



Vestir sustentable

Abal, Andrea
García, Valentina
Gil, Lizbeth

La segunda industria más contaminante del mundo: **La industria de la moda**

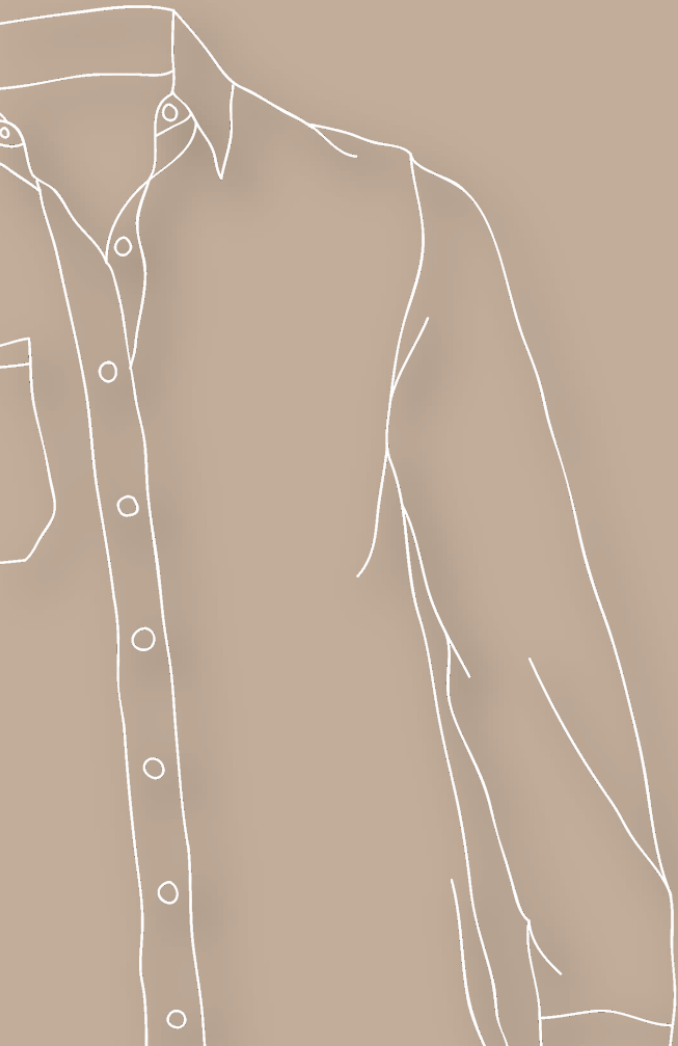
- La industria de la moda también se ha visto afectada por el bienestar animal y problemas de derechos humanos en los procesos de fabricación de sus productos, principalmente por la explotación laboral por parte de las grandes
- La producción textil es responsable del 20% de las aguas residuales globales y del 10% de las emisiones globales de carbono.



FOREVER 21
ZARA H&M

¿Por qué los costos de prendas de estas marcas son tan económicas?

- Estas empresas no pagan debidamente a sus empleados por las extensas horas que trabajan, y las condiciones en las que éstos lo hacen son insalubres.
- También está el problema de la sustentabilidad, la mayoría de la producción de esta industria está destinada para no más de uno o dos años de durabilidad, generando desechos contaminantes y por lo general no biodegradables que perjudican al medio ambiente.



Propuesta interactiva de concientización

- Reutilizar prendas dándoles un nuevo uso o valor.

- Donar ropa que ya no utilizas.

- Intercambio de prendas.

- Apostar por la compra de prendas de producción local.

- Comprar ropa de segunda mano.

