

Sistema de producto

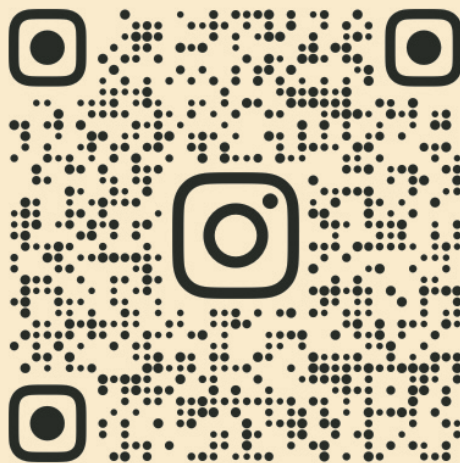
Con el sistema desarrollado, se busca brindar claridad sobre qué es la moda sostenible, nos permite tomar consciencia sobre la ropa que consumimos, nos incentiva a apoyar el consumo local y asimismo, a cuidar el medio ambiente

Identidad Visual

La identidad visual del sistema nace a partir de la investigación de conceptos, tendencias y elementos característicos de la industria de la moda, aterrizándolo al contexto en el que se desarrolla el proyecto a través de un focus group realizado en conjunto con los usuarios del proyecto

La paleta cromática y los elementos gráficos del sistema, hacen alusión a la alegría, la calidez y la originalidad que brinda la moda colombiana (más específicamente, la moda en Cali). Esto, con el fin de transmitir un mensaje claro y fácil de diferenciar.

Para conocer el proceso de creación de la línea gráfica, puedes escanear este código.



More

Sistema producto

Gabriela Durán Falk
PADCV 2023-1

Se desarrolla un sistema que consta de los siguientes elementos:



Permiten identificar de manera clara y amigable, qué tipo de prendas hacen parte de la moda sostenible.

Etiquetas

- 4 categorías (tacha, muestras, hecho a mano y eco)
- Definición corta de cada categoría
- Fun fact de cada categoría

Folleto

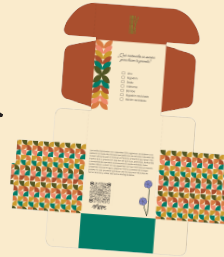
- Definición de moda sostenible
- De dónde nace el concepto
- Concepto complementario a la MS
- Definición de las 4 categorías que se crearon



Permiten al usuario leer información más detallada sobre la moda sostenible, así como también brinda una definición de cada categoría desarrollada para las etiquetas.

Plegadiza

- Checklist de materiales sostenibles
- Info breve sobre materiales
- Ilustraciones de algunas plantas de las que se obtienen textiles naturales



Unifica el sistema y brinda información simple sobre los materiales que se usan para realizar cada prenda.

Instagram

Se desarrolla una cuenta de instagram para complementar la información brindada en el sistema.



Ingresa aquí para ver las redes del proyecto

