción de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la DRS-VES LPP 2016. <b>Específica 1</b> Existen diferentes niveles de percepción a la mejora de la gestión financiera de las unidades al SIAF-SP en la DRS-VES LPP.2016 <b>Específica 2</b> Existen diferentes niveles de percepción de la base de datos en las unidades al SIAF-SP en la DRS-VESLPP año 2016. <b>Específica 3</b> Existen diferentes niveles de percepción al monitoreo en las unidades al SIAF-SP en la DRS-VES LPP año 2016.</p>	Variable 1 :El Sistema Integrado de Administración Financiera -SP			
			Dimensiones	Indicadores	Ítems	Niveles o rangos
			Mejora en la Gestión Financiera del Tesoro Publico	Registro de las operaciones correspondientes según las instrucciones del SIAF-SP	1,2,3,4,5,6 7,8,9,10,11.12.13,14 15.16.17,18,19,20	Bajo 6-14 Moderado 15-23 Alto 24-32  Bajo 8-18 Moderado 19-29 Alto 30-40  Bajo 6-14 Moderado 15-23 Alto 24-32
			Base de Datos con información oportuna y confiable	Información consistente		
Monitoreo por los Sectores y Pliegos de la ejecución del Presupuesto	Seguimiento a la ejecución del Presupuesto.					

TIPO Y DISEÑO DE INVESTIGACION	POBLACION Y MUESTRA	TECNICAS E INSTRUMENTOS	ESTADISTICA A UTILIZAR
<p><b>TIPO:</b> Básica</p> <p><b>DISEÑO</b> Sera una investigación descriptiva de acuerdo a la finalidad de la misma.</p> <p><b>METODO:</b> En la presente investigación se empleara el método hipotético-deductivo.</p>	<p><b>POBLACION</b> La población en estudio está conformado por los trabajadores administrativos y Asistenciales de la Administración Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana comprenderá 80 personas en el año 2016.</p> <p><b>TIPO DE MUESTRA:</b> Probabilística</p> <p><b>TAMAÑO DE MUESTRA:</b> Para seleccionar a las 67 personas que conforman nuestra muestra se empleó un muestreo probabilístico aleatorio simple</p>	<p><b>Variable 1:</b> Sistema Integrado de Administración Financiera Sector Publico</p> <p><b>Técnicas:</b> Encuesta</p> <p><b>Instrumentos:</b> Cuestionario</p> <p><b>Autor:</b> Florentino G. Mejía Begazo</p> <p><b>Año:</b> 2016</p> <p><b>Monitoreo:</b> Dr. José Víctor Quispe Atúncar</p> <p><b>Ámbito de Aplicación:</b> Administración de la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana</p>	<p><b>DESCRIPTIVA:</b> El tamaño de muestra se calculó con la siguiente fórmula:</p> $n = \frac{N}{(N-1)k^2 + 1}$ <p>El tamaño de muestra se calculó con la siguiente fórmula: Donde: n= tamaño de la muestra N=80 (tamaño de población) K2=margen de error al cuadrado= (0.05)<sup>2</sup>=0.0025</p>



## CONSTANCIA

El Coordinador Técnico de la Dirección de Red de Salud Villa el Salvador Lurín Pachacamac Pucusana que suscribe,

## HACE CONSTAR

Que, el Señor Florentino Gregorio Mejía Begazo, identificado con DNI 08399587, estudiante de Maestría de Gestión Pública de la Universidad César Vallejo, ha realizado en nuestra institución, los siguientes procedimientos de investigación siguientes:

- 1.- Aplicación de una prueba piloto, bajo la metodología de encuestas.
- 2.- Aplicación de un instrumento de investigación a toda la muestra de estudio.

Que requiere para el desarrollo de su trabajo de investigación (TESIS) "El Sistema Integrado de Administración Financiera en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana"

Se expedido la presente constancia a solicitud del estudiante de posgrado para los fines pertinentes.

Villa El Salvador, 08 de Agosto del 2017

  
**MINISTERIO DE SALUD**  
DIRECCION DE RED DE SALUD VILLA EL SALVADOR  
LURIN PACHACAMAC PUCUSANA  
.....  
C.D. PIO P. WAPO QUISPE  
COP 11810  
COORDINADOR TECNICO