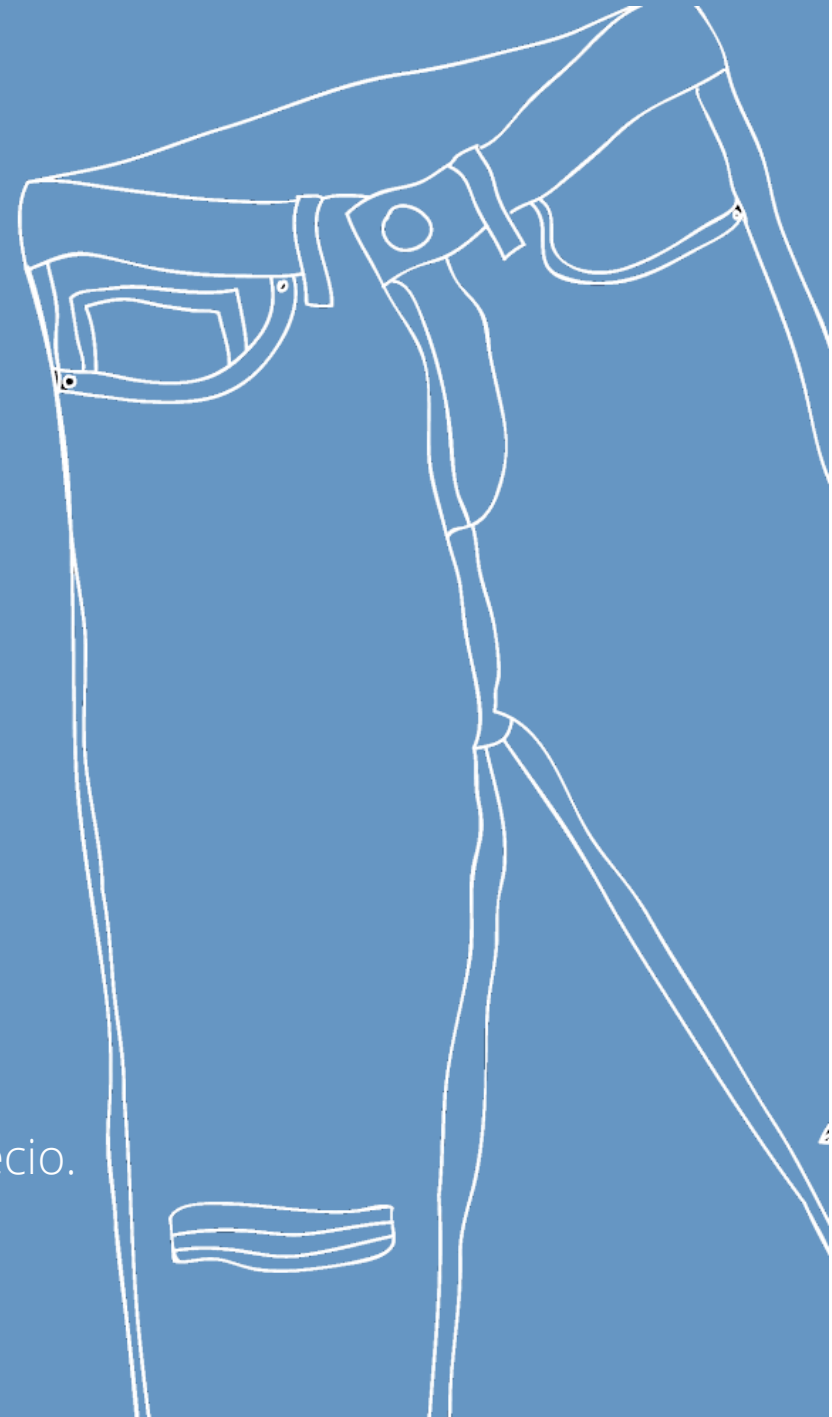
- Prestar atención a la composición de las prendas.



Público objetivo

Estudiantes de la facultad que estén interesados en la industria de la moda (estudiantes de cualquier carrera que estén al tanto de las tendencias de moda, estudiantes de diseño textil, etc)

Misma prenda / diferente marca / diferente precio.

