



FACULTAD DE FILOSOFIA, EDUCACION Y CIENCIAS HUMANAS

TRABAJO ACADEMICO

PROYECTO DE INNOVACION EDUCATIVA

**USO ADECUADO DE MATERIALES EDUCATIVOS EN EL DESARROLLO
DE LAS SESIONES DE APRENDIZAJE EN EL ÁREA DE MATEMÁTICA**

DELIA CONSUELO RODRIGUEZ VELASQUEZ

LIMA, PERU

AÑO 2018

DEDICATORIA

A Dios mi guía.

A mi madrecita Berta por su amor incondicional.

A mí amado Hugo, compañero y confidente que día a día me anima a seguir adelante y superarme.

Delia Consuelo.

AGRADECIMIENTO

A mis profesores tutores Margot, Carlos, y Claudia por sus contantes enseñanzas y mejorar cada día como directivo.

A mis compañeros de trabajo de la IE. N° 63 por su apoyo incondicional en este proyecto.

A la universidad Antonio Ruiz de Montoya por darme la oportunidad de Ser parte de ella.

Tabla de contenidos

	Pág.
1. Datos de Identificación.....	5
1.1 Título del proyecto de innovación.....	5
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.....	9
9. Estrategia de implementación.....	17
10. Proceso de ejecución	21
11. Presupuesto ejecutado.....	30
12. Estrategia de seguimiento y monitoreo del proyecto.....	31
13. Evaluación final del Proyecto.....	33
13.1 De la organización prevista.....	33
- Organización y participación de los actores	
- Propuesta del plan de actividades	
- Capacidad Innovadora del PIE	
- Estrategias de seguimiento y monitoreo	
- Presupuesto propuesto	
13.2 Resultados obtenidos a la fecha.....	34
14. Autoevaluación de la gestión del PIE.....	35
15. Sostenibilidad del Proyecto.....	36
16. Bibliografía y Referencias.....	39
17. Anexos.....	40
Anexo 1: Encuesta realizada.	
Anexo 2: cuadro de priorización de problemas.	