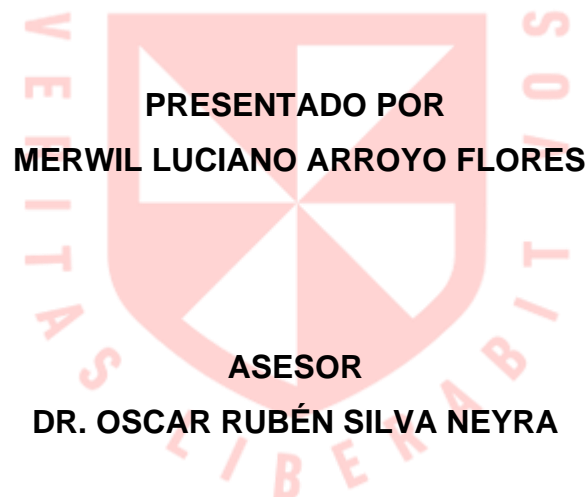




**INSTITUTO PARA LA CALIDAD DE LA EDUCACIÓN
UNIDAD DE POSGRADO**

**PERFIL DEL EGRESADO DE LA CARRERA DE
MATEMÁTICA Y COMPETENCIAS PROFESIONALES EN
EGRESADOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO
RUIZ GALLO**



**TESIS
PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO
DE DOCTOR EN EDUCACIÓN**

**LIMA, PERÚ
2024**



CC BY-NC-ND

Reconocimiento – No comercial – Sin obra derivada

El autor sólo permite que se pueda descargar esta obra y compartirla con otras personas, siempre que se reconozca su autoría, pero no se puede cambiar de ninguna manera ni se puede utilizar comercialmente.

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>



**INSTITUTO PARA LA CALIDAD DE LA EDUCACIÓN
SECCIÓN DE POSGRADO**

**PERFIL DEL EGRESADO DE LA CARRERA DE MATEMÁTICA Y
COMPETENCIAS PROFESIONALES EN EGRESADOS DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO**

**TESIS PARA OPTAR
EL GRADO ACADÉMICO DE DOCTOR EN EDUCACIÓN**

PRESENTADO POR:

MERWIL LUCIANO ARROYO FLORES

ASESOR:

Dr. OSCAR RUBEN SILVA NEYRA

LIMA, PERÚ

2024

RESUMEN

La investigación tuvo como objetivo general establecer la relación entre el perfil del egresado de la carrera de Matemática y las competencias profesionales en el ámbito educativo, en egresados de la Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo durante los años 2019 a 2021. Se empleó una metodología de tipo básica, con un enfoque cuantitativo de nivel descriptivo-correlacional y un diseño no experimental de corte transversal. La muestra estuvo compuesta por 35 egresados, seleccionados mediante un muestreo no probabilístico por conveniencia, y la recolección de datos se realizó mediante la aplicación de dos cuestionarios, uno para cada variable. Los resultados obtenidos a través del coeficiente rho de Spearman mostraron un valor de 0.711, lo que indicó una correlación significativa, positiva y alta entre el perfil del egresado y las competencias profesionales, con un nivel de significancia inferior a 0.05. En conclusión, se demostró que existió una fuerte relación entre el perfil del egresado de la carrera de Matemática y las competencias profesionales en el ámbito educativo entre los egresados de la UNPRG.

Palabras clave: Perfil del egresado; Competencias; Competencias profesionales; Ámbito educativo.

ABSTRACT

The research had the general objective of establishing the relationship between the graduate profile of the Mathematics degree and professional competencies in the educational field, among graduates of the Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo during the years 2019 to 2021. A basic methodology was used, with a quantitative approach at a descriptive-correlational level and a non-experimental cross-sectional design. The sample consisted of 35 graduates, selected through non-probabilistic convenience sampling, and data collection was carried out through the application of two questionnaires, one for each variable. The results obtained through Spearman's rho coefficient showed a value of 0.711, indicating a significant, positive, and high correlation between the graduate profile and professional competencies, with a significance level below 0.05. In conclusion, it was demonstrated that there is a strong relationship between the graduate profile of the Mathematics degree and professional competencies in the educational field among UNPRG graduates.

Keywords: Graduate profile; Competencies; Professional competencies; Educational field.

NOMBRE DEL TRABAJO

PERFIL DEL EGRESADO DE LA CARRERA DE MATEMÁTICA Y COMPETENCIAS PROFESIONALES EN EGRESADOS DE LA UNIV

AUTOR

MERWIL LUCIANO ARROYO FLORES

RECUENTO DE PALABRAS

22510 Words

RECUENTO DE CARACTERES

131129 Characters

RECUENTO DE PÁGINAS

125 Pages

TAMAÑO DEL ARCHIVO

1.6MB

FECHA DE ENTREGA

Oct 19, 2024 9:26 PM GMT-5

FECHA DEL INFORME

Oct 19, 2024 9:28 PM GMT-5

● 14% de similitud general

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos.

- 14% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 5% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

● Excluir del Reporte de Similitud

- Base de datos de trabajos entregados
- Material citado
- Coincidencia baja (menos de 10 palabras)
- Bloques de texto excluidos manualmente
- Material bibliográfico
- Material citado
- Fuentes excluidas manualmente