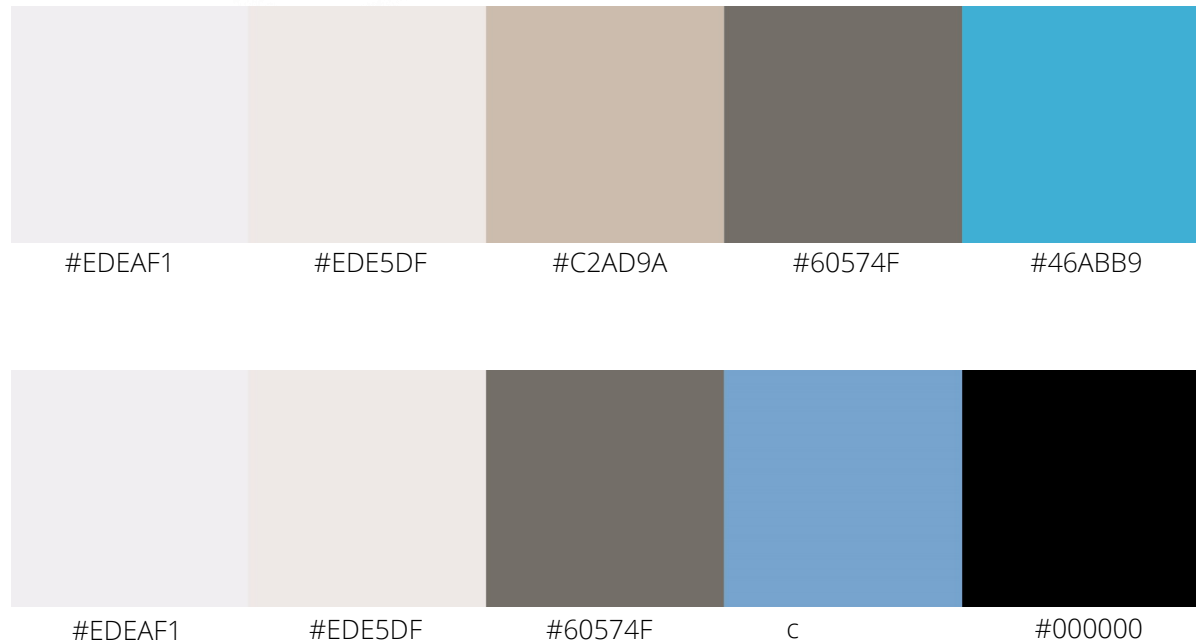


Tipografía

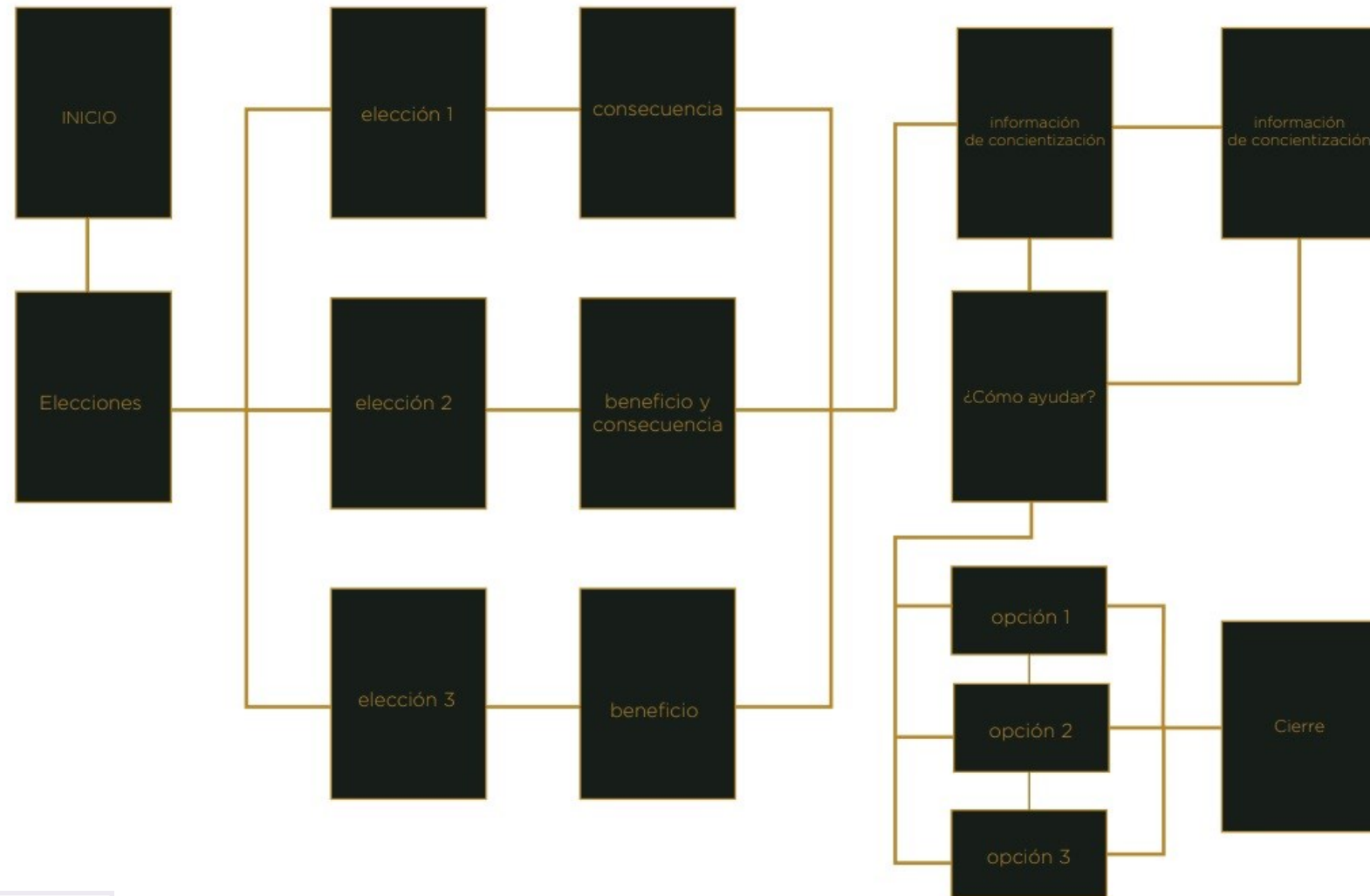
Imágenes: "Gotham"

Web: "Open Sans"

