“UNIVERSIDAD SANTO DOMINGO DE GUZMÁN”

FACULTAD DE EDUCACIÓN

ESCUELA PROFESIONAL DE EDUCACIÓN INICIAL



ESTRATEGIA GRAFOPLASTICA PARA DESARROLLAR LA PSICOMOTRICIDAD FINA EN NIÑOS DE 5 AÑOS EN UNA INSTITUCIÓN PARTICULAR, SAN JUAN DE LURIGANCHO

**AUTORES:**

Jorge Solano, Luz Veronica

Lino Quintana, Jacqueline Miriam

**ASESOR:**

Dra. Dionicio Mejía, Carmen Violeta

TESIS PARA OPTAR AL TÌTULO PROFESIONAL DE:

**LICENCIADA EN EDUCACIÓN INICIAL**

JICAMARCA-LIMA

2022

# Resumen

El estudio tuvo como objetivo desarrollar una propuesta pedagógica para desarrollar la motricidad fina en niños de cinco años en una institución educativa, en san Juan de Lurigancho. Se planteó una metodología con enfoque cuantitativo, tipo aplicada- propositiva, con diseño instrumental, la técnica de análisis documental y el V de Aiken para la validación. De acuerdo al instrumento utilizado se concluye la propuesta Juego, me divierto y aprendo de las técnicas grafoplástica se concluye que la propuesta es válida y puede ser aplicada en el nivel inicial, siendo de gran apoyo para las docentes en el nivel inicial empleando esta propuesta para el desarrollo de la motricidad fina.

**Palabras clave:** *Estrategias grafoplásticas, desarrollo de la motricidad fina, niños de cinco años.*

# Abstrac

The objective of this research was to develop a pedagogical proposal to develop fine motor skills in five-year-old children in an educational institution in San Juan de Lurigancho. A methodology with a quantitative approach, applied-proposal type, with instrumental design, the documentary analysis technique and Aiken's V for validation was proposed. According to the instrument used, the proposal Game, I have fun and I learn from graphoplastic techniques is concluded, it is concluded that the proposal is valid and can be applied at the initial level, being of great support for teachers at the initial level using this proposal to the development of fine motor skills.

**Keywords:** *Graphoplastic strategies, development of fine motor skills, five-year-old children.*