## BASE DE DATOS PILOTO

	P. Nro.1	P. Nro.2	P. Nro.3	P. Nro.4	P. Nro.5	P. Nro.6	P. Nro.7	P. Nro.8	P. Nro.9	P. Nro.10	P. Nro.11	P. Nro.12	P. Nro.13	P. Nro.14	P. Nro.15	P. Nro.16	P. Nro.17	P. Nro.18	P. Nro.19	P. Nro.20						SV1	SD1V1	SD2V1	SD3V1
Nº	MEJORA EN LA GESTION FINANCIERA						BASE DE DATOS							MONITOREO															
1	5	5	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3						69	23	26	19
2	4	5	5	5	2	5	4	5	5	5	3	3	2	5	4	4	4	1	4	4						80	26	31	21
3	5	5	5	5	5	4	3	5	5	4	4	5	2	5	5	5	5	3	5	5						93	29	33	28
4	4	5	3	4	2	4	4	5	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3						78	22	31	22
5	5	5	4	5	5	3	2	5	4	3	4	3	2	2	4	2	3	2	2	2						71	27	25	15
6	5	4	3	4	2	4	4	5	4	3	4	4	2	5	4	5	3	3	4	3						81	22	31	22
7	5	4	4	4	2	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	4						76	22	25	22
8	3	4	1	6	3	1	3	2	4	3	3	2	4	2	2	4	3	6	3	1						68	18	24	18
9	4	4	3	4	2	2	1	1	4	4	2	2	3	1	2	3	4	4	2	2						62	19	18	16
10	4	2	3	2	3	3	3	2	3	5	4	4	2	3	2	6	3	2	3	3						72	17	26	19
11	4	1	4	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	4						73	19	24	20
12	3	4	2	2	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	2	3	2	3	4						72	19	24	18
13	3	5	3	3	2	2	2	4	4	4	2	3	2	2	3	4	3	3	2	2						71	19	21	18
14	2	3	4	3	4	5	4	4	2	5	2	1	4	3	3	5	2	3	4	5						79	19	25	21
15	2	2	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2						72	17	25	15
16	4	3	3	4	3	3	5	3	2	3	2	4	5	3	1	3	1	4	3	3						75	19	26	15
17	4	4	1	2	4	3	2	1	2	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3						74	17	20	19
18	3	2	2	4	1	3	3	2	3	2	3	2	4	2	2	4	4	4	1	3						73	15	21	19
19	2	4	2	2	3	5	1	2	3	3	2	2	4	2	2	2	4	2	3	5						76	19	19	19
20	3	3	5	4	3	4	4	3	2	1	3	5	3	2	3	2	3	4	3	4						84	21	22	20
21	3	4	3	2	2	3	1	3	2	3	4	1	4	3	4	4	3	2	2	3						77	17	22	17
22	1	4	3	4	2	3	5	1	2	2	5	3	2	4	3	4	2	4	2	3						81	17	26	16
23	4	3	2	4	2	5	4	4	2	3	1	4	2	3	3	5	1	4	2	5						85	20	22	20
24	4	5	2	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	5	3	3	4	3	3						93	21	26	21
25	4	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2						81	15	23	17
26	2	4	3	3	3	4	1	2	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4						89	19	24	20
27	4	4	4	2	2	2	3	4	3	3	2	4	2	3	3	3	3	2	2	2						85	17	25	16
28	2	4	2	3	2	3	4	2	4	3	3	3	2	3	1	5	3	3	2	3						84	16	24	17
29	3	3	1	4	2	1	3	4	2	3	3	1	3	3	3	4	3	4	2	1						80	14	20	17
30	1	3	4	3	2	2	1	3	3	1	1	3	4	5	3	4	3	3	2	2						84	16	21	17

MATRIZ DE DATOS PILOTO

	P. Nro.1	P. Nro.2	P. Nro.3	P. Nro.4	P. Nro.5	P. Nro.6	P. Nro.7	P. Nro.8	P. Nro.9	P. Nro.10	P. Nro.11	P. Nro.12	P. Nro.13	P. Nro.14	P. Nro.15	P. Nro.16	P. Nro.17	P. Nro.18	P. Nro.19	P. Nro.20									
	MEJORA EN LA GESTION FINANCIERA						BASE DE DATOS							MONITOREO								SV1	SD1V1	SD2V1	SD3V1				
Nº 1	5	5	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3						69	23	26	19
2	4	5	5	5	2	5	4	5	5	5	3	3	2	5	4	4	4	1	4	4						80	26	31	21
3	5	5	5	5	5	4	3	5	5	4	4	5	2	5	5	5	5	3	5	5						93	29	33	28
4	4	5	3	4	2	4	4	5	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3						78	22	31	22
5	5	5	4	5	5	3	2	5	4	3	4	3	2	2	4	2	3	2	2	2						71	27	25	15
6	5	4	3	4	2	4	4	5	4	3	4	4	2	5	4	5	3	3	4	3						81	22	31	22
7	5	4	4	4	2	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	4						76	22	25	22
8	3	4	1	6	3	1	3	2	4	3	3	2	4	2	2	4	3	6	3	1						68	18	24	18
9	4	4	3	4	2	2	1	1	4	4	2	2	3	1	2	3	4	4	2	2						62	19	18	16
10	4	2	3	2	3	3	3	2	3	5	4	4	2	3	2	6	3	2	3	3						72	17	26	19
11	4	1	4	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	4						73	19	24	20
12	3	4	2	2	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	2	3	2	3	4						72	19	24	18
13	3	5	3	3	2	2	2	4	4	4	2	3	2	2	3	4	3	3	2	2						71	19	21	18
14	2	3	4	3	4	5	4	4	2	5	2	1	4	3	3	5	2	3	4	5						79	19	25	21
15	2	2	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2						72	17	25	15
16	4	3	3	4	3	3	5	3	2	3	2	4	5	3	1	3	1	4	3	3						75	19	26	15
17	4	4	1	2	4	3	2	1	2	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3						74	17	20	19
18	3	2	2	4	1	3	3	2	3	2	3	2	4	2	2	4	4	4	1	3						73	15	21	19
19	2	4	2	2	3	5	1	2	3	3	2	2	4	2	2	2	4	2	3	5						76	19	19	19
20	3	3	5	4	3	4	4	3	2	1	3	5	3	2	3	2	3	4	3	4						84	21	22	20
21	3	4	3	2	2	3	1	3	2	3	4	1	4	3	4	4	3	2	2	3						77	17	22	17
22	1	4	3	4	2	3	5	1	2	2	5	3	2	4	3	4	2	4	2	3						81	17	26	16
23	4	3	2	4	2	5	4	4	2	3	1	4	2	3	3	5	1	4	2	5						85	20	22	20
24	4	5	2	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	5	3	3	4	3	3						93	21	26	21
25	4	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2						81	15	23	17
26	2	4	3	3	3	4	1	2	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4						89	19	24	20
27	4	4	4	2	2	2	3	4	3	3	2	4	2	3	3	3	3	2	2	2						85	17	25	16
28	2	4	2	3	2	3	4	2	4	3	3	3	2	3	1	5	3	3	2	3						84	16	24	17
29	3	3	1	4	2	1	3	4	2	3	3	1	3	3	3	4	3	4	2	1						80	14	20	17
30	1	3	4	3	2	2	1	3	3	1	1	3	4	5	3	4	3	3	2	2						84	16	21	17

