

CHIP&SHOT:

Cómo idea principal del proyecto se planteó la creación de un sitio web con un flyer publicitario, en el cual se vendiese un prototipo de microchip futurista que al tomarse ofreciera un tipo de sensaciones y/o habilidades.

Toda la idea ha ido evolucionando desde el principio, ya que el pensamiento inicial era crear un sitio web en el que pudieses comprar un estilo de vestimenta y estética, jugando con la idea de cómo nos cambia la personalidad o forma de actuar si usamos un tipo de ropa u otro.

Finalmente el concepto fue cambiando hasta llegar a la creación de una especie de chip que al tomarse brinda unas características en concreto.

METODOLOGÍA DEL TRABAJO:

Para llevar el proyecto a cabo debía realizar la página web en donde ofertara la píldora o chip para su venta al público. Me centré principalmente en vender un tipo de estética para cada una de las personalidades y en añadir una descripción del producto, sus efectos y sus modos de uso.

Para el flyer tomé un diseño sencillo que consta de cuatro imágenes, una frase provocadora que causa interés o misterio y el link de la página web. Toda la temática también se centra en no vender directamente el producto a nivel visual sino todo el misterio trasero. Que la gente al recibir el flyer tenga que sí o sí acceder a la página web para saber de qué se trata o qué se vende a través de ese flyer.

Para el packaging del producto tomé recipientes redondos de cartón que se usan para joyería y dentro irá el chip. Cada recipiente y cada chip se divide en 4 personalidades.

CONCLUSIONES:

Fue un reto para mí el proyecto en general, ya que al venir de una carrera en la que se demanda poca creatividad, me encuentro con una asignatura bastante creativa y libre. Eso por una parte, por otra, el uso de tecnologías y programas actuales siempre se me ha hecho complicado entonces ha habido mucho trabajo de investigación por ejemplo en el momento de crear la página web. Muchos vídeos en youtube explicativos y aún así la web no está 100% acabada ya que hay factores de programación que se escapan totalmente de mi entendimiento y me ha imposibilitado terminar de ajustar parámetros.