

# PROYECTO de GRADO 2024-2

# Lumap

memorias en juego

## Tema

Fortalecimiento de la documentación y transmisión generacional de los relatos que nos construyen de una manera atractiva y accesible para los jóvenes de hoy.

## Aliado

Los aliados de este proyecto son los voluntarios del Centro Cultural "Abriendo Puertas" del movimiento de educación popular de la fundación Fe y Alegría.

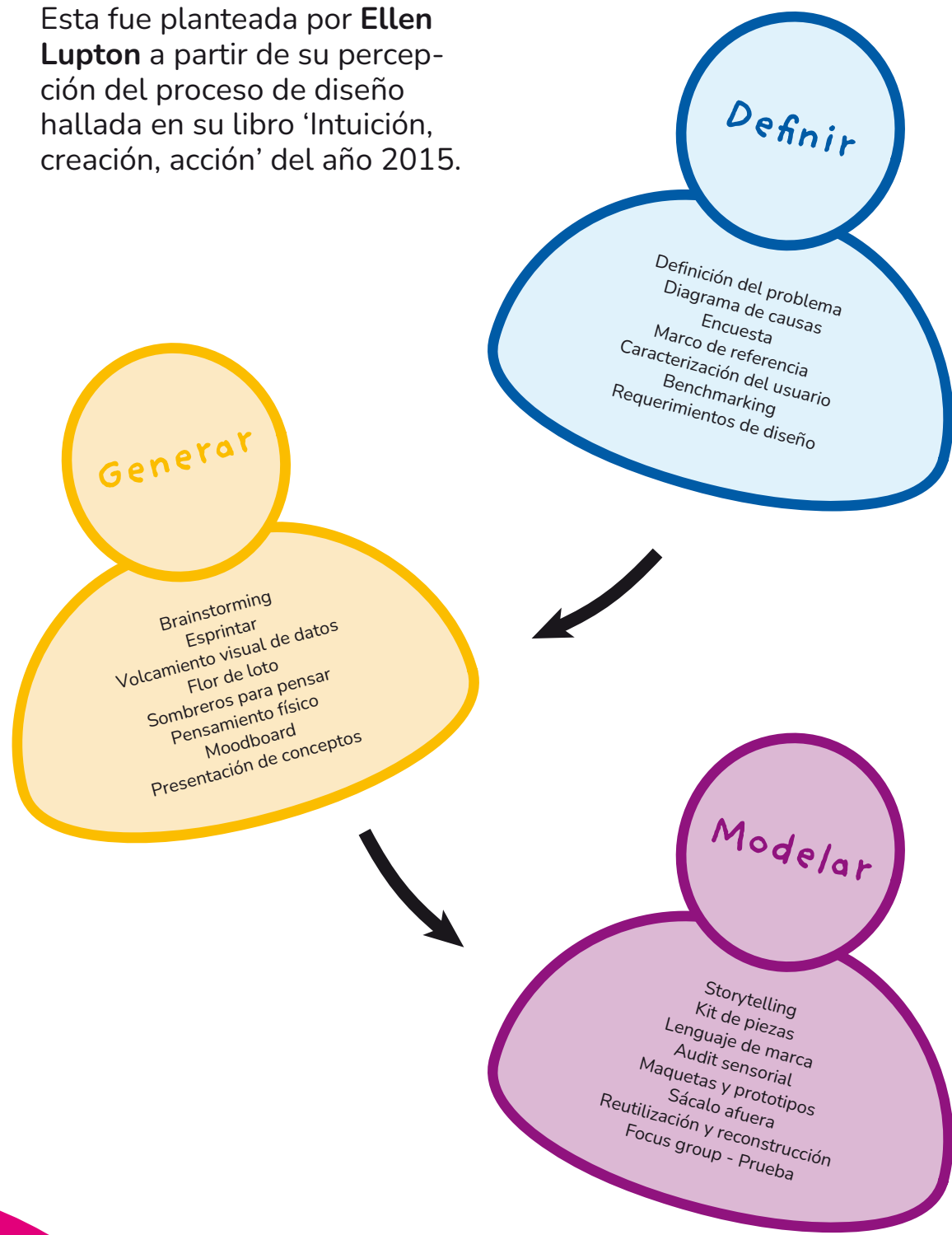
## Objetivo General

Diseñar un sistema replicable, mediante un enfoque experiencial e interactivo, para la visibilización de la **documentación archivística** de las memorias familiares como oportunidad de fortalecimiento de la **transmisión generacional** del patrimonio cultural inmaterial en Cali, Colombia.