MATRIZ DE DATOS

	Preg. Nro.1	Preg. Nro.2	Preg. Nro.3	Preg. Nro.4	Preg. Nro.5	Preg. Nro.6	Preg. Nro.7	Preg. Nro.8	Preg. Nro.9	Preg. Nro.10	Preg. Nro.11	Preg. Nro.12	Preg. Nro.13	Preg. Nro.14	Preg. Nro.15	Preg. Nro.16	Preg. Nro.17	Preg. Nro.18	Preg. Nro.19	Preg. Nro.20					
N°	MEJORA EN LA GESTION FINANCIERA						BASE DE DATOS						MONITOREO							T	D	D	D		
																				1	2	3			
1	5	5	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3		6	2	2	1
2	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	3	3	2	5	4	4	4	1	4	4		8	2	3	2
3	5	5	5	5	5	4	3	5	5	4	4	5	2	5	5	5	5	3	5	5		9	2	3	2
4	4	5	3	4	2	2	4	5	4	2	4	3	4	2	4	4	3	2	4	4		6	2	2	2
5	5	5	4	5	5	3	2	5	4	3	4	3	2	2	4	2	3	2	2	2		6	2	2	1
6	5	2	3	4	2	4	2	5	4	3	4	2	2	5	4	5	2	4	4	3		6	2	2	2
7	5	4	4	4	4	3	5	4	3	3	4	3	4	3	4	4	5	4	5	4		7	2	2	2
8	3	4	1	5	3	1	3	2	4	3	3	2	4	2	2	4	3	5	3	1		5	1	2	1
9	2	2	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	1	2	3	2	3	2	2		4	1	1	1
0	4	2	3	2	3	3	3	2	3	5	4	4	2	3	2	6	3	2	3	3		6	1	2	1
1	4	1	4	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	4		6	1	2	2
2	3	4	2	2	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	2	3	2	3	4		6	1	2	1
3	3	5	3	3	2	2	2	4	4	4	2	3	2	2	3	4	3	3	2	2		5	1	2	1
4	5	3	4	3	4	5	4	4	5	5	5	5	4	3	3	5	5	3	4	5		8	2	3	2
5	2	2	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2		5	1	2	1
6	4	3	3	4	3	3	5	3	2	3	2	4	5	3	1	3	1	4	3	3		5	1	2	1
7	4	4	1	2	4	3	2	1	2	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3		5	1	2	1
8	3	2	2	2	1	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2		4	1	1	1
9	2	4	2	2	3	5	1	2	3	3	2	2	4	2	2	2	4	2	3	5		5	1	1	1
0	3	3	5	2	3	4	2	3	5	5	3	5	3	2	3	5	3	2	5	4		6	1	2	2

