



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

TRABAJO ACADÉMICO

PROYECTO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA

PROCESOS DIDÁCTICOS DEL ÁREA DE MATEMÁTICA PARA
ELEVAR EL NIVEL DE LOGRO DE LA CAPACIDAD DE RESOLUCIÓN
DE PROBLEMAS EN LOS ESTUDIANTES DE SEGUNDO GRADO DE
SECUNDARIA DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA DANIEL ESTRADA
PÉREZ

MARÍA ANTONIETA USCAMAITA DE RIVERA

LIMA, PERÚ

AÑO 2018

DEDICATORIA

A mí amado esposo Roberto y a mis queridos hijos: Rafael, Ronald, Hilda y Elizabeth por brindarme su amor y motivación personal y profesional permanente.

María

AGRADECIMIENTO

A mis añorados padres: Teófilo y Dominga,
a mis queridas hermanas: Silvia y María
Purificación y a la Universidad Antonio Ruíz
de Montoya por nutrirme integralmente para
cristalizar mis sueños y metas.

Tabla de contenido

1.	Datos de identificación.....	5
1.1	Título del proyecto de innovación.....	5
1.2	Datos del estudiante:	5
1.3	Datos de la I.E. donde se aplicará el proyecto de innovación	5
2.	Contextualización del proyecto.....	5
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	14
9.1	Cronograma.....	15
10.	Proceso de ejecución	16
11.	Presupuesto ejecutado	23
12.	Estrategia de seguimiento y monitoreo del proyecto	24
13.	Evaluación final del Proyecto	24
13.1	De la organización prevista	24
13.2	Resultados obtenidos a la fecha	26
14.	Autoevaluación de la gestión del PIE	26
15.	Sostenibilidad del Proyecto.....	28
16.	Bibliografía y Referencias.....	29
17.	ANEXOS	30