

CORKSH

CALZADO DE CORCHO

PROBLEMÁTICA

En estos tiempos de pandemia hemos visto como reaccionan las personas a diversas responsabilidades desde sus hogares, como las relaciones, el estudio y el teletrabajo.

La reacción de las personas ha sido una serie de episodios depresivos, ataques de ansiedad y sobre todo **estrés**.

A través de una encuesta pudimos ver que las personas se veían desanimadas y son muchas las horas de trabajo.

NECESIDADES

LIBERAR ESTRES

CANALIZAR EMOCIONES

COMODIDAD

PUBLICO OBJETIVO

Joven adulto de 25 a 40 años de edad.

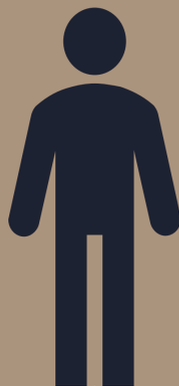
Se dedica al teletrabajo y estudio.

Le encanta leer libros y ver series.

Suele ir a parques y lugares al aire libre.

Vive en sector urbano.

Preocupado por el medio ambiente.



PROCEDIMIENTO

Para poder solucionar el problema de estrés en las personas queremos desarrollar un producto que fuese utilizado dentro del hogar con utilidad diaria.

Concluimos que un calzado era una buena solución ya que es de uso diario, ya sea este una zapatilla, pantuflas, chalas, etc.

ESTUDIO DE MERCADO

Evaluamos 15 tipos de calzado para nuestro estudio de mercado, de ellos generamos atributos que los describiera y que cumplieran con su función.

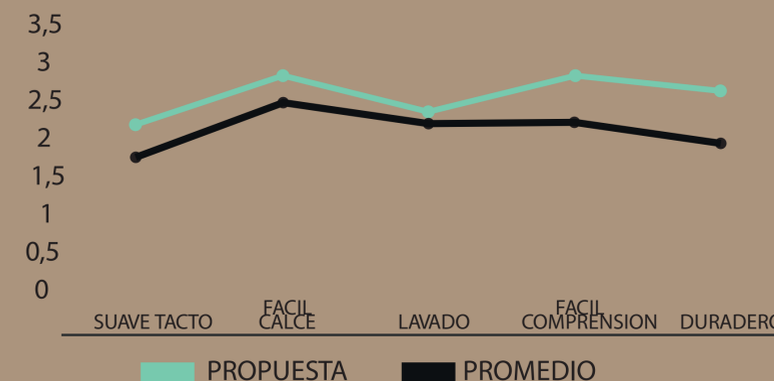


Calzado hogar	
Mejor evaluado	Promedio
2,6	2,3

Calzado hogar	
Mejor evaluado	Promedio
2,6	2,3

Calzado casual	
Mejor evaluado	Promedio
2,4	1,9

CURVA DE VALOR



La curva de valor nos mostro cuales eran los mejores atributos en los cuales concentrarnos para la confección de nuestro producto.

Posterior a esto creamos el análisis ergonómico para saber mas bien que tener en mente para lograr el buen diseño.

PUNTOS CLAVES DEL ANALISIS

- 1 La calidad y espesor de los materiales son importantes pues uno de los mayores problemas detectados fue el desgaste.
- 2 Que el diseño hecho influye para evitar dolor en el tobillo o diversas ampoyas en diferentes lugares.
- 3 La forma en la que el producto tenga sus costuras o este pegado influye mucho al futuro cliente.

BOCETOS



PROPUESTA CALZADO DE CORCHO



TALLER DE SISTEMAS PRODUCTO

Profesor: Marcelo Vivanco

Alumna: Trinidad Iribarne

Alumno: Pablo Letelier

Proyecto: Semana de la Madera - Corma

Lámina 01