21	3	2	3	2	2	2	1	3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	4	1	1	1
22	1	4	3	4	2	3	5	1	2	2	5	3	2	4	3	4	2	4	2	3	5	1	2	1
23	4	3	2	4	2	5	4	4	2	3	1	4	2	3	3	5	1	4	2	5	6	2	2	2
24	4	5	5	4	4	3	4	4	4	3	5	3	4	3	5	3	5	4	4	3	8	2	3	2
25	4	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	5	1	2	1
26	2	4	3	3	3	4	1	2	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	6	1	2	2
27	4	4	4	2	2	2	3	4	3	3	2	4	2	3	3	3	2	2	2	5	1	2	1	
28	2	4	2	3	2	3	4	2	4	3	3	3	2	3	1	5	3	3	2	3	5	1	2	1
29	3	3	1	2	2	1	3	2	2	3	2	1	3	1	3	2	3	2	2	1	4	1	1	1
30	1	3	4	3	2	2	1	3	3	1	1	3	4	5	3	4	3	3	2	2	5	1	2	1
31	4	3	3	3	3	4	3	3	1	2	3	2	4	3	4	2	4	3	3	4	6	2	2	2
32	4	5	5	4	4	5	4	4	3	5	3	2	2	4	4	5	4	4	4	5	7	2	2	2
33	2	3	3	4	2	4	5	1	3	4	2	2	2	3	4	3	3	4	2	4	5	1	2	1
34	2	2	1	2	2	1	1	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	1	4	1	1	1
35	2	3	4	3	2	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3	2	3	6	1	2	1
36	3	2	3	2	1	3	2	1	2	3	3	2	2	2	1	3	1	2	1	3	4	1	1	1
37	3	1	2	3	3	4	1	4	2	3	3	5	3	2	2	4	3	3	3	4	5	1	2	1
38	2	3	4	5	4	3	3	5	3	2	3	2	3	4	2	3	3	5	4	3	6	2	2	2
39	4	4	5	5	3	4	3	4	3	5	3	4	5	5	2	5	4	5	3	4	8	2	3	2
40	3	3	3	1	5	2	3	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	1	6	2	5	1	2	1
41	1	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	4	5	3	3	2	4	2	4	4	6	1	2	1
42	1	3	5	2	2	2	2	3	2	3	3	3	4	4	3	2	4	2	2	2	5	1	2	1
43	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	1	3	2	2	2	2	4	1	1	1
44	3	5	4	4	4	5	3	3	4	4	5	4	4	5	3	5	3	4	4	5	8	2	3	2
44	4	4	4	2	3	3	1	3	1	4	4	2	2	1	3	1	3	2	3	3	2	6	2	4
4	4	4	4	2	3	3	1	3	1	4	4	2	2	1	3	1	3	2	3	3	5	2	1	1

5																					5	1	9	5	
4	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	1	1	1
6																						1	3	7	2
4	4	3	1	2	2	3	3	2	4	3	3	4	3	4	5	5	4	2	2	3		6	1	2	2
7																						3	5	7	1
4	2	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	4	4	2		5	1	2	1
8																						6	7	1	8
4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	5	3	5	3		8	2	3	2
9																						0	4	1	5
5	3	4	3	2	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	4	2		6	1	2	1
0																						2	9	4	9
5	5	3	5	3	3	5	3	5	5	4	4	5	5	5	5	3	4	5	3	4		8	2	3	2
1																						4	4	6	4
5	3	2	3	5	2	3	5	3	4	3	3	4	3	4	4	5	3	3	2	3		6	1	2	2
2																						7	8	9	0
5	2	3	4	3	4	2	3	4	3	5	2	3	2	3	3	2	3	1	3	5		6	1	2	1
3																						0	8	5	7
5	4	5	5	5	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	5	5	5	3		8	2	2	2
4																						0	6	9	5
5	3	3	3	4	5	3	3	1	3	4	1	3	3	3	2	5	4	3	3	4		6	2	2	2
5																						3	1	1	1
5	2	1	1	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	1	2		4	1	1	1
6																						2	1	8	3
5	3	2	2	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	5	3	1	2	2		6	1	2	1
7																						0	7	6	7
5	2	3	3	1	2	1	1	3	3	2	3	1	2	1	2	3	1	2	3	2		4	1	1	1
8																						1	2	6	3
5	3	2	5	2	3	2	3	5	4	3	5	3	2	2	4	2	2	3	2	3		6	1	2	1
9																						0	7	7	6
6	5	4	3	3	3	4	5	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	5		7	2	2	2
0																						0	2	8	0
6	3	2	2	2	3	3	4	4	1	3	3	3	1	2	3	1	2	3	5	3		5	1	2	1
1																						3	5	1	7
6	2	1	4	5	2	5	3	3	3	2	4	1	3	4	2	2	1	5	3	4		5	1	2	1
2																						9	9	3	7
6	3	3	2	3	4	2	5	1	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	2		5	1	2	1
3																						6	7	2	7
6	1	2	1	4	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	1	2	3	2	2	1		4	1	1	1
4																						2	3	8	1
6	2	4	3	3	3	4	4	3	2	2	3	4	4	1	3	3	1	3	3	3		5	1	2	1
5																						8	9	3	6
6	4	5	2	5	1	3	3	2	4	4	2	3	3	2	2	1	2	5	1	2		5	2	2	1
6																						6	0	3	3
6	3	2	4	4	2	1	1	3	3	3	1	4	2	1	4	3	4	3	2	1		5	1	1	1
7																						1	6	8	7
6	1	1	3	3	4	2	2	4	3	5	3	3	3	3	3	2	3	4	1	3		5	1	2	1
8																						6	4	6	6
6	3	3	5	2	3	3	3	3	2	3	2	1	1	2	1	4	5	3	2	2		5	1	1	1
9																						3	9	7	7

7 0	3	3	3	3	5	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4		6 8	2 0	2 7	2 1
7 1	3	3	4	1	3	4	4	3	1	3	3	2	4	3	3	3	3	3	1	3		5 7	1 8	2 3	1 6
7 2	2	2	2	2	4	3	3	4	3	2	5	4	3	5	2	1	3	2	2	5		5 9	1 5	2 9	1 5
7 3	3	4	3	3	3	3	5	3	4	3	5	3	3	4	3	5	3	3	4	3		7 0	1 9	3 0	2 1
7 4	3	3	1	1	1	3	3	1	2	1	1	2	3	3	2	3	3	2	2	2		4 2	1 2	1 6	1 4
7 5	2	1	2	2	2	4	1	3	3	3	2	3	4	4	2	3	1	1	5	3		5 1	1 3	2 3	1 5
7 6	2	2	3	3	3	3	2	2	1	2	3	5	3	2	3	5	2	2	3	1		5 2	1 6	2 0	1 6
7 7	1	5	2	2	2	1	4	4	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3		5 4	1 3	2 5	1 6
7 8	3	3	4	4	3	2	3	3	2	3	4	4	3	2	3	2	2	1	4	1		5 6	1 9	2 4	1 3
7 9	2	4	3	3	1	3	4	1	4	2	3	2	2	3	5	3	3	3	2	2		5 5	1 6	2 1	1 8
8 0	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	4	3	2	3	2	3	2	3	3	2		5 2	1 5	2 2	1 5

**CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE: SISTEMA INTEGRADO DE ADMINISTRACION FINANCIERA-SP EN LA DRS-VESLPP 2016.**

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia <sup>1</sup>		Relevancia <sup>2</sup>		Claridad <sup>3</sup>		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	<b>MEJORA EN LA GESTION FINANCIERA</b>							
1	En las contrataciones de bienes y servicios, se realizan los procesos con las certificaciones del crédito presupuestario emitido por el área de presupuesto	✓		✓		✓		
2	En cuanto a la recaudación existe información que el dinero se deposita al banco y se registra en el SIAF.	✓		✓		✓		
3	Con la modernización del Estado, se podría optimizar el manejo de la información que se dispone en el SIAF	✓		✓		✓		
4	Con la implementación del SIAF-SP en las diferentes unidades de la DRS-VESLPP, se agiliza la contabilización de las operaciones Financieras.	✓		✓		✓		
5	Se han difundido apropiadamente las bondades en el uso del SIAF-SP.	✓		✓		✓		
6	Con la aplicación del SIAF-SP se podría mejorar la Gestión Gubernamental en la DRSVESLPP.	✓		✓		✓		
	<b>BASE DE DATOS</b>	Si	No	Si	No	Si	No	
7	Las demoras y problemas del SIAF-SP en su operatividad perjudican la labor del personal de la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓		
8	Para realizar las fases de compromiso, devengado y girado se registra en el SIAF teniendo en cuenta la documentación fuente.	✓		✓		✓		
9	Es necesario mejorar la plataforma de ejecución informática del SIAF-SP. En la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓		
10	Con la modernización del Estado, se puede optimizar el manejo de la información integral que tiene el SIAF-SP.	✓		✓		✓		
11	Se conoce el registro de las operaciones del SIAF-SP. En la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓		
12	Con la implementación del SIAF-SP se optimiza y reduce tiempos y uso de personal en el registro de las fases del SIAF-	✓		✓		✓		

	SP.						
13	Actualmente se pierde información financiera cuando el SIAF-SP no funciona eficientemente en el aspecto de software	✓		✓		✓	
14	Cree usted, que el SIAF-SP es la mejor herramienta informática que cuenta la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓	
	<b>MONITOREO</b>	Si	No	Si	No	Si	No
15	El uso del SIAF-SP incide en la optimización de los recursos públicos de las diversas operaciones de la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓	
16	Con el uso del SIAF-SP se pueden proporcionar a los Órganos Rectores información oportuna y consistente.	✓		✓		✓	
17	Se permite un seguimiento de la ejecución presupuestaria en sus diferentes fases en la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓	
18	El uso del SIAF-SP permite obtener el reporte oportuno del COA para la SUNAT en la DRS-VESLPP	✓		✓		✓	
19	El procesamiento de la información contable y financiera en la DRS-VESLPP se ha optimizado con la implementación del SIAF-SP	✓		✓		✓	
20	El uso del SIAF-SP contribuye a una mejor asignación de recursos y toma de decisiones en la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Suficiente

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

Apellidos y nombres del juez validador. Dr./ Mg: Dr. Quispe Atúnca José Víctor    DNI: 08560838

Especialidad del validador: Metodólogo

09 de Junio del 2017

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

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



Firma del Experto Informante.  
 .....  
 Dr. José Quispe Atúnca  
 Docente Universitario

	SP.						
13	Actualmente se pierde información financiera cuando el SIAF-SP no funciona eficientemente en el aspecto de software	✓		✓		✓	
14	Cree usted, que el SIAF-SP es la mejor herramienta informática que cuenta la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓	
	<b>MONITOREO</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>
15	El uso del SIAF-SP incide en la optimización de los recursos públicos de las diversas operaciones de la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓	
16	Con el uso del SIAF-SP se pueden proporcionar a los Órganos Rectores información oportuna y consistente.	✓		✓		✓	
17	Se permite un seguimiento de la ejecución presupuestaria en sus diferentes fases en la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓	
18	El uso del SIAF-SP permite obtener el reporte oportuno del COA para la SUNAT en la DRS-VESLPP	✓		✓		✓	
19	El procesamiento de la información contable y financiera en la DRS-VESLPP se ha optimizado con la implementación del SIAF-SP	✓		✓		✓	
20	El uso del SIAF-SP contribuye a una mejor asignación de recursos y toma de decisiones en la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): SUFICIENTE

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

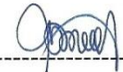
Apellidos y nombres del juez validador. Dr./ Mg: Mg. MELENDEZ AMEZ MANUEL M.    DNI: 32724517

Especialidad del validador: ESTADÍSTICO

09 de JUNIO del 20.17

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

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

  
 Firma del Experto Informante.

