



ESCUELA DE POSTGRADO

UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**Mapoteca del Instituto Nacional de Estadística e
Informática y su relación en la Demarcación Territorial
del distrito de San Juan de Lurigancho - 2015**

**TESIS PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE:
Magister en Gestión Pública**

AUTOR:

Br. Carlos Benavides Pérez

ASESOR:

Dr. Hugo Prado López

SECCIÓN:

Ciencias Empresariales

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Dirección

PERÚ - 2015

Página de jurados

Dra. Pando Ezcurra Tamara
Presidente

Mg. Herrera Paico Nancy Isabel
Secretaria

Dr. Hugo Prado López
Vocal

Dedicatoria:

A mi hija, María Alejandra Benavides Chávez, mi amor Lucía Asalia Robles Agreda y mis hermanas Isabel, Fluvia y Daysi Benavides Pérez quienes confiaron en mí y brindaron su apoyo incondicional.

A los que colaboraron con la realización de esta investigación trabajadores del Instituto Nacional de Estadística e Informática y de manera especial al Sr. Carlos Aurelio Santur Alberca Director Ejecutivo de Cartografía y Geografía

A los dirigentes de base que accedieron a responder mi encuesta para poder cristalizar esta Investigación.

Agradecimiento:

A mis compañeros y maestros de la universidad Cesar Vallejo por permitirme compartir grandes momentos de aprendizaje mutuo y desde luego a la Dra. Helga Ruth Majo Marrufo; por hacer respetar las cosas correctas.

Declaración de autenticidad

Yo, Carlos Benavides Perez, estudiante del Programa Maestría en Gestión Pública de la Escuela de Postgrado de la Universidad César Vallejo, identificado(a) con DNI: 30941887 con la tesis titulada: "Mapoteca del Instituto Nacional de Estadística e Informática y su Relación en la Demarcación Territorial del distrito de San Juan de Lurigancho - 2015"

Declaro bajo juramento que:

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

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

Lima, 12 de diciembre del 2015.

Carlos Benavides Pérez

DNI: 30941887



Presentación

A los Señores Miembros del Jurado de la Escuela de Post Grado de la Universidad César Vallejo, presento la Tesis titulada: "Mapoteca del Instituto Nacional de Estadística e Informática y su relación en la Demarcación Territorial del distrito de San Juan de Lurigancho - 2015", en cumplimiento del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo; para obtener el grado de: Magister en Gestión Pública

El documento consta de cuatro capítulos. El Primer Capítulo está relacionado con el Problema de la investigación y está constituido por el planteamiento del problema, antecedentes, fundamentación científica, justificación, formulación del problema, presentación de las hipótesis de trabajo y descripción de los objetivos de la investigación. El Segundo capítulo, Marco Metodológico, define las variables, se presenta la operacionalización de las variables, tipo y diseño de investigación, población y muestra, método de la investigación, técnicas e instrumentos de recolección de datos y métodos de análisis de datos. El Tercer Capítulo está referido a los Resultados a los cuales ha llegado la investigación así como su descripción y discusión.

Finalmente se definen las conclusiones, sugerencias que se hace en base a los resultados obtenidos de la investigación y se presentan las referencias bibliográficas conjuntamente con los Anexos.

Esperamos señores miembros del jurado que esta investigación se ajuste a las exigencias establecidas por la Universidad y merezca su aprobación.

Autor

	Índice	Página
Página de jurados:		ii
Dedicatoria:		iii
Agradecimiento:		iv
Declaración de autenticidad		v
Presentación		vi
Contenidos		vii
Índice de tablas		x
Lista de figuras		xii
Resumen		xiii
Abstract		xiv
Abstract		14
I. Introducción		14
1.1. Antecedentes		21
1.1.1. Antecedentes internacionales		21
1.1.2. Antecedentes nacionales		23
1.2. Fundamento teórico		26
1.2.1. Fundamentación científica humanística y técnica de la variable de estudio Área de Mapoteca del INEI		26
1.2.2. Enfoques teóricos de las variables de estudio: Área de Mapoteca del INEI (VI)....		31
1.2.3. Dimensiones de la Variable de Estudio: Área Mapoteca		34
Dimensión 1 de la variable de estudio: Mapa Distrital Censales Históricos del INEI		34
1.2.4. Fundamentación Científica Humanística y Técnica de Demarcación Territorial		45
1.2.5. Enfoques Teóricos de la Variable 2: Demarcación Territorial del Distrito de San Juan de Lurigancho		47
1.2.6. Dimensiones de la variable de estudio: Demarcación Territorial		48
1.3. Justificación		49
1.3.1. Justificación legal		49
1.3.2. Justificación teórica		50
1.3.3. Justificación metodológica		51
1.3.4. Justificación Práctico		51
1.4. Problema		56
1.4.1. Problema General		56

