



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

**TRABAJO ACADÉMICO**

**PROYECTO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA**

**“MEJORA DE ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS DEL  
DOCENTE A TRAVÉS DE ACTIVIDADES LÚDICAS PARA EL  
DESARROLLO DEL PENSAMIENTO MATEMÁTICO EN LOS  
ESTUDIANTES DE LA IE N° 38661/Mx-P”**

**ELÍAS BERROCAL GARCÍA**

**LIMA, PERÚ**

**2018**

## **DEDICATORIA**

A mis hijos y esposa por darme el ánimo moral para seguir superando en mi carrera profesional.

## **AGRADECIMIENTO**

Al Ministerio de Educación, a la Universidad Antonio Ruiz de Montoya por darme la gran oportunidad de seguir superando en mi carrera profesional y mi desempeño como directivo y a mis formadores, quienes compartieron sus experiencias y conocimientos en este proceso formativo como líder pedagógico.

## Tabla de contenidos

	Pág.
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.....	9
6. Población beneficiaria.....	11
7. Objetivos.....	12
7.1 Objetivo general.....	12
7.2 Objetivos específicos.....	12
8. Fundamentación teórica.....	13
9. Estrategia de implementación.....	18
10. Proceso de ejecución.....	20
11. Presupuesto ejecutado.....	24
12. Estrategia de seguimiento y monitoreo del proyecto.....	25
13. Evaluación final del Proyecto.....	26
13.1 De la organización prevista.....	26
- Organización y participación de los actores.....	26
- Propuesta del plan de actividades.....	26
- Capacidad Innovadora del PIE.....	27
- Estrategias de seguimiento y monitoreo.....	27
- Presupuesto propuesto.....	27
13.2 Resultados obtenidos a la fecha.....	27
14. Autoevaluación de la gestión del PIE.....	28
15. Sostenibilidad del Proyecto.....	29
16. Bibliografía y Referencias.....	29

17- Anexos

Anexo 1: vistas fotográficas

Anexo 2: árbol del Problema

Anexo 3: Matriz de Priorización de Problemas

Anexo 4: Cronograma de Actividades

Anexo 5: Mapa de Proceso Articulado al Plan de Acción