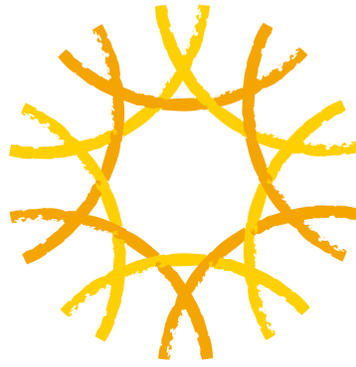


## Diseño de material didáctico basado en técnicas tradicionales de tejido para apoyo al desarrollo de la motricidad fina de niños en 1er y 2do grado



# Weaving the Future

Weaving the Future es un proyecto multidisciplinario. Conformado por un grupo de diseño gráfico y producción audiovisual. Se creó un kit didáctico conformado por un libro, un manual de la técnica de tejido de paja toquilla y tres cápsulas audiovisuales.

### Problema

Problemas al desarrollar la motricidad fina en los niños a causa de la interacción temprana con nuevas tecnologías.

### Objetivo general

Diseñar material didáctico mediante el uso de técnicas tradicionales de tejido, utilizadas en la elaboración de sombreros de paja toquilla para la contribución al desarrollo de la motricidad fina de niños en educación inicial en la ciudad de Findlay, OH, USA.

### Propuesta de valor

Weaving the Future es un proyecto versátil que puede adaptarse a distintas culturas.

### Resultados

Tras encuestas y entrevistas tanto al grupo objetivo como a expertos se obtuvieron resultados positivos. Se confirmó la aceptación por parte de los niños acerca de los productos realizados.

### Conclusiones

El proyecto realizado ha sido de gran impacto para poder manifestar la importancia de la técnica de tejido de paja toquilla como una actividad que ayuda a desarrollar la motricidad fina de los niños.

### Cápsulas Audiovisuales



# 1

La cápsula 1 es una introducción a la cultura ecuatoriana, características y patrimonios.

# 2

La cápsula 2 se enfoca en el sombrero de paja toquilla y los pasos para tejerlo.

# 3

La cápsula 3 es una evaluación de lo aprendido en el manual de tejido.