

PROPOSICIÓN DE VALOR

	<u>ÍNDICE</u> 1. Presentación 2. Proposición de valor 3. Análisis de la competencia y en qué nos diferenciamos 4. Necesidades que resuelve nuestro producto 5. Dónde encontrar nuestros productos 6. Marca y logo 7. Beneficios del Bambú 8. Misión y visión 9. Adecuación de los perfiles 10. Partes de la bicicleta y de los cascos 11. Precio 12. Redes sociales 13. Dafo 14. Integrantes del grupo
---	---

1. PRESENTACIÓN

BamBikes



BamBikes nace de la idea de crear un producto 100% reciclado, ligero, novedoso... Con todas estas ideas creamos nuestra empresa de bicicletas y cascos de bambú.

2.PROPOSICIÓN DE VALOR

Después de varios estudios sobre el **medioambiente**, surge la idea de hacer un negocio relacionado con el cuidado de este.

El impacto ambiental del bambú es **muy positivo** ya que es un material **natural**. Asimismo **el bambú** es una de las plantas con mayor velocidad de crecimiento y recurso renovable de la tierra. Absorbe **CO2** en grandes cantidades.

Con características técnicas similares a la madera tropical es la **alternativa real** y única a estas escasas maderas.

La sostenibilidad está incorporada en todos los procesos asociados con la **producción del bambú**. Por ejemplo, después de su cosecha, se convierte en pulpa mecánicamente en una instalación cercana. Durante este proceso, un 70% del agua se recupera y se usa en el proceso (el otro 30% se pierde en la vaporización). Nada se derrama y **no se usan químicos tóxicos**. Si está soleado, la pulpa se seca al sol, lo que reduce el uso de electricidad.

Mientras que la **demanda** de bambú **ha aumentado** a medida que los demás han reconocido su valor, continuamos usándola para paquetes de productos seleccionados.

Por lo que el bambú se convierte en una planta que genera una **atmósfera saludable**, así como el cuidado de la tierra y seres vivos.

Propiedades del bambú que favorecen a nuestro producto:

- Es ligero
- Compacto
- Tiene una resistencia que se asemeja a la del metal y acero.
- Capacidad de flexibilidad, resistencia y dureza.
- Impermeable.

Estas cualidades lo hacen un **material excelente** para todo tipo de mobiliarios, estructuras, revestimientos, drenajes, etc.

Nuestra idea es, una bicicleta y cascos 100% reciclados y reciclables hechos de materiales naturales y resistentes que servirán para ayudar al medioambiente a la vez que **fomentamos el deporte y la mejora física**.

Se componen principalmente por bambú, aparte de otros productos también **reciclados y reciclables** que usamos para el resto de piezas como son las cámaras, la cadena e incluso el enganche del casco.

Este producto se adecua a un perfil de **cliente deportista**, que se preocupa por su salud y por su físico, con un nivel adquisitivo medio-alto ya que nuestras bicicletas oscilan entre 800-1500 €, y una edad de un intervalo entre los 23 a 50 años, **BamBike es más ligera que el resto de bicicletas en el mercado de bicicletas sostenibles**

3. ANÁLISIS DE LA COMPETENCIA Y EN QUÉ NOS DIFERENCIAMOS

COMPETENCIA	PRODUCTO	QUE	VALOR	DIFERENCIAL
-------------	----------	-----	-------	-------------

	OFRECEN	DE MI EMPRESA
Bambokoa (Pamplona) 	Material: Bambú en la estructura Precios: Entre 1000-2000€.	Material: Bambú reciclado en la estructura y el resto de piezas son de otras reutilizadas Precios: 1300€
Vinboobike (Valencia) 	Material: Bambú en algunas partes de la estructura Precio: Entre 2500-4000€	Material: Bambú reciclado en la estructura y el resto de piezas son reutilizadas. Precio: 1300€
Bambusa (Valencia) Curso de fabricación 	Material: Utilizan bambú para el marco de la bicicleta, el manillar y las ruedas de goma reutilizada. Precio: 900-1700€	Material: Bambú reciclado en la estructura y el resto de piezas pertenecen a otras reutilizadas. Precio: 1300€

Nuestros principales competidores son:

Bambokoa, Vinboobike y Bambusa, tres empresas que se dedican a la comercialización de bicicletas de bambú.

- Nos diferenciamos de ellos porque además de comercializar bicicletas de bambú, en BamBikes añadimos un extra con nuestros cascos también fabricados con la misma materia prima lo cual es un producto complementario al producto principal. Además de esto todo lo que conforma

nuestras bicicletas como las cámaras, ruedas... También son piezas reutilizadas, reutilizables y sostenibles.

4.NECESIDADES QUE RESUELVE NUESTRO PRODUCTO

Resolvemos **necesidades** como son unir el ejercicio físico con la **concienciación** con la sostenibilidad y el medioambiente, con lo que nuestros materiales aparte de ayudar en estos ámbitos,también son de **alta durabilidad** ya que tanto el bambú como el resto de piezas son muy resistentes.

