

1. [1h] Lo primero debe ser realizar una fase de Análisis:

- Idea que queremos llevar a nuestra web → nos ayudamos de un mapa conceptual



- Público/usuarios/clientes potenciales → identificar quiénes son, cuáles son sus necesidades y cómo van a resolverse mediante nuestra web.

Análisis del Entorno:

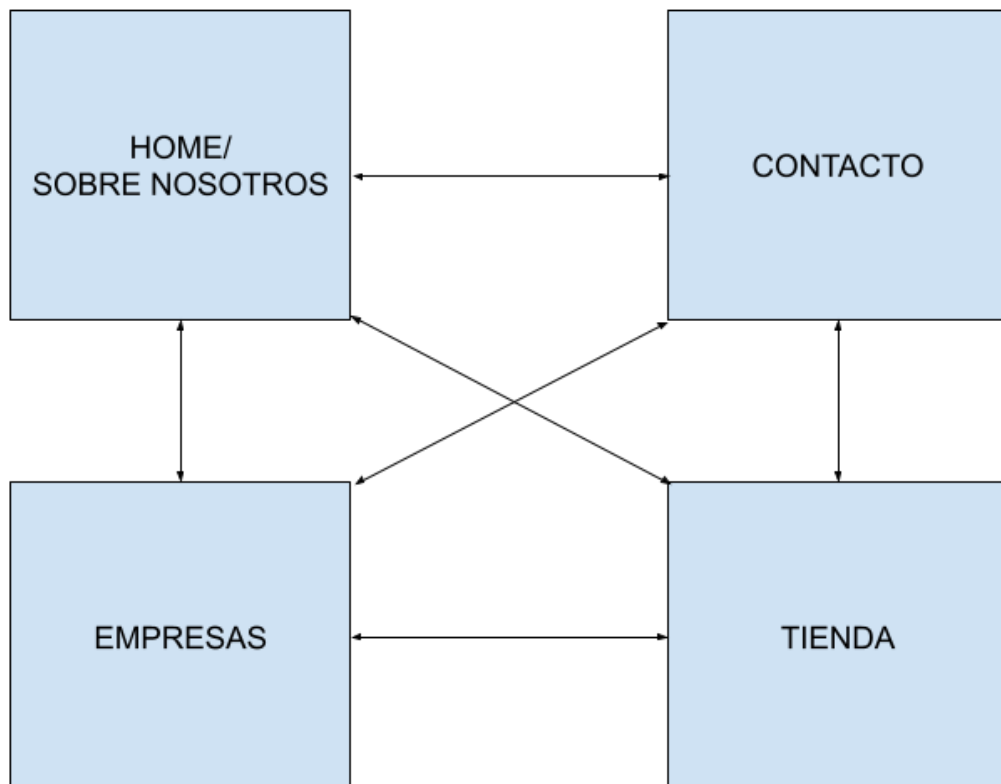
1. Público/Usuarios/Clientes Potenciales:

- **Aficionados y Makers de la Impresión 3D:**
 - **Necesidades:** Buscan materiales de calidad, sostenibles y accesibles para sus proyectos creativos.
 - **Solución:** Filamentopía ofrece filamento reciclado de alta calidad, contribuyendo a su compromiso con la sostenibilidad y permitiendo que realicen proyectos innovadores mientras apoyan una economía circular.
- **Pequeñas y Medianas Empresas (Pymes):**
 - **Necesidades:** Necesitan filamentos de calidad para la creación de prototipos y productos finales, y buscan proveedores confiables para establecer relaciones comerciales a largo plazo.
 - **Solución:** Filamentopía proporciona filamento reciclado a un costo moderado, asegurando un suministro constante y la posibilidad de colaborar en iniciativas de sostenibilidad que mejoren su imagen empresarial.

- **Instituciones Educativas y Centros de Innovación:**
 - **Necesidades:** Requieren materiales para programas de enseñanza sobre impresión 3D y reciclaje, además de buscar formas de integrar la sostenibilidad en su currículo.
 - **Solución:** Filamentopía puede ofrecer filamento reciclado, así como recursos educativos y talleres que fomenten el aprendizaje sobre sostenibilidad y tecnología de impresión 3D.

