



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

ESCUELA DE POSGRADO

PROGRAMA ACADÉMICO DE MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA

Ejecución y evaluación de proyectos de inversión pública en la
Dirección Regional de Energía y Minas de San Martín, 2020

TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:

Maestra en Gestión Pública

AUTORA:

Encina Calle, Jhuliana Lisbeth ([ORCID: 0000-0002-7028-4526](https://orcid.org/0000-0002-7028-4526))

ASESOR:

Dr. Delgado Bardales, José Manuel ([ORCID: 0000-0001-6574-2759](https://orcid.org/0000-0001-6574-2759))

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Reforma y Modernización del Estado

TARAPOTO – PERÚ

2021

Dedicatoria

Dedico con todo mi corazón este trabajo de investigación a Fátima Daniela y Fabio Fernando, mis hijos ya que son la fortaleza en mi vida para seguir formándome, y a la ayuda incondicional de mi esposo en todo este proceso.

Jhuliana

Agradecimiento

Un agradecimiento a la Dirección Regional de Energía y Minas del Gobierno Regional San Martín por las facilidades en todo este proceso de mi investigación.

La autora

Índice de contenidos

Carátula.....	i
Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento.....	iii
Índice de contenidos.....	iv
Índice de tablas.....	v
Índice de figuras.....	vi
Resumen.....	vii
Abstract.....	viii
I.INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEÓRICO.....	6
III. METODOLOGÍA.....	23
3.1. Tipo y diseño de investigación.....	23
3.2. Variables y Operacionalización.....	23
3.3. Población (criterios de selección), muestra, muestreo, unidad de análisis.....	24
3.4. Técnica e instrumento de recolección de datos, validez y confiabilidad.....	24
3.5. Procedimientos.....	27
3.6. Método de análisis de datos.....	27
3.7. Aspectos éticos.....	28
IV. RESULTADOS.....	29
V. DISCUSIÓN.....	36
VI. CONCLUSIONES.....	41
VII. RECOMENDACIONES.....	42
REFERENCIAS.....	44
ANEXOS.....	47

Índice de tablas

Tabla 1.	Nivel de ejecución de proyectos de inversión en la Dirección Regional de Energía y Minas de San Martín, 2020.....	28
Tabla 2.	Nivel de ejecución de proyectos de inversión por dimensiones en la Dirección Regional de Energía y Minas de San Martín, 2020.....	29
Tabla 3.	Nivel de evaluación de proyectos de inversión en la Dirección Regional de Energía y Minas de San Martín, 2020.....	30
Tabla 4.	Nivel de evaluación de proyectos de inversión por dimensiones en la Dirección Regional de Energía y Minas de San Martín, 2020.....	31
Tabla 5.	Prueba de normalidad.....	32
Tabla 6.	Relación entre la ejecución y evaluación de los proyectos de inversión en la Dirección Regional de Energía y Minas de San Martín, 2020.....	33

Índice de figuras

Figura 1.	Diagrama de dispersión entre la ejecución y evaluación de los proyectos de inversión	33
------------------	--	----

Resumen

La investigación tuvo como objetivo determinar la relación entre la ejecución y evaluación de los proyectos de inversión en la Dirección Regional de Energía y Mina de San Martín, 2020, la investigación fue tipo básica, diseño no experimental, transversal y descriptivo correlacional. La población y muestra fue de 42 trabajadores, la técnica de recolección de datos fue la encuesta y como instrumento el cuestionario. Los resultados determinaron que el nivel de ejecución de proyectos de inversión en la Dirección Regional de Energía y Minas de San Martín, 2020, fue medio en un 60%. Asimismo, el nivel de evaluación de los proyectos de inversión en la Dirección Regional de Energía y Minas de San Martín, 2020, fue bajo en un 38%. Concluyendo que existe relación entre la ejecución y evaluación de los proyectos de inversión en la Dirección Regional de Energía y Minas de San Martín, 2020, debido a que el coeficiente de correlación de Spearman se alcanzó un coeficiente de 0,812 (correlación positiva alta) y un p valor igual a 0,000 ($p\text{-valor} \leq 0.05$), además solo existe un 65.93% de dependencia entre ambas variables.

Palabras clave: Políticas, proyectos, políticas públicas.

Abstract

The objective of the research was to determine the relationship between the execution and evaluation of investment projects in the Regional Directorate of Energy and Mines of San Martín, 2020, the research was basic type, non-experimental, cross-sectional and descriptive correlational design. The population and sample was 42 workers, the data collection technique was the survey and the questionnaire as an instrument. The results determined that the level of execution of investment projects in the Regional Directorate of Energy and Mines of San Martín, 2020, was medium in 60%. Likewise, the level of evaluation of investment projects in the Regional Directorate of Energy and Mines of San Martín, 2020, was low by 38%. Concluding that there is a relationship between the execution and evaluation of investment projects in the Regional Directorate of Energy and Mines of San Martín, 2020, because the Spearman correlation coefficient reached a coefficient of 0.812 (high positive correlation) and a p value equal to 0.000 ($p\text{-value} \leq 0.05$), in addition, there is only a 65.93% dependence between both variables.

Keywords: Policies, projects, public policies.