	SP.						
13	Actualmente se pierde información financiera cuando el SIAF-SP no funciona eficientemente en el aspecto de software	✓		✓		✓	
14	Cree usted, que el SIAF-SP es la mejor herramienta informática que cuenta la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓	
		Si	No	Si	No	Si	No
	<b>MONITOREO</b>						
15	El uso del SIAF-SP incide en la optimización de los recursos públicos de las diversas operaciones de la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓	
16	Con el uso del SIAF-SP se pueden proporcionar a los Órganos Rectores información oportuna y consistente.	✓		✓		✓	
17	Se permite un seguimiento de la ejecución presupuestaria en sus diferentes fases en la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓	
18	El uso del SIAF-SP permite obtener el reporte oportuno del COA para la SUNAT en la DRS-VESLPP	✓		✓		✓	
19	El procesamiento de la información contable y financiera en la DRS-VESLPP se ha optimizado con la implementación del SIAF-SP	✓		✓		✓	
20	El uso del SIAF-SP contribuye a una mejor asignación de recursos y toma de decisiones en la DRS-VESLPP.	✓		✓		✓	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): SUFICIENTE

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

Apellidos y nombres del juez validador. Dr./ Mg: Dra. RIVERA RUPAY ROSA ISABEL    DNI: 08511155

Especialidad del validador: TEMÁTICO

09 de 06 del 2017

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

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



Firma del Experto Informante.  
 Dra. ROSA ISABEL RIVERA RUPAY  
 Docente Universitaria

## CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a)(ita):

.....  
Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Nos es muy grato comunicarnos con usted para expresarle nuestros saludos y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante del programa de Maestría con mención Gestión Pública de la UCV, en la sede Lurín., Promoción 2015 - II aula 1, requerimos validar los instrumentos con los cuales recogeremos la información necesaria para poder desarrollar nuestra investigación y con la cual optaremos el grado de Magíster.

El título nombre de nuestro proyecto de investigación es: El SISTEMA INTEGRADO DE ADMINISTRACION FINANCIERA-SECTOR PUBLICO EN LA DRS-VES-LPP 2016 y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, hemos considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hacemos llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole nuestros sentimientos de respeto y consideración nos despedimos de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

---

Florentino G. Mejia Begazo

D.N.I: 08399587

**ENCUESTA DEL SISTEMA INTEGRADO DE ADMINISTRACION FINANCIERA  
DEL SECTOR PUBLICO EN LA DRS-VES LPP 2016**

La presente encuesta, tiene por finalidad recoger información de interés para la investigación, referida sobre el tema “El Sistema Integrado de Administración Financiera Sector Publico en la DRS-VESLPP-2016. Esperamos contar con su apoyo, respondiendo las preguntas con sinceridad; esto nos permitirá obtener valiosas conclusiones. Esta técnica es anónima, se le agradece por su participación.

**ESCALA VALORATIVA**

Código	N	CN	AV	CS	S
Categoría	Nunca	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Siempre
Valor	1	2	3	4	5

	<b>MEJORA EN LA GESTION FINANCIERA</b>	1	2	3	4	5
1.	En las contrataciones de bienes y servicios, los procesos se realizan con las certificaciones del crédito presupuestario emitido por el área de presupuesto					
2.	En cuanto a la recaudación existe información que el dinero se deposita al banco en 24 horas y se registra en el SIAF.					
3.	Con la modernización del Estado, se podría optimizar el manejo de la información que se dispone en el SIAF					
4.	Con la implementación del SIAF-SP en las diferentes unidades de la DRS-VESLPP, se agiliza la contabilización de las operaciones Financieras.					
5.	Se han difundido apropiadamente las bondades en el uso del SIAF-SP.					
6.	Con la aplicación del SIAF-SP se podría mejorar la Gestión Gubernamental en la DRSVESLPP.					
	<b>BASE DE DATOS</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
7.	Las demoras y problemas del SIAF-SP en su operatividad perjudican la labor del personal de la DRS-VESLPP.					
8.	Para realizar las fases de compromiso, devengado y girado se registra en el SIAF teniendo en cuenta la documentación fuente.					
9.	Es necesario mejorar la plataforma de ejecución informática del SIAF-SP. En la DRS-VESLPP.					
10	Con la modernización del Estado, se puede optimizar el manejo de la información integral que tiene el SIAF-SP.					

11	Se conoce el registro de las operaciones del SIAF-SP. En la DRS-VESLPP.					
12	Con la implementación del SIAF-SP se optimiza y reduce tiempos y uso de personal en el registro de las fases del SIAF-SP.					
13	Actualmente se pierde información financiera cuando el SIAF-SP no funciona eficientemente en el aspecto de software					
14	Cree usted, que el SIAF-SP es la mejor herramienta informática que cuenta la DRS-VESLPP.					
	<b>MONITOREO</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
15	El uso del SIAF-SP como incide en la optimización de los recursos públicos de las diversas operaciones de la DRS-VESLPP.					
16.	Con el uso del SIAF-SP se pueden proporcionar a los Órganos Rectores información oportuna y consistente.					
17.	Se permite un seguimiento de la ejecución presupuestaria en sus diferentes fases en la DRS-VESLPP.					
18.	El uso del SIAF-SP permite obtener el reporte oportuno del COA para la SUNAT en la DRS-VESLPP					
19.	El procesamiento de la información contable y financiera en la DRS-VESLPP se ha optimizado con la implementación del SIAF-SP					
20.	El uso del SIAF-SP contribuye a una mejor asignación de recursos y toma de decisiones en la DRS-VESLPP.					



El Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la  
DRS - VES LPP - 2016

Br. Florentino Gregorio Mejía Begazo

**ASESOR:**

Dr. José Víctor Quispe Atúncar

**SECCIÓN:**

Ciencias Empresariales

Universidad Cesar Vallejo Filial Lima

## Resumen

En el presente artículo se describe el resultado de la investigación, cuyo objetivo principal fue determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la DRS-VES LPP- 2016 en cuanto a la mejora en la Gestión Financiera, base de datos, y monitoreo en todas las unidades que pertenecen a nuestra Institución. Este trabajo de investigación sobre El Sistema Integrado de Administración Financiera realizado en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana, fue realizado con un método descriptivo y un diseño no experimental. Para cumplir con los objetivos propuestos se realizó una encuesta, con el fin de determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción a la mejora de la Gestión Financiera de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la DRS-VES LPP-2016. En cuanto a las conclusiones se concluye en cuanto a los cuatro niveles no solamente se requiere capacitación, si no también participación continua del personal encargado y del alto nivel para brindar apoyo al área estudiada, así como motivación e incentivos para asistir a las capacitaciones y realizar tareas nuevas.

*Palabras clave:* Gestión Administrativa, Sistema, encuesta, niveles, capacitación.

## Abstract

This article describes the research results, the main objective of which was to determine the different levels of perception of the units to the Integrated System of Financial Administration of the Public Sector in the DRS-VESLPP-2016 regarding the improvement in the financial management, database, and monitoring in all the units that belong to our institution. This research work on the Integrated System of Financial Administration carried out in the Directorate of Health Network Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana, was carried out with a descriptive method and a non-experimental design. In order to meet the proposed objectives, a survey was carried out in order to determine the different levels of perception to improve the financial management of the units to the integrated system of financial administration of the public sector in DRS-VESLPP-2016. as far as the

conclusions are reached in terms of the four levels, not only is training required, but also continuous participation of the staff in charge and of the high level to provide support to the area studied, as well as motivation to attend the trainings and to carry out new tasks .

Key words: administrative management, system, survey, levels, training.

## **Introducción**

El trabajo de investigación titulado El Sistema Integrado de Administración Financiera en el sector Público en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana 2016, este tema ha sido visto como un problema, de cuáles son los diferentes niveles de percepción de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera en el Sector Público, debe ser fortalecida a efectos de lograr la modernización en las instituciones públicas y por ende en nuestra institución, en este contexto surgió la necesidad de presentar este trabajo de investigación. En el periodo 1997-1998 el trabajo principal del MEF ha sido la institucionalización del SIAF-SP en la mayoría de Unidades Ejecutoras del Gobierno Nacional y Gobiernos Regionales, para cuyo beneficio se han realizado programas de capacitación, difusión y pruebas.

En concordancia con el objetivo de estudio, con el resultado se encontrara salidas precisas al problema planteado, insistiendo en las unidades y en los informes a remitir a la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana, con las conclusiones se tendrán la probabilidad de plantear cambios en los Sistemas Administrativos que lo regulan de acuerdo a la normatividad vigente. La investigación sirvió para evaluar los efectos de administración que se tiene sobre los beneficios de los recursos financieros a través del SIAF-SP y cómo se logra optimizar este uso en bien de la comunidad y del Estado.

## **Formulación del problema**

Existen diferentes niveles de percepción de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana en el año 2016, en cuanto a la mejora en la gestión Financiera, Base de Datos y al Monitoreo.

## **Objetivos**

### **Objetivo general**

Determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana en el año 2016.

### **Objetivos específicos:**

Determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción a la mejora de la Gestión Financiera de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana en el año 2016.

Determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción de la base de datos en las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana en el año 2016.

Determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción al monitoreo en las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana en el año 2016.

## **Metodología**

Tipo de investigación: El presente trabajo de investigación por su naturaleza tuvo un enfoque descriptivo, con un diseño no experimental, por los objetivos que se

persiguió es de tipo descriptiva ya que se buscó conocer y describir en que aspecto la presente investigación ayudara a los diferentes niveles de percepción de las unidades al proceso del Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Pública en la Dirección de Red de Salud Villa el Salvador Lurín Pachacamac Pucusana 2016, esta investigación trata de un estudio de campo ya que se desarrolló dentro de las instalaciones de la misma institución, permitiendo obtener la información requerida a través de los propios trabajadores.

Población y muestra: La población en estudio estuvo conformado por el personal administrativo y asistencial de la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana. De esta población para realizar el diagnóstico se tomó en cuenta 80 personas, utilizando un muestreo no probabilístico con una muestra de 67 personas en total, la cual estuvo conformada por 27 trabajadores de la unidad de presupuesto, de la unidad de Tesorería 26 trabajadores y 27 trabajadores de la unidad de Integración Contable.

