



***FACULTAD DE FILOSOFÍA, EDUCACIÓN Y CIENCIAS HUMANAS***

**TRABAJO ACADEMICO**

**PROYECTO DE INNOVACION EDUCATIVA**

**DESARROLLO DEL PENSAMIENTO CRÍTICO-CREATIVO  
DESDE EL AREA DE MATEMATICA EN ESTUDIANTES DEL  
4TO GRADO DE PRIMARIA DE LA I.E. DANIEL MERINO RUIZ.**

**JULIO FERNANDO ASCENCIO LEGUA**

**LIMA, PERU**

**AÑO 2018**

## **DEDICATORIA**

A mis padres Julio y Flor, por darme la vida y por desplegar todos sus esfuerzos para llegar a ser un profesional.

A todos mis familiares, por su comprensión y apoyo para el logro de mis metas.

## **AGRADECIMIENTO**

A mi docente formadora Caridad Mauricio Mendoza, por su constante apoyo en la culminación de mi trabajo de investigación; así como también a mis compañeros del aula 2 de la Segunda Especialidad.

-.

## Tabla de contenidos

	<b>Pág.</b>
1 Datos de identificación.....	6
1.1 Título del proyecto de innovación.....	6
1.2 Datos del estudiante.....	6
1.3 Datos de la I.E. donde se aplicará el proyecto de innovación.....	6
2 Contextualización del proyecto.....	6
3 Problemas priorizados para el proyecto.....	7
4 Descripción del proyecto de innovación.....	8
5 Justificación de la pertinencia y relevancia del proyecto.....	8
6 Población beneficiaria.....	9
7 Objetivos.....	9
7.1 Objetivo general.....	9
7.2 Objetivos específicos.....	9
8 Fundamentación teórica.....	10
9 Estrategia de implementación.....	16
10 Proceso de ejecución.....	17
11 Presupuesto ejecutado.....	21
12 Estrategia de seguimiento y monitoreo del PIE .....	22
13 Evaluación final del Proyecto.....	23
13.1 De la organización prevista.....	23
- Organización y participación de los actores.....	23
- Propuesta del plan de actividades.....	23
- Capacidad Innovadora del PIE.....	23
- Estrategias de seguimiento y monitoreo.....	23
- Presupuesto propuesto.....	24
13.2 Resultados obtenidos a la fecha.....	24
14 Autoevaluación de la gestión del PIE.....	24
15 Sostenibilidad del Proyecto.....	25
16 Bibliografía y Referencias.....	27
17 Anexos	
Anexo 1: Cuestionario	

Anexo 2: Resultados

Anexo 3: Ficha de observación

Anexo 4: Evidencia fotográfica