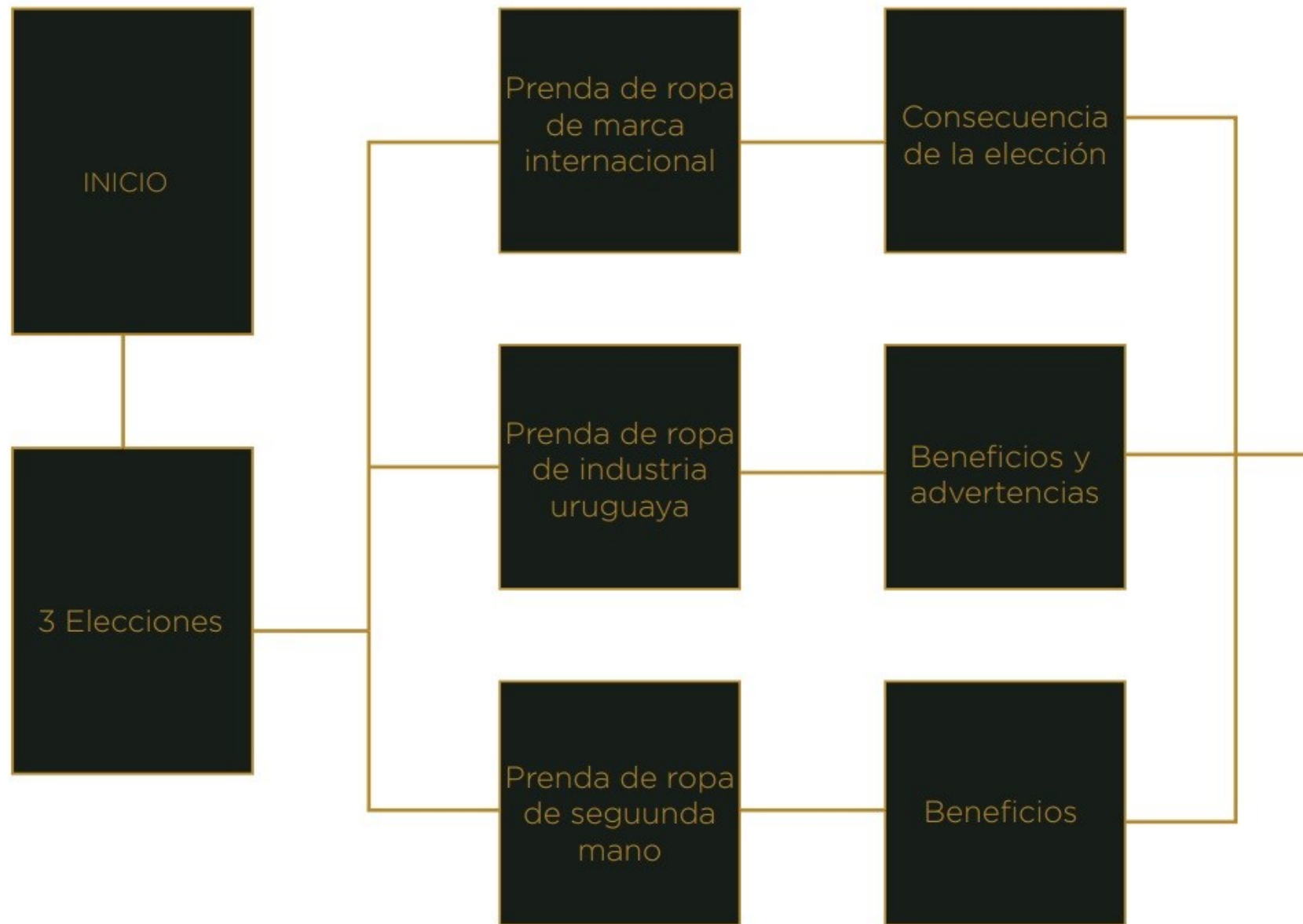
Paleta de color

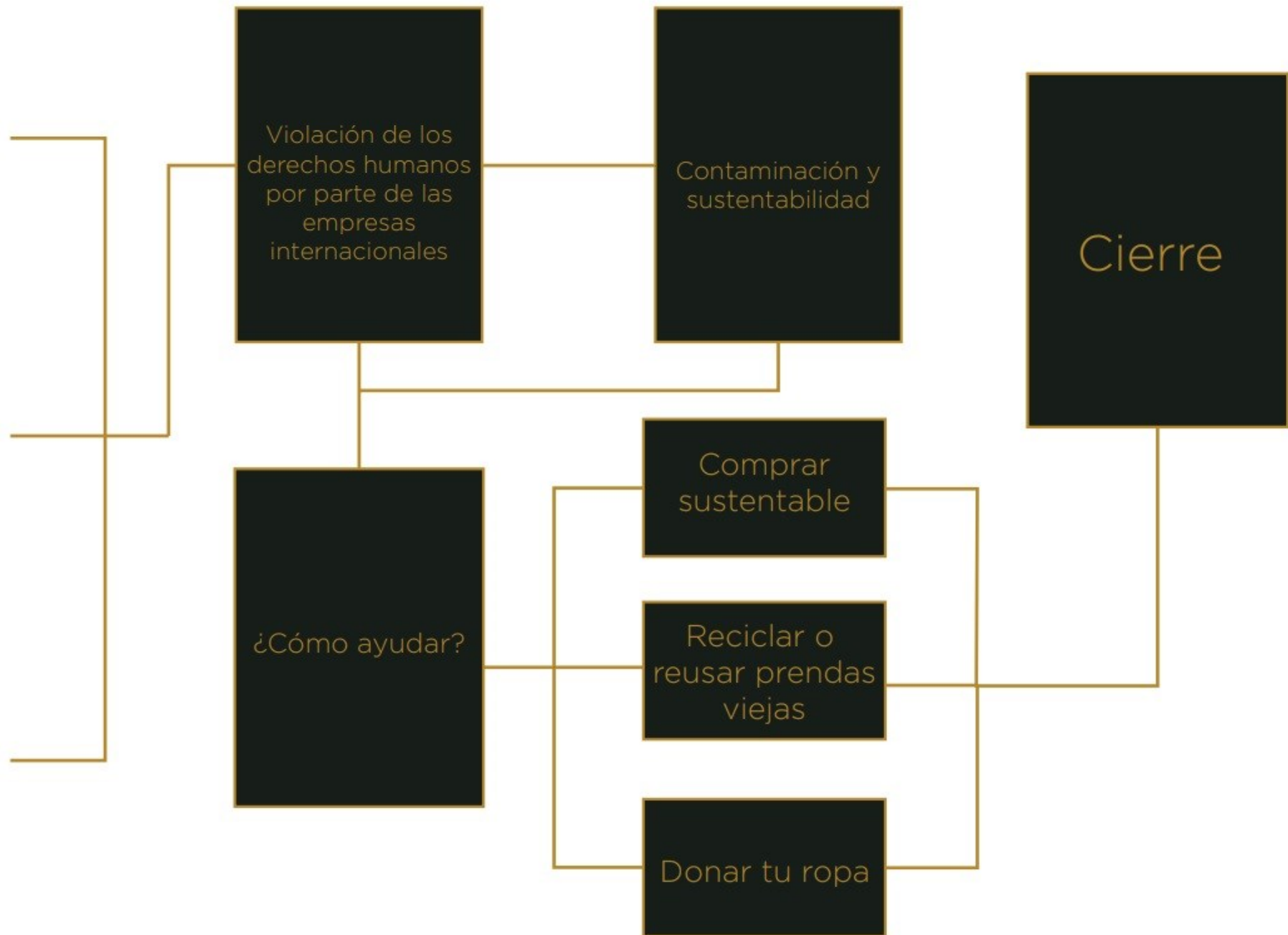


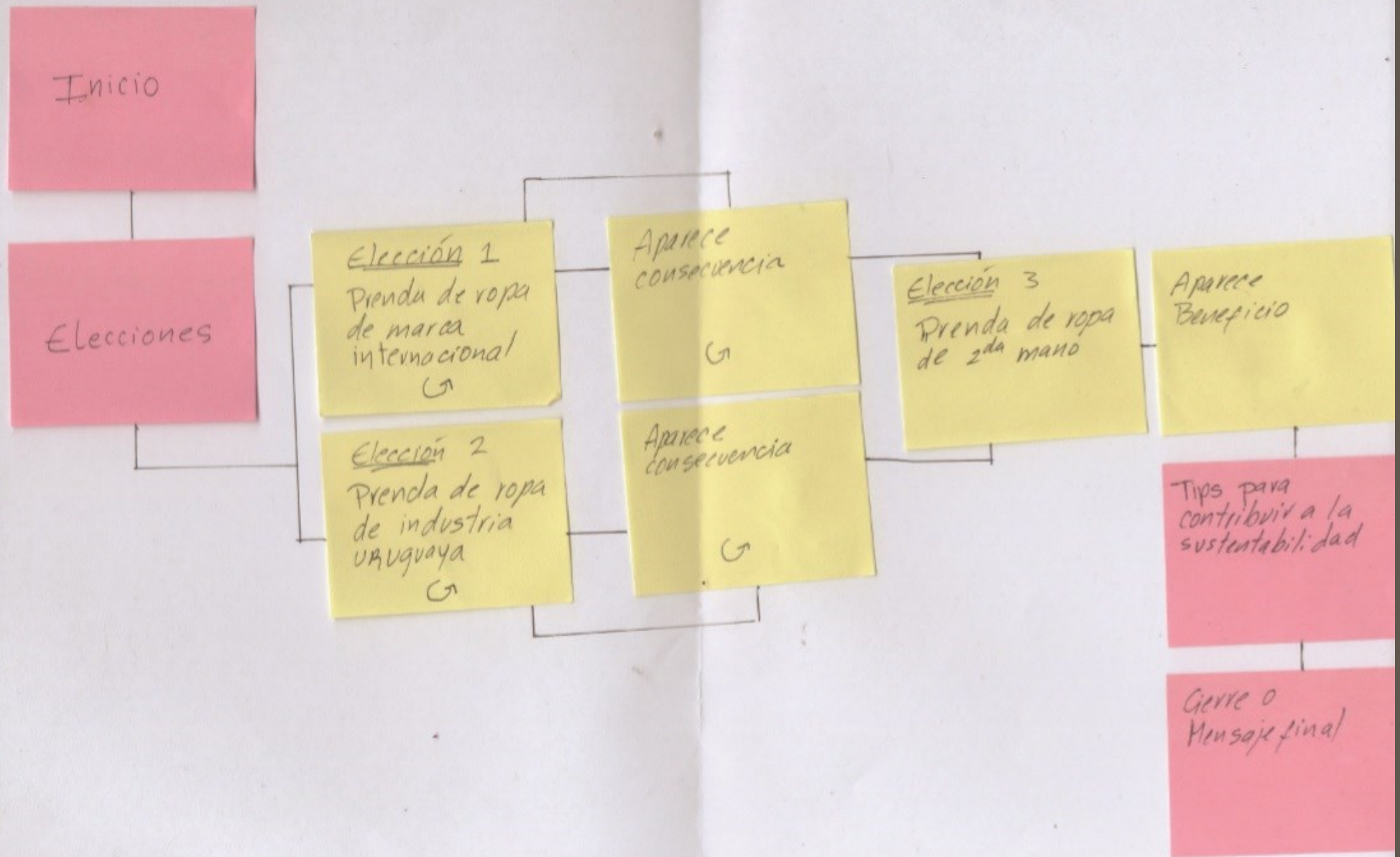
Arquitectura de información



Antes

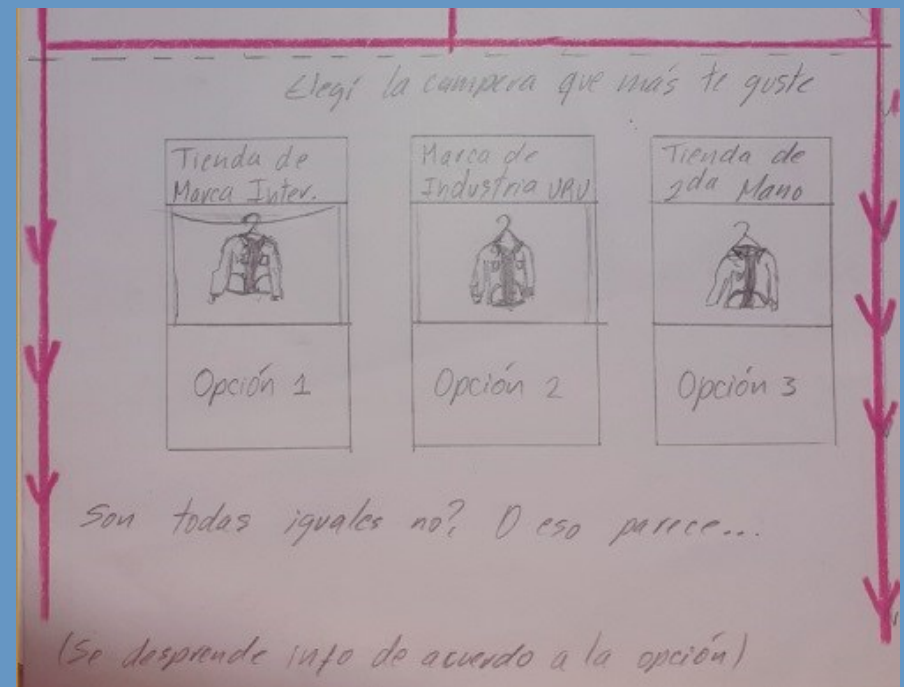
