



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

TRABAJO ACADÉMICO

**GESTIONAR LOS APRENDIZAJES PARA EL LOGRO DE
RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN EL ÁREA DE MATEMÁTICA
DE LOS NIÑOS Y NIÑAS DEL IV CICLO DE LA I.E. N°. 22528 DE
CHINCHA ALTA**

LUIS MATEO CHÀVEZ GÀLVEZ

LIMA-PERÚ

AÑO 2018

DEDICATORIA

A mi familia por su gran apoyo en el logro de los objetivos profesionales trazados y que me permiten una constante superación en el quehacer educativo.

AGRADECIMIENTO

A los docentes y estudiantes de la I.E. No. 22528 por su decidida participación en la aplicación del presente proyecto con el fin de mejorar los aprendizajes y lograr una plena realización personal y profesional en beneficio de la comunidad de Túpac Amaru.

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.....	5,6 y 7
3. Problemas priorizados para el proyecto.....	8-9
4. Descripción del proyecto de innovación.....	10
5. Justificación de la pertinencia y relevancia del proyecto.....	10-11
6. Población beneficiaria.....	12
7. Objetivos.....	13
7.1 Objetivo general.....	13
7.2 Objetivos específicos.....	13
8. Fundamentación teórica.....	13-17
9. Estrategia de implementación.....	17
10. Proceso de ejecución.....	19-21
11. Presupuesto ejecutado.....	22
12. Resultados esperados.....	23
12. Estrategia de seguimiento y monitoreo del proyecto.....	24
13. Evaluación final del Proyecto.....	25
13.1 De la organización prevista.....	25
13.2 Resultados obtenidos a la fecha.....	26
14. Autoevaluación de la gestión del PIE.....	26-27
15. Sostenibilidad del Proyecto.....	27
16. Bibliografía y Referencias.....	28
Anexo 01: Análisis del problema priorizado	
Anexo 02: Cuestionario aplicado a docentes	
Anexo03: Jornada de capacitación docente	
Anexo 04: Aplicación del Método de Resolución de Problemas.	
Anexo 05: Sesión de Aprendizaje	