2. Estrategia a Través de Nuestra Web:

- **Contenido Educativo:** La web incluirá secciones informativas sobre el proceso de reciclaje, el impacto ambiental de la impresión 3D y guías sobre el uso del filamento. Esto atraerá a usuarios interesados en aprender más y los motivará a realizar compras.
 - **E-commerce Intuitivo:** Un sitio web fácil de navegar permitirá a los usuarios comprar filamento reciclado de manera sencilla y directa. Incluirá descripciones detalladas, testimonios de clientes y ejemplos de proyectos para inspirar a los usuarios.
2. [1/2h] Establecer las páginas que va a tener nuestro sitio → utilizamos un mapa de navegación



3. [2h] Seleccionamos los elementos que compondrán la interfaz (cabecera, widgets,...) y cómo los distribuiremos → Prototipo
- 3.1 Aquí en algún momento del desarrollo del prototipo se incluyen los aspectos de percepción visual

<https://sites.google.com/g.educaand.es/filamentopia/home>

The image shows two versions of a website wireframe for 'Filamentopia'. The top version is a 'Sobre nosotros' (About Us) page featuring a 3D printer in action, a vision and mission statement, and icons for vision and mission. The bottom version is a 'Entusiastas y Makers' (Enthusiasts and Makers) page showing a grid of filament spools for purchase.

Sobre nosotros

Visión y Misión de Filamentopia

Filamentopia es una innovadora empresa dedicada a transformar botellas de plástico desechadas en filamento de alta calidad para impresión 3D, contribuyendo así a un futuro más sostenible.

Visión

Convertir el plástico desechado en recursos valiosos para la comunidad de impresión 3D, fomentando un futuro más sostenible.

Misión

Recoger y reciclar botellas de plástico para transformarlas en filamento de alta calidad, mientras educamos y movilizamos a la comunidad hacia prácticas más sostenibles.

Nuestra Tienda - InovaPlast SL

Imagen del filamento	Tipo de filamento	Precio	Descripción breve	Botón 'Añadir al Carrito'
	Filamento InovaPlast	€20.00	Descripción breve del filamento 1.	Añadir al Carrito
	Filamento InovaPlast	€35.00	Descripción breve del filamento 2.	Añadir al Carrito
	Filamento InovaPlast	€15.00	Descripción breve del filamento 3.	Añadir al Carrito
	Filamento 4	€50.00	Descripción breve del filamento 4.	Añadir al Carrito

Realiza tu Pedido

Nombre de la Empresa:

Persona de Contacto:

Email:

Teléfono:

Producto:

InovaPlast 1

Cantidad:

Comentarios Adicionales:

Enviar Pedido

Contacto

¡Estamos para ayudarte!

Teléfono: +34 652 56 54 78
E-Mail: filamentoia@filamento.com
Website: www.filamentopia.com
Dirección: Calle Blas Infante, Bloque 4, Portal 3, 2º B/
Villamartín - 11650/ Cádiz/ Andalucía/ España

Nombre:

Correo Electrónico:

Mensaje:

Enviar

4. [1/2h] Guía de estilo

Guía de Estilos para la WEB - InovaPlast SL

1. Tipografía

- **Fuente principal:** Arial, sans-serif
- **Tamaños:**
 - Títulos (h2): **24px, font-weight: bold;**
 - Nombres de producto: **18px**
 - Precios: **16px**
 - Descripciones: **14px**
 - Etiquetas de formulario: **14px**
 - Textarea y inputs: **14px**

2. Colores

- **Fondo general:** #f4f4f4 (claro)
- **Color de texto principal:** #403c3c (oscuro)
- **Color de texto secundario:** #666 (gris)
- **Color de fondo de tarjetas de producto:** #fff (blanco)
- **Color de botones:** #403c3c (oscuro)
- **Color de fondo de botones al pasar el mouse:** #2e2b2b (más oscuro)

3. Diseño de la Tarjeta del Producto

- **Fondo:** #fff
- **Bordes:**
 - Bordes redondeados: 10px
- **Sombra:**
 - Sombra: 0 4px 20px rgba(0, 0, 0, 0.1)

4. Botones

- **Estilo:**
 - Fondo: #403c3c
 - Texto: #fff
 - Bordes: none
 - Padding: 10px
 - Bordes redondeados: 5px
 - Efecto de hover: background-color: #2e2b2b;

5. Formulario

- **Fondo del formulario:** #fff
- **Padding:** 20px
- **Bordes:**
 - Bordes de inputs y textarea: 1px solid #ccc
 - Bordes redondeados: 5px
- **Margen entre campos:** 15px

6. Contenedores

- **Contenedor de catálogo:**
 - **Grid:**
 - grid-template-columns: repeat(auto-fill, minmax(250px, 1fr));
 - gap: 20px;
- **Margin:**
 - Superior en formularios: 40px

5. [1h] Implementación de la web usando HTML (sin funcionalidad, sólo los enlaces)
- Aquí aplicaremos los patrones de diseño

Sobre nosotros

- [Home](#)
- [Tienda](#)
- [Empresa](#)
- [Contacto](#)

Visión y Misión de Filamentopia

Visión

Conectar el plástico reciclado con la comunidad para un futuro más sostenible.