1.4.2. Problemas específicos	56
1.5. Hipótesis	57
1.5.1. Hipótesis general:	57
1.6. Objetivos	58
1.6.1 Objetivo General	58
1.6.2. Objetivos específicos	58
II. Marco metodológico	59
2.1. Variables	60
2.1.1 Definición conceptual de la variable 1: Área de Mapoteca del INEI	60
2.1.2 Definición conceptual de la variable 2: Demarcación Territorial del distrito de San Juan de Lurigancho	60
2.2. Operacionalización de variables	61
2.3. Metodología	64
2.4. Tipos de estudio	64
2.5. Diseño	65
2.6. Población, muestra y muestreo	66
2.7. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	67
2.8. Métodos de análisis de datos	68
Validez	69
Confiabilidad de los instrumentos	70
Interpretación:	71
2.9. Aspectos éticos	71
III. Resultados	72
3.1 Descripción	73
3.1.3 Contrastación de hipótesis	79
IV. Discusión de resultados	84
V. Conclusiones	89
VI. Recomendaciones	92
VII. Referencias bibliográficas	96
Apéndice	101

Índice de tablas	Página
Tabla 1 Matriz de Operacionalización de la variable área de Mapoteca del INEI	62
Tabla 2 Matriz de Operacionalización de la Variable Demarcación territorial del distrito de San Juan de Lurigancho	63
Tabla 3 Trabajadores del INEI y Dirigentes	66
Tabla 4 Baremos de la variable Mapoteca del INEI	69
Tabla 5 Baremos de la variable Demarcación Territorial	69
Tabla 6 Validación de la variable 1: Mapoteca del INEI	70
Tabla 7 Validación de la variable 2: Demarcación Territorial del distrito de San Juan de Lurigancho	70
Tabla 8 Confiabilidad de la variable 1 y Variable2	70
Tabla 9 Distribución de los niveles de La Mapoteca del INEI según los dirigentes de la parte periférica del distrito de San Juan de Lurigancho y los Trabajadores involucrados en la Demarcación Territorial Censal del INEI	73
Tabla 10 Distribución de los niveles de relación con los Mapas Distritales Censales Históricos del INEI según los Dirigentes Vecinales de la parte alta de San Juan de Lurigancho y los Trabajadores involucrados en la Demarcación Territorial Censal del INEI	74
Tabla 11 Distribución de los niveles de relación con los Planos Urbanos Censales Históricos del INEI según los Dirigentes Vecinales de la parte alta de San Juan de Lurigancho y los Trabajadores involucrados en la Demarcación Territorial Censal del INEI	76
Tabla 12 Distribución de los niveles de relación con la Actualización de Planos Urbanos y Mapas Distritales Censales Históricos del INEI según los Dirigentes Vecinales de la parte alta de San Juan de Lurigancho y los Trabajadores involucrados en la Demarcación Territorial Censal del INEI	76
Tabla 13 Distribución de los niveles de Demarcación Territorial del Distrito de San Juan de Lurigancho según los Dirigentes Vecinales de la parte alta de San Juan de Lurigancho y los Trabajadores del INEI involucrados en la Demarcación Territorial Censal del INEI	77
Tabla 14 Distribución de los niveles Distribución en el proceso de delimitación y/o segmentación de los mapas y planos censales del INEI del Distrito de San Juan de Lurigancho según los Dirigentes Vecinales de la parte alta de San Juan de Lurigancho y los Trabajadores del INEI involucrados en la Demarcación Territorial Censal del INEI	78
Tabla 15 Correlación y significación entre las variables La Mapoteca del INEI y la Demarcación Territorial del distrito de San Juan de Lurigancho .	79

Tabla 16 Correlación y significancia entre los Mapas Distritales Censales históricos del INEI y la Demarcación Territorial del distrito de San Juan de Lurigancho	80
Tabla 17 Correlación y significación entre los Planos Urbanos Censales Históricos del INEI y la Demarcación Territorial del distrito de San Juan de Lurigancho	81
Tabla 18 Correlación y significación entre la actualización de plano urbano y mapas distritales del INEI y la Demarcación Territorial del distrito de San Juan de Lurigancho	82
Tabla 19 Correlación y significación entre el proceso de delimitación y/o segmentación de los mapas y planos censales del Instituto Nacional de Estadística e Informática y la Demarcación Territorial del distrito de San Juan de Lurigancho	83