- **Caracterizar** las formas actuales de **conservación y almacenamiento** de la memoria en las familias caleñas.
- **Analizar** las dinámicas de comunicación y relaciones interpersonales que emergen en los principales **momentos de transmisión generacional** de la memoria a través del diseño experiencial.
- **Configurar** una experiencia que permita una **participación activa** en la transmisión generacional de sus **memorias familiares**.

## Metodología

Esta fue planteada por **Ellen Lupton** a partir de su percepción del proceso de diseño hallada en su libro 'Intuición, creación, acción' del año 2015.



## Sistema Producto

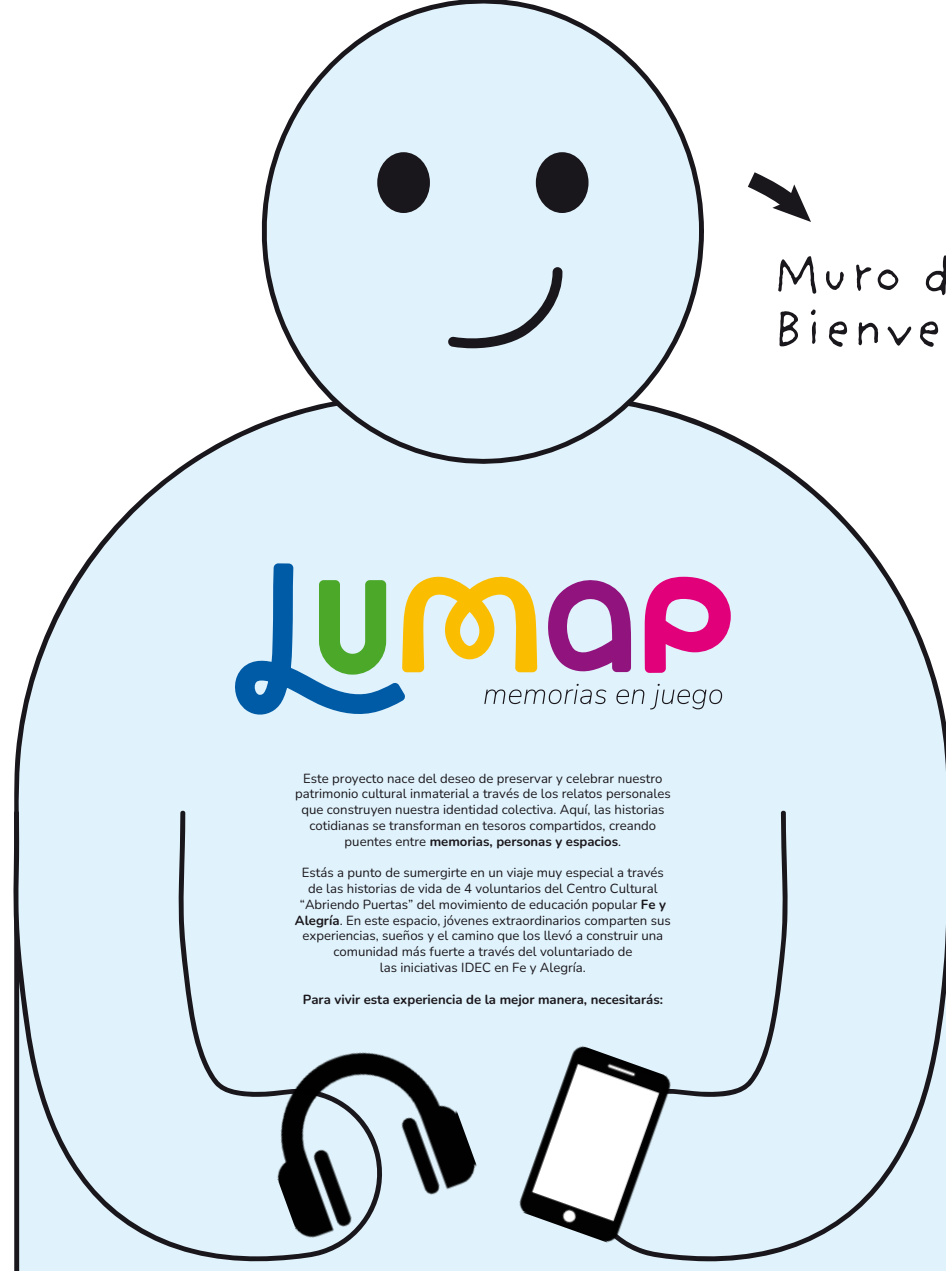
La estrategia interactiva de Lumap, se divide en 3 momentos: **Narrar, Explorar y Registrar**. El primero es donde se recopilan las historias y se compilan en un podcast, para que en el segundo momento personas externas experimenten las historias en un circuito abierto de diversas actividades, por último se encuentra el momento de registrar las historias personales de los participantes de la experiencia.