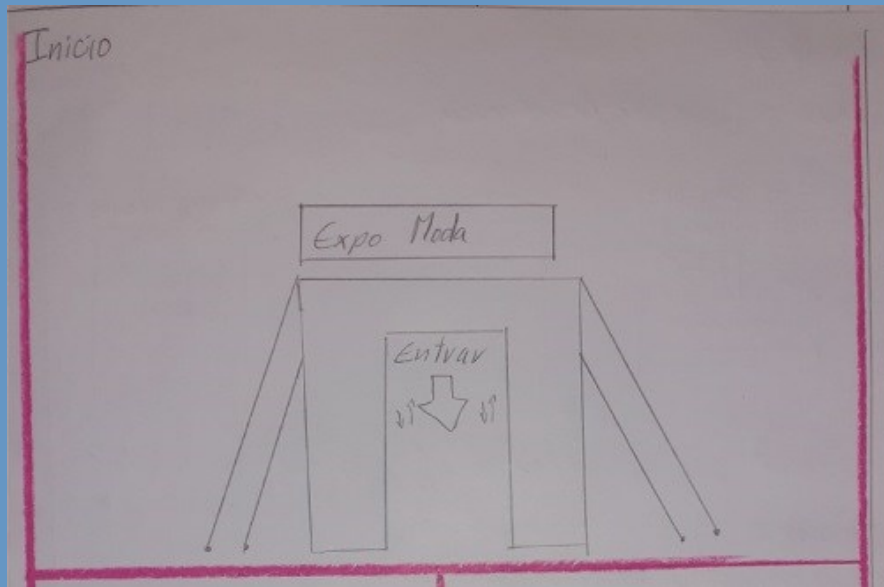






Después

Wireframe



Antes

Opción 1

Consecuencia de la elección

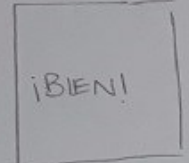
Im9 OPCIÓN 1



Im9 OPCIÓN 2



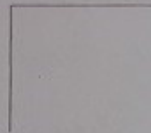
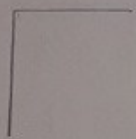
Im9 OPCIÓN 3



Sabías que la ind es la 2da más contaminante?

Opción 2

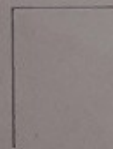
Beneficios y advertencias



Sabías que...

Opción 3

Beneficios



(Después de elegir cualquier opción)