*Tabla 1*

*Población según unidades*

Unidades	N° Trabajadores
Presupuesto	27
Tesorería	26
Integración Contable	27
Total	80

Técnicas e Instrumentos: Para recabar la información se empleó la técnica de la encuesta aplicándose un cuestionario estructurado con 20 ítems con alternativas de respuesta: nunca, casi nunca, a veces, casi siempre y siempre, el mismo que fue validado a través del juicio de tres (3) expertos, el análisis de la información se realizó utilizando la Estadística descriptiva.

## Resultados

En cuanto a los resultados que se muestran, se tienen los niveles de percepción de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la DRS-VES LPP, de las cuales se observa que el 15% de las personas encuestadas señalan que el nivel de percepción de las Unidades al SIAF-SP es bajo, mientras que 71.25% perciben que el nivel es moderado y el 13.75% de los encuestados perciben que el nivel es alto en cuanto al nivel de percepción de las Unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la DRS-VES LPP.

En cuanto a los resultados que se muestran, se tienen los niveles comparativos entre las unidades a la mejora de la Gestión Financiera al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana, de los cuales se tiene que los integrantes de la unidad de Tesorería presentan mejores percepciones representando el 19.2% de los trabajadores perciben que el nivel es alto en comparación a las otras unidades, sin embargo el 70.4% los trabajadores de la unidad Presupuestal, el 70.4% de la unidad de Integración Contable, perciben que el nivel de la percepción al Sistema Integrado de Administración Financiera en la dimensión mejora de la Gestión Financiera del Sector Público en la DRSVES LPP 2016 es moderado.

En cuanto a los resultados que se muestran, se tienen los niveles comparativos entre las unidades al nivel de Sistema Integrado de Administración Financiera en la dimensión de la base de datos en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana, de las cuales se tiene que el personal de la unidad de Tesorería presentan mejores percepciones representando el 15.4% de los trabajadores perciben que el nivel es alto en comparación a las otras unidades, sin embargo el 70.4% los trabajadores de la unidad presupuestal, y el 74.1% los de la unidad de integración contable perciben que el nivel de percepción al Sistema Integrado de Administración Financiera en la dimensión base de datos es moderado en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana.

En cuanto a los resultados que se muestran, se tienen los niveles comparativos entre las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera en la dimensión monitoreo en la Gestión Financiera del Sector Público en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana, de las cuales se tiene que los integrantes de la unidad de Tesorería presentan mejores percepciones representando el 19.2% de los trabajadores perciben que en nivel es alto en comparación a las otras unidades, sin embargo el 70.4% los trabajadores de la unidad de presupuestal y el 74.1% los de la unidad de Integración Contable perciben que el nivel de la percepción al Sistema Integrado de Administración Financiera en la dimensión monitoreo es moderado en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana.

### **Discusión**

Con respecto al trabajo de investigación sobre el Sistema Integrado De Administración Financiera del Sector Público en la Dirección de Red de Salud Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana, se trabajó con una población de 80 trabajadores resultando la muestra de 67 personas y de acuerdo con los resultados obtenidos de la prueba de hipótesis se tienen la comparación entre los tres grupos, en donde después de haber realizado la estadística descriptiva donde se evaluó a los tres grupos de estudio que representan la percepción en las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la DRS-VES LPP. En donde se tiene al estadístico de prueba de Kruskal Wallis. De las unidades de Presupuesto, Tesorería e Integración Contable, se puede afirmar que existe un nivel moderado el cual es el que más predomina en este resultado, afirmando que es muy importante ya que de este estudio se podrá implementar estos Sistemas Administrativos en nuestra institución, para mejorar el Sistema Integrado de Administración Financiera y obtener una mayor satisfacción del usuario que son los Sectores Públicos.

### **Conclusiones**

De acuerdo al trabajo de investigación realizado se concluye que para poder

determinar cuáles son los diferentes niveles de percepción de las unidades al Sistema Integrado de Administración Financiera del Sector Público en la Dirección de Red de Salud de Villa El Salvador Lurín Pachacamac Pucusana, se debe tener un compromiso de parte de los usuarios del SIAF-SP que están inmersos en estos trabajos, cumpliendo a cabalidad con su función, de tal manera de que la calidad del sistema sean óptimos en beneficio de la entidad o Unidad Ejecutora.

### **Recomendaciones**

En cuanto a los cuatro niveles no solamente se requiere capacitación, si no también participación continua del personal encargado y de alto nivel para brindar apoyo a la unidad estudiada, así como motivación para asistir a las capacitaciones y realizar tareas nuevas.

### **Referencias Bibliográficas**

- Hernández (2007), en su tesis Desconcentración de la Cuenta General para facilitar el Desarrollo Integral y Sostenible de las Regiones.
- Caballero Bustamante, Manual del Sistema Integrado de Administración Financiera - Sector Público (SIAF-SP) 2010. Gestión Pública y Desarrollo.
- Centro de Capacitación y Desarrollo Global. Manual Operativo del SIAF (2013), Lima – Perú.
- Castro, O. (2011). *Contabilidad Pública, Programa de Educación a Distancia*. Lima, Perú.