



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

TRABAJO ACADEMICO

PROYECTO DE INNOVACION EDUCATIVA

**MEJORAMOS LA CREATIVIDAD EN LOS ESTUDIANTES DE 5
AÑOS DE LA INSTITUCION EDUCATIVA INICIAL N° 383 “SAN
MARTIN DE PORRAS” A TRAVES DE LA APLICACIÓN DE LAS
TECNICAS GRAFO PLASTICAS**

FRIDA BACA HUAMAN

LIMA, PERU

AÑO 2018

DEDICATORIA

A mis queridos padres Eduardo y Juana por haberme dado todo cuanto pudieron, dándome en todo momento su apoyo; de igual forma a mis queridos hijos Joao y Valeria quienes me dan fuerza y valentía para seguir adelante y ser su inspiración y modelo de éxito.

AGRADECIMIENTO

A la Universidad “Antonio Ruiz de Montoya” por darme la oportunidad de haber cumplido con mis metas de superarme profesionalmente

Tabla de contenido

1. Datos de identificación.....	6
1.1. Título del Proyecto de Innovación	6
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. Problema/problemas priorizados para el proyecto.	8
4. Descripción del proyecto de innovación.....	9
5. Justificación de la pertinencia y relevancia del proyecto	10
6. Población beneficiaria	11
7. Objetivos	11
7.1. Objetivo General:	11
7.2. Objetivos Específicos:.....	11
8. Fundamentación teórico.	12
8.1. Grafico-Plástico	12
8.1.1. El lenguaje grafico plástico:.....	12
8.2. Técnicas Grafo Plásticas que estimulan la creatividad	14
8.2.1. Dibujo	14
8.2.2. Pintura	14
8.2.3. Modelado	14
8.2.4. Rasgado	14
8.2.5. Dáctilo pintura.....	15
8.2.6. Recortado	15
9. Estrategias de implementación.....	15
10. Proceso de ejecución.	19
11. Presupuesto ejecutado	24
12. Estrategias de seguimiento y monitoreo del pie	25
13. Evaluación final del proyecto	26
13.1. Organización prevista.....	26
13.2. Resultados obtenidos a la fecha.	32
14. Autoevaluación de la gestión del pie.	33
15. Sostenibilidad del proyecto.....	34
16. Bibliografía	35
17. Anexos.....	36
Anexo 1. Matriz para priorizar problemas en la I.E.I Nº 383 “SAN MARTIN DE PORRAS”	36

Anexo 2: Árbol de problemas.....	37
Anexo 3: Mapa de procesos y la trazabilidad realizada para el análisis del problema.....	38
Anexo 4: Fotografías	39
Anexo 5: Ficha de monitoreo	42