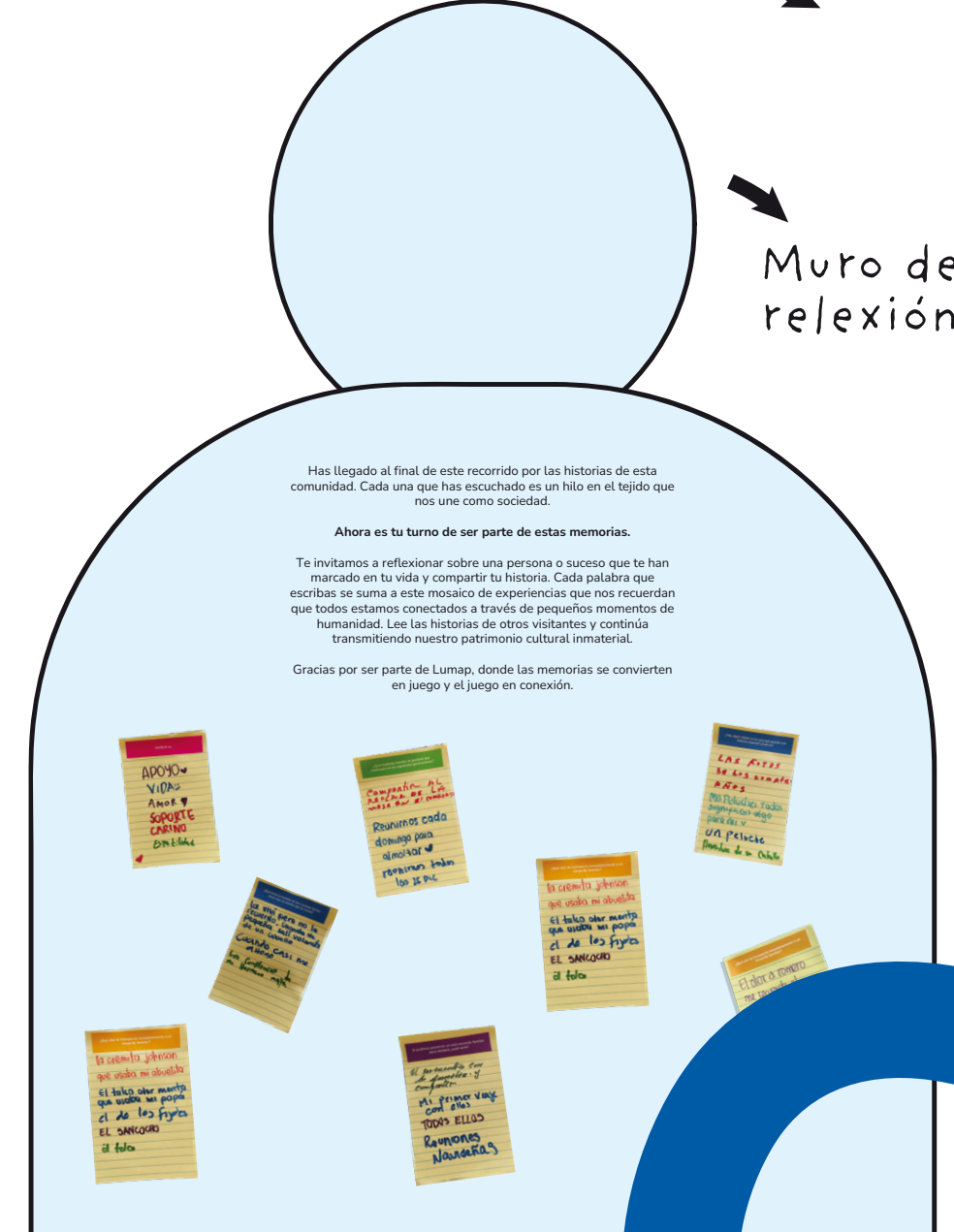
## Podcast de relatos



## Muro de Bienvenida



## Muro de relajión



Allison Romero Mosquera  
Diseño Editorial y Estudios Culturales  
Director de Proyecto: Diego Bermúdez Ph.D.  
Diseño de Comunicación Visual - Dpto. Creación