Índice de figuras

Página

Figura 1: Descripción de la jurisdicción de un distrito en un mapa distrital censal del INEI	36
Figura 2: Visualización de la demarcación territorial del distrito, de la provincia y departamento de Lima en relación a los distritos colindantes de la imagen	41
Figura 3: Ley de creación del distrito de San Juan de Lurigancho	48
Figura 4: Diseño de correlación de las variables con respecto a la muestra	65
Figura 5: Distribución de los niveles del Área de Mapoteca según los dirigentes de la parte periférica del distrito de San Juan de Lurigancho y los Trabajadores involucrados en la Demarcación Territorial Censal del INEI	73
Figura 6: Distribución de los niveles de relación con los Mapas Distritales Censales Históricos del INEI según los dirigentes vecinales de la parte alta de San Juan de Lurigancho y los Trabajadores involucrados en la Demarcación Territorial Censal del INEI	74
Figura 7: Distribución de los niveles de relación con los Planos Urbanos Censales Históricos del INEI Según los dirigentes vecinales de la parte alta de San Juan de Lurigancho y los Trabajadores involucrados en la Demarcación Territorial Censal del INEI	75
Figura 8: Distribución de los niveles de relación con la Actualización de Planos Urbanos y Mapas distritales Censales Históricos del INEI según los dirigentes vecinales de la parte alta de San Juan de Lurigancho y los Trabajadores involucrados en la Demarcación Territorial Censal del INEI	76
Figura 9: Distribución de los niveles de Demarcación Territorial del distrito de San Juan de Lurigancho según los dirigentes vecinales de la parte alta y los Trabajadores del INEI involucrados en la Demarcación Territorial Censal del INEI	77
Figura 10 : Distribución en el proceso de delimitación y segmentación de los mapas y planos censales del INEI según los dirigentes vecinales de la parte alta de San Juan de Lurigancho y los Trabajadores del INEI involucrados en la Demarcación Territorial Censal.	78

Resumen

El presente trabajo de investigación: "Mapoteca del Instituto Nacional de Estadística e Informática y su Relación en la Demarcación Territorial del distrito de San Juan de Lurigancho - 2015", recoge como aspecto sustancial determinar de qué manera se relacionan la mapoteca del Instituto Nacional de Estadística e Informática a través de sus dimensiones y la demarcación territorial del distrito de San Juan de Lurigancho.

El tipo de estudio es básico, con un diseño no experimental, correlacional y transeccional, La muestra elegida fue de 40 dirigentes y 40 trabajadores de la Dirección Ejecutiva de cartografía y Geografía, los cuales fueron seleccionados de una manera no probabilística intencional, durante la primera semana del mes de Diciembre, muestreo de tipo no probabilístico intencionado; mientras el método de investigación hipotético-deductivo de enfoque cuantitativo; y en el tratamiento de los datos se realizó a través del SPSS; se empleó la prueba no paramétrica de alcance correlacional Rho de Spearman;

El resultado obtenido del contraste de la hipótesis general señala que existe relación positiva fuerte; se puede afirmar mediante el coeficiente de correlación no paramétrico Rho de Spearman 0.902 y un $p = .000 < .05$, la existencia de una relación positiva y de grado fuerte; así mismo al correlacionar por dimensiones se mostraron correlaciones moderadas positivas.

Palabras clave: Mapoteca y Demarcación Territorial

Abstract

This research , " Area of the Mapoteca the National Institute of Statistics and Informatics and its Relation to the Territorial Demarcation of San Juan de Lurigancho - 2015 " , collected as substantial aspect determine how the mapoteca the National Institute of Statistics relate Computers and through their size and territorial demarcation of San Juan de Lurigancho.

The type of study is essential , with a non- experimental, correlational and transactional design, the sample selected was 40 officers and 40 employees of the Executive Directorate of cartography and geography , which were selected by intentional non-probabilistic way , during the first week of December, intentional non-probabilistic sampling type ; while the hypothetical -deductive method of quantitative research approach; and in the treatment of the data it was performed using SPSS ; nonparametric test was used correlational scope Spearman Rho

The result of the contrast of the general hypothesis indicates that there is a strong positive relationship; It can be stated using the non-parametric correlation coefficient Spearman Rho 0.902 and a $p = .000 < .05$, the existence of a positive relationship and strong grade; also to correlate size showed moderate positive correlations.

Key words: map library and territorial demarcation