Misión

Recoger y reciclar plástico de desecho para convertirlo en filamento para impresoras 3D, reduciendo el impacto ambiental.

¿Qué es el Filamento?

El filamento es el material utilizado en la impresión 3D, y se crea a través de un proceso que implica la fusión de plásticos. En Filamentopia, reciclamos plásticos de desecho para crear filamento de alta calidad y contribuir a la sostenibilidad del planeta.

Proceso de Reciclaje y Producción

- **Colaboración con Proveedores:** Establecemos alianzas con proveedores que gestionan residuos plásticos para recoger el material necesario.
- **Clasificación del Material:** Se clasifica el plástico, separando los materiales adecuados para su reciclaje.
- **Conversión en Filamento:** El plástico reciclado se funde y se convierte en filamento, listo para su uso en impresoras 3D.

© 2024 Filamentopia. Todos los derechos reservados.

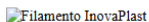
[Política de privacidad](#) | [Términos de servicio](#)

[Facebook](#) [Twitter](#) [Instagram](#)

Filamentopia

- [Home](#)
- [Tienda](#)
- [Empresa](#)
- [Contacto](#)

Nuestros Filamentos



Filamento InovaPlast

€20.00

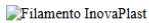
[Añadir al Carrito](#)



Filamento 4

€50.00

[Añadir al Carrito](#)



Filamento InovaPlast

€27.50

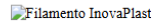
[Añadir al Carrito](#)



Filamento InovaPlast

€35.00

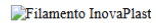
[Añadir al Carrito](#)



Filamento InovaPlast

€22.50

[Añadir al Carrito](#)



Filamento InovaPlast

€30.00

[Añadir al Carrito](#)

© 2024 Filamentopia. Todos los derechos reservados.

[Política de privacidad](#) | [Términos de servicio](#)

[Facebook](#) [Twitter](#) [Instagram](#)

Tienda Mayorista - InovaPlast SL

- [Home](#)
- [Tienda](#)
- [Empresa](#)
- [Contacto](#)

Filamento InovaPlast 1

€15.00 (mayorista)

Descripción breve del filamento 1.

Filamento InovaPlast 2

€28.00 (mayorista)

Descripción breve del filamento 2.

Filamento InovaPlast 3

€12.00 (mayorista)

Descripción breve del filamento 3.

Filamento InovaPlast 4

€45.00 (mayorista)

Descripción breve del filamento 4.

Filamento InovaPlast 5

€18.00 (mayorista)

Descripción breve del filamento 5.

Filamento InovaPlast 6

€25.00 (mayorista)

Descripción breve del filamento 6.

Filamento InovaPlast 7

€22.50 (mayorista)

Descripción breve del filamento 7.

Filamento InovaPlast 8

€30.00 (mayorista)

Descripción breve del filamento 8.

Realiza tu Pedido

Nombre de la Empresa:

Persona de Contacto:

Email:

Teléfono:

Producto: Filamento InovaPlast 1 ▾

Cantidad:

Comentarios Adicionales:

© 2024 Filamentopia. Todos los derechos reservados.

[Política de privacidad](#) | [Términos de servicio](#)

Filamentopia

- [Home](#)
- [Tienda](#)
- [Empresa](#)
- [Contacto](#)

¡Estamos para ayudarte!

Teléfono: +34 652 54 78 78

Contacto Email: filamentopia@filamentopia.com

Web: www.filamentopia.com

Dirección: Calle Blas Infante, Bloque 4, Portal 3, 2º B, Villamartín - 11650 Cádiz/Andalucía, España

Nombre: Correo Electrónico: Mensaje:

© 2024 Filamentopia. Todos los derechos reservados.

[Política de privacidad](#) | [Términos de servicio](#)

[Facebook](#) [Twitter](#) [Instagram](#)

