

### FACULTAD DE FILOSOFÍA, EDUCACIÓN Y CIENCIAS HUMANAS

### TRABAJO ACADÉMICO

### PROYECTO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA

Aplicación del Enfoque de Resolución de Problemas matemáticos por parte de los docentes de educación secundaria en la I.E. Alejandro Velasco Astete de San Jerónimo

## FREDDY QUIÑONES CÁRDENAS

LIMA, PERÚ

**AÑO 2018** 

### **DEDICATORIA**

El presente proyecto de innovación educativa se lo dedico al esfuerzo de cada uno de los docentes de matemática del nivel secundario, que permitieron mejorar los logros de aprendizajes en los estudiantes de la institución educativa.

### Tabla de contenidos

		Pág.
1.	Datos de identificación	1
	1.1 Título del proyecto de innovación	1
	1.2 Datos del estudiante	1
	1.3 Datos de la I.E. donde se aplicará el proyecto de innovación	1
2.	Contextualización del proyecto	1
3.	Problemas priorizados para el proyecto	2
4.	Descripción del proyecto de innovación	3
5.	Justificación de la pertinencia y relevancia del proyecto	3
6.	Población beneficiaria	4
7.	Objetivos	5
	7.1 Objetivo general	5
	7.2 Objetivos específicos	5
8.	Fundamentación teórica	5
9.	Estrategia de implementación	8
10.	. Proceso de ejecución	9
11.	. Presupuesto ejecutado	14
12.	. Estrategia de seguimiento y monitoreo del proyecto	15
13.	. Evaluación final del proyecto	16
	13.1 De la organización prevista	16
	- Organización y participación de los actores	16
	- Propuesta del plan de actividades	16
	- Capacidad innovadora del PIE	16
	- Estrategias de seguimiento y monitoreo	16
	- Presupuesto propuesto	17
	13.2 Resultados obtenidos a la fecha	17
14.	. Autoevaluación de la gestión del PIE	17
15.	. Sostenibilidad del proyecto	18
16.	. Bibliografía y referencias	19
17.	. Anexos	
1	Anexo 1: Encuesta a docentes	
1	Anexo 2: Ficha de monitoreo	
1	Anexo 3: Árbol de problemas	

# Anexo 4: Registro fotográfica