



**UNIVERSIDAD JOSÉ CARLOS MARIÁTEGUI**

**VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN**

**ESCUELA DE POSGRADO**

**MAESTRÍA EN PROYECTOS DE INVERSIÓN**

**TESIS**

**IDENTIFICACIÓN DEL ENFOQUE DE RESPONSABILIDAD  
SOCIAL UNIVERSITARIA DE PROYECTOS DE INVERSIÓN  
PARA ECOEFICIENCIA EN UNA UNIVERSIDAD  
PRIVADA DE TACNA, 2019**

**PRESENTADA POR**

**MIREA OTILIA ROSADO ZAVALA**

**ASESORA**

**DRA. RINA MARIA ALVAREZ BECERRA**

**PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE MAESTRO EN  
PROYECTOS DE INVERSIÓN**

**MOQUEGUA - PERÚ**

**2023**



# Universidad José Carlos Mariátegui

## CERTIFICADO DE ORIGINALIDAD

El que suscribe, en calidad de Jefe de la Unidad de Investigación de la **Escuela de Posgrado**, certifica que el trabajo de investigación ( ) / Tesis (X) / Trabajo de suficiencia profesional ( ) / Trabajo académico ( ), titulado “**IDENTIFICACIÓN DEL ENFOQUE DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PARA ECOEFICIENCIA EN UNA UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA, 2019**” presentado por el(la) **MIREA OTILIA ROSADO ZAVALA**, para obtener el grado académico (X) o Título profesional ( ) o Título de segunda especialidad ( ) de: **MAESTRO EN PROYECTOS DE INVERSIÓN**, y asesorado por el(la) **Dra. RINA MARIA ALVAREZ BECERRA**, designado como asesor con Resolución Directoral N°0067-2018-DGT-UJCM, fue sometido a revisión de similitud textual con el software TURNITIN, conforme a lo dispuesto en la normativa interna aplicable en la UJCM.

En tal sentido, se emite el presente certificado de originalidad, de acuerdo al siguiente detalle:

Programa académico	Aspirante(s)	Trabajo de investigación	Porcentaje de similitud
MAESTRÍA EN PROYECTOS DE INVERSIÓN	MIREA OTILIA ROSADO ZAVALA	IDENTIFICACIÓN DEL ENFOQUE DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PARA ECOEFICIENCIA EN UNA UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA, 2019	21%

El porcentaje de similitud del Trabajo de investigación es del **21%**, que está por debajo del límite **PERMITIDO** por la UJCM, por lo que se considera apto para su publicación en el Repositorio Institucional de la UJCM.

Se emite el presente certificado con fines de continuar con los trámites respectivos para la obtención de grado académico o título profesional o título de segunda especialidad.

Moquegua, 11 de abril del 2024

UNIVERSIDAD JOSÉ CARLOS MARIÁTEGUI

  
Dra. DORA AMALIA MAYTA HUIZA  
Jefe (a) de la Unidad de Investigación de la  
Escuela de Posgrado

## RESUMEN

El propósito del estudio fue establecer si el rumbo en responsabilidad social académica en perspectivas de inversión tiene un nivel medio bajo y la ecoeficiencia presenta menores niveles de uso de agua, uso de la electricidad y papel, en una universidad privada de Tacna. La metodología considero: investigación descriptiva, enfoque cuantitativo y transversal. Comprendió una muestra de 308 estudiantes universitarios. Para medir las variables se utilizaron las encuestas para el autodiagnóstico del modelo URSULA RSU y para la ecoeficiencia la guía del Ministerio del Ambiente. Teniendo como resultados que los ámbitos de compromiso social se encuentran en nivel medio bajo en Gestión organizacional (3.14), Formación (3.01), Cognición (3.03) y participación social (3.05). Con respecto a la ecoeficiencia en uso en agua se obtuvo el promedio 90.92 m<sup>3</sup>, en energía el costo medio mensual S/ 563.19 soles y en papel el consumo es 05 millares. De acuerdo a la pruebas estadísticas se concluye, en la universidad el planteamiento responsable en proyectos es medio bajo y la ecoeficiencia del consumo de agua es menor a 150m<sup>3</sup> del costo de consumo de energía eléctrica, siendo menor a S/1 500 y el consumo de papel de 75 gramos menor a 10 millares.

*Palabras claves:* Responsabilidad social universitaria, ecoeficiencia, proyectos de inversión.

## **ABSTRACT**

The purpose of the study was to establish whether the course in academic social responsibility in investment perspectives has a medium-low level and eco-efficiency presents lower levels of water use, electricity use and paper, in a private university in Tacna. The methodology I consider: descriptive research, quantitative and transversal approach. It included a sample of 308 university students. To measure the variables, the self-diagnosis surveys of the URSULA RSU model and the Ministry of the Environment guide for eco-efficiency were used. Having as results that the areas of social commitment are at a medium-low level in Organizational Management (3.14), Training (3.01), Cognition (3.03) and social participation (3.05). With respect to eco-efficiency in use in gua, the average 90.92 m<sup>3</sup>, in energy the average monthly cost S/ 563.19 soles and on paper the consumption is 05 thousand. According to the statistical tests, it is concluded that at the university the responsible approach in projects is medium low and the eco-efficiency of water consumption is less than 150m<sup>3</sup> of the cost of electrical energy consumption, being less than S/1,500 and the consumption of 75 gram paper less than 10 thousands.

**Keywords:** University social responsibility, eco-efficiency, investment projects.