Concientización

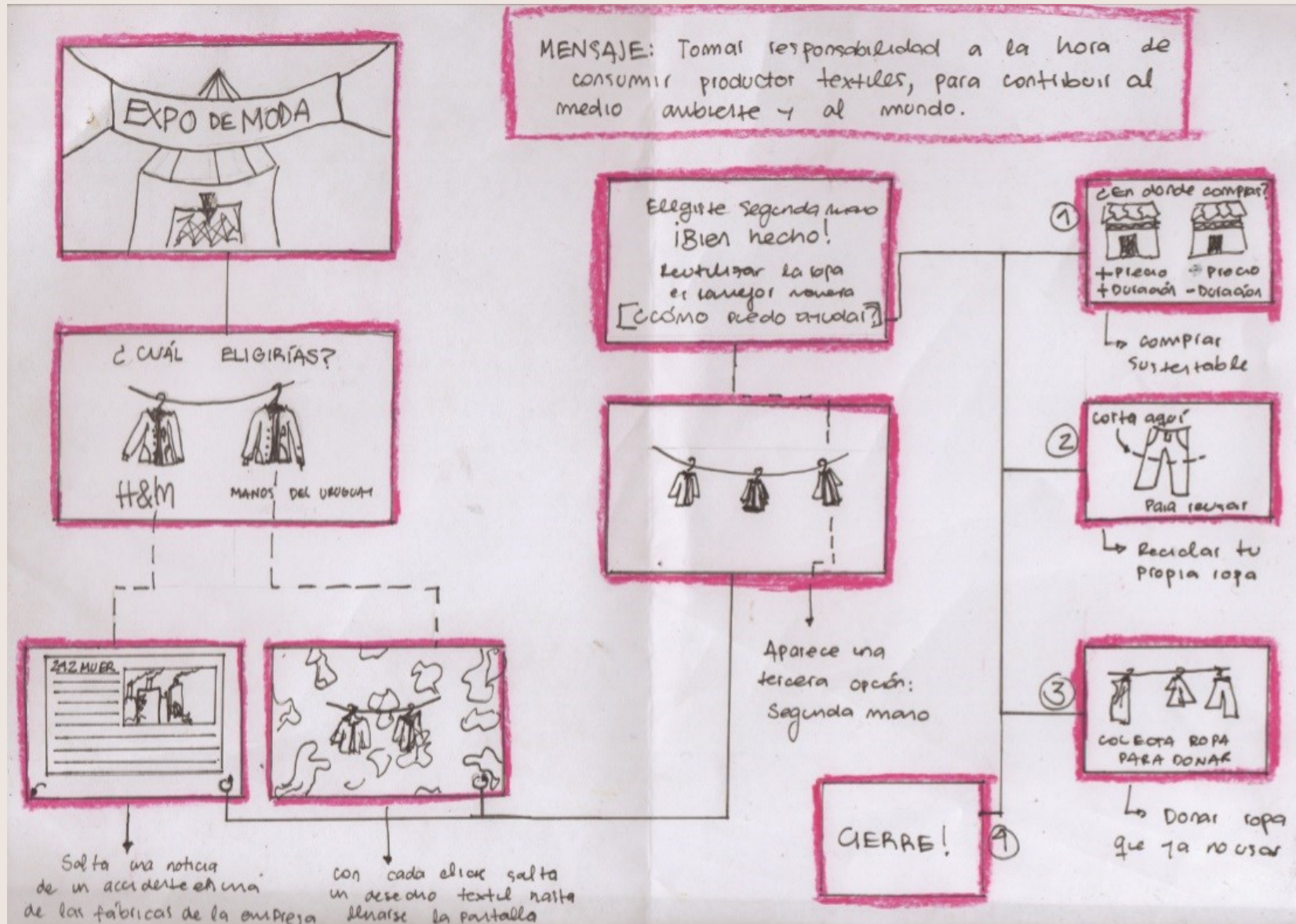
Violación de
derechos
humanos

Contaminación y
sustentabilidad

¿Cómo ayudar?

- ✓ ☐ Comprar sustentable
- ✓ ☐ Reciclar o Reusar prendas viejas
- ✓ ☐ Donar tu ropa

¡Eres lo que vistes!



Después

Justificación

Creamos esta propuesta iterativa con el fin de tomar concientización sobre el daño que puede provocar el consumo de ropa. La idea principal fue que el usuario al acceder al sitio y en el sector de la “elección 1.html” se vea obligado a tomar una decisión que no es la certera, cualquiera de las dos posibilidades son erróneas ya que a veces toma decisiones en base a un ideal que no es el que tiene en cuenta en la vida real, por lo que no queríamos que de con la respuesta correcta de entrada.

Dependiendo cual sea la elección en la etiqueta que figura “Industria Uruguaya” nos pasa a una pantalla que el usuario debe solucionar el problema que ha esparcido al medio con los desechos que dejó por una mala decisión y trasladarlo a la papelería para poder tener una elección extra.

Ahora si aparece la respuesta correcta en la siguiente puesta que es la de “segunda mano” pero al haber 3 elecciones puede elegir la segunda que es “Industria Internacional” a la que nos lleva a varias noticias que son reales que han ocurrido en varios países, en lo cual es interesante generar ese impacto visual al usuario y a su vez que se informe sobre lo que está pasando al tomar una mala decisión.

Finalmente en la respuesta certera nos deriva a una página informativa, con un cierre en toma de decisiones y consejos a tener en cuenta para la producción/ reciclaje propia de prendas.

Bibliografía

“243 muertos en el siniestro en una fábrica textil de Bangladesh”

https://elpais.com/internacional/2013/04/25/actualidad/1366907042_936828.html

“70 muertos en una fábrica de químicos textiles”

<https://www.esterxicota.com/70-muertos-en-una-fabrica-productora-de-intermediarios-quimicos-textiles/>

“Cerca de 300 muertos en un incendio de fabrica textil en Pakistán”

<https://www.lavozdegalicia.es/noticia/internacional/2012/09/12/61-muertos-incendio-fabrica-textil-pakistan/00031347429480558262153.htm>

Partido gráfico del diseño final



¿Cuál Eligirías?

Son la misma chaqueta, pero se diferencian en su producción. (Lee la etiqueta)



La chaqueta que elegiste está hecha de un material no biodegradable

Atrapa los desechos textiles y tíralos a la basura



¡Ahora tienes otra opción!



70 muertos en explosión de químicos

Una gran explosión de un almacén de químicos mató a 70 personas y hirió a otras 100.



Aunque este es uno de los peores accidentes muy difundidos en Jiangsu. Esta provincia del mundo. Ya en 2007, una explosión en una fábrica de químicos mató a cuatro personas murieron en un accidente.

