

FACULTAD DE FILOSOFÍA, EDUCACIÓN Y CIENCIAS HUMANAS

TRABAJO ACADÉMICO

PROYECTO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA

"ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS INNOVADORAS EN EL DESARROLLO DE HABILIDADES MATEMÁTICAS DEL 3er. GRADO DE PRIMARIA"

FRANCISCO JAVIER FLORES PALOMINO

LIMA, PERÚ

AÑO 2018

DEDICATORIA

A mi querida compañera, amiga, esposa Ginita, socia, colaboradora, apoyo en cada etapa de nuestras vidas. A Martín, Diego, nuestros hijos que son motor y motivo del deseo de superación personal permanente.

AGRADECIMIENTOS

Al Ministerio de Educación por buscar formas objetivas de fortalecer las habilidades de gestión de los directores de las instituciones educativas en la Región Ica.

A la Universidad Antonio Ruiz de Montoya (UARM) por brindar lo mejor para una auténtica formación continua de los profesionales de la educación de la provincia y distritos de Ica.

A los docentes de la UARM por su paciencia y esfuerzo en mejorar nuestras competencias y fomentar el liderazgo pedagógico en mi institución educativa.

Tabla de contenidos

		Pág.
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	6
4.	Descripción del proyecto de innovación	7
5.	Justificación de la pertinencia y relevancia del proyecto	7
6.	Población beneficiaria	8
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	. 17
11.	. Presupuesto ejecutado	. 21
12.	. Estrategia de seguimiento y monitoreo del proyecto	. 23
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	26
	- Estrategias de seguimiento y monitoreo	26
	- Presupuesto propuesto	26
	13.2 Resultados obtenidos a la fecha	27
14.	. Autoevaluación de la gestión del PIE	28
15.	. Sostenibilidad del Proyecto	28
16.	. Bibliografía y Referencias	29
	. Anexos	31
	Anexos	
	.Anexo 1 Participación. en grupos de interaprendizaje	
	Anexo 2 Participación de docentes en las Jornadas de Reflexión	
	Anexo 3 Taller de desarrollo de habilidades matemáticas.	
	Anexo 4 Comunidades de Aprendizaje.	
	Anexo 5 Mapa de gestión de Procesos.	