Según informes locales la compañía Tianjin gestionó de residuos y la contaminación de

243 muertos en el siniestro en una fábrica textil de Bangladesh

El número de heridos supera el millar, según los medios locales en el inmueble había unos 4.000 trabajadores en el momento del colapso

Al menos 243 personas murieron por el derrumbe ayer de un edificio que albergaba varias fábricas textiles en las afueras de Dacca, según el último recuento divulgado por la policía, mientras prosiguen las labores de rescate.

Los equipos de rescate encontraron a 24 supervivientes entre la primera y la tercera planta del inmueble a primera hora de la noche local. El número de heridos supera el millar, según diferentes medios locales.

El edificio Rana Plaza, de ocho plantas y que acogía varios talleres textiles, se vino abajo a primera hora de la mañana de ayer en la población de Savar, a 24 kilómetros al noroeste de la capital de Bangladesh. Los bomberos, la policía y personal militar han rescatado a varios cientos de personas de entre los escombros, mientras continúan las labores de auxilio en busca de supervivientes.



El tipo de control existente en Bangladesh para supervisar las medidas de seguridad en las fábricas textiles "falla claramente", según CRL, que mantiene que son las empresas subcontratadas por sus socios locales las que trabajan en esos inmuebles sin seguridad. Bangladesh es el país del mundo con costes más baratos de producción en la industria de la ropa y por eso empresas de todo el mundo, incluido China, están trasladando parte de su producción al país asiático, de acuerdo con CRL. Según datos de la Federación Nacional de Trabajadores del sector Textil de Bangladesh, en los últimos 15 años ha habido unos 600 muertos y 3.000 heridos en accidentes ocurridos en fábricas textiles (incendios o derrumbes) en el país asiático. Algunos de los heridos en el accidente acusaron a los responsables de las fábricas de obligarles a trabajar. "Ninguno de nosotros quería entrar al edificio, pero nuestros jefes nos forzaron", ha dicho Nurul Islam, uno de los trabajadores heridos.

Incendio en un edificio de la ciudad de Karachi

Se, un inmueble de la ciudad de Karachi.



cuito en un gran generador eléctrico los trabajadores. La mayoría de los

es del país sirvieron para convertir cuadrados de superficie, trabajaban alguna medida básica contra incendios por las llamas, y muchos lo hicieron de personas con piernas fracturadas.



¡Acertaste!

Tu ropa también contamina ¡Y mucho!

¿Cómo ayudar?

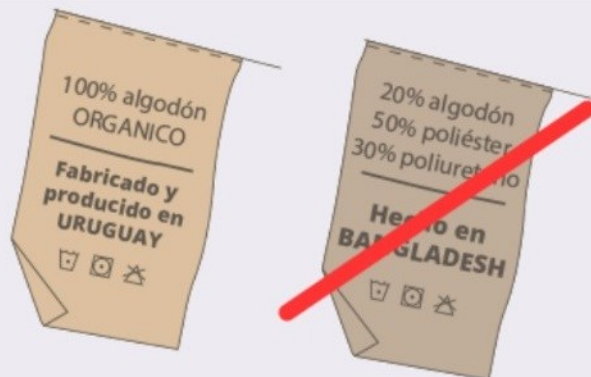




Reutilizar prendas dándoles un nuevo uso o valor, así reducimos la cantidad de ropa nueva que adquirimos con esta estrategia.

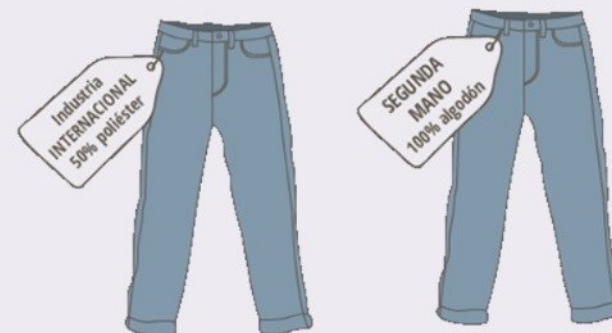
Donar o intercambiar ropa que ya no utilizas, además de alargar la vida útil de las prendas estarás ayudando a personas que la necesitan.





Apostar por la compra de prendas de producción local y prestar atención a su composición.

Comprar ropa de segunda mano, algo que está muy de moda y aparte de adquirir una prenda de buena calidad a buen precio estás contribuyendo a prolongar su vida útil.



¡De esta manera podrás vestir sustentable y también ahorrarás mucho dinero!

VOLVER A
ELEGIR



En "TODO"

-¿Qué nos quedó por hacer?

Que los gifs en la página de ¿Cómo puedo ayudar? empezaran a reproducirse con OnClick.

-Que la papelera se abriera con dragover (el problema era que al atribuirle una clase al dragover, no sólo funcionaba cuando se hacía drag sobre la papelera, sino que también funcionaba con drag sobre los desechos, volviéndose caótico).

-Lo que resolvimos de otra forma:

Para la página ¿Cómo puedo ayudar? en principio, queríamos que se reprodujeran en Gif cada animación con evento OnClick. Investigamos e intentamos incorporarlo pero no lo pudimos implementar. Lo resolvimos con scroll al hacer click en "¿Cómo ayudar?".

-Instrucciones para ver el proyecto:

El prototipo fue diseñado para poderse visualizar en una pantalla de monitor, recomendamos una resolución de 1920 x 1080 px para una mejor experiencia. Se puede visualizar en los navegadores Chrome, Internet Explorer Edge, Mozilla, Safari y Opera.

FIN