Con todo esto promovemos un buen uso del transporte.

★ ¿Qué nos hace diferentes?

- Nuestros diseños
- Nuestros materiales reciclados y reciclables
- La implicación de nuestros trabajadores
- Producto novedoso en España
- Facilita el transporte de la bicicleta y del casco por su escaso peso
- Más ligera que el resto de la competencia



5.DÓNDE ENCONTRAR NUESTROS PRODUCTOS

- Nuestras bicicletas y sus cascos se podrán encontrar físicamente en nuestra tienda
- En nuestra web donde venderemos ambos productos.

6.MARCA Y LOGO



Colores: **Dorado y verde.**

Elegimos estos colores porque representan nuestra marca, el verde porque representa vida y renovación; y por otra parte el dorado que representa un nivel de vida alto.

Eslogan: ***Vé más lejos con bambú.***

Nuestro logo está expresado con **dos letras B** entrelazadas entre sí dando por resultado un logo simple pero a su vez bonito, limpio y fácil de reconocer y recordar.

7.BENEFICIOS DEL BAMBÚ

- **Es local:** el bambú que se usa se cultiva en todos los continentes excepto en Europa y Antártida. **Nosotros traemos el bambú desde las zonas tropicales y subtropicales de América del Sur.**
- **Crece rápido:** el bambú es la planta tipo madera que crece más rápido del mundo. Puede crecer hasta 61 cm (casi 24") al día. Puede cosecharse en apenas tres a siete años, mucho más rápido que las maderas duras. Esto hace que el bambú sea altamente renovable y una gran alternativa a las espumas, cartones corrugados y la pulpa de papel moldeada.

- **Es fuerte y durable:** al igual que el acero, el bambú puede soportar mucho estrés cuando se estira o jala, y es por eso que se usa para botes, construcción, andamiaje y otros artículos que requieren fuerza y flexibilidad. Ya que es tan resistente, sabemos que puede proteger sus equipos tecnológicos efectivamente.
- **Es amigable para el ambiente:** el bambú ayuda a promover un suelo saludable. El sistema de raíces profundo de la planta protege contra la erosión del suelo. Cuando se cosecha correctamente, el bambú no requiere volver a plantarlo posteriormente. Además, el empaquetado de bambú es biodegradable y se puede convertir en compost después de usarlo.

8.MISIÓN Y VISIÓN

Misión: Nuestros **objetivos** son promover la vida saludable alejada de la contaminación ambiental y así suscitar al ejercicio físico. Desarrollar de **forma integral** proyectos en bambú con el fin de brindar **productos diferenciadores** a nuestros consumidores.

Siendo parte del eslabón de apoyo a la **ecología, economía y agricultura**



ODS 3: Salud y Bienestar

Este objetivo consiste en garantizar una vida sana y promover el bienestar para todas las edades; esto nos beneficia mejorando la imagen de la empresa y el ambiente laboral, además de fomentar la solidaridad entre el personal.

Mejora la imagen de la empresa y fomenta la solidaridad.

ODS 7: Energía asequible y no contaminante

Este objetivo consiste en garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos; esto nos beneficia en el ahorro energético y en el consumo de energía dentro de la empresa, también nos supone un ahorro económico para el personal.

ODS 12: Producción y consumo responsables

Este objetivo consiste en garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles; esto nos beneficia reduciendo los costes, establecemos alianzas con otras empresas, ampliamos los nichos de mercado y reforzamos la confianza con los clientes.

¿Cómo vamos a aplicarlas en BamBikes?

En nuestra producción de fabricación de cascos y bicis, tanto para concienciar el uso responsable de ellas como para aprovechar nuestros recursos naturales como materias primas en todos nuestros productos. Ayudando al planeta nos hemos dado cuenta de que también nos supone un ahorro económico ya que usamos energía asequible y no contaminante, lo que hace que nuestra empresa funcione a la perfección. Y como conclusión apoyamos la salud y el bienestar de nuestros clientes y trabajadores como nuestro mayor objetivo.

Visión: Entrar a incursionar en el año 2022 en el **mercado de productos sostenibles** como una empresa sólida e **incrementando** nuestro nivel productivo y de **calidad** ofreciendo al cliente una alta calidad y **cualidades** extraordinarias. También competir en el **mercado nacional** con las mejores empresas de bicicletas de bambú ya que con esto fortalecemos las **capacidades competitivas** de nuestra empresa en el mercado.

9.ADECUACIÓN DE LOS PERFILES

- La empresa BamBikes está integrada por cuatro estudiantes de grado medio de Actividades Comerciales con una **ventaja en común: nos gusta cuidar del medio ambiente**. Por este motivo, pensando en hacer un negocio con esta característica surge la idea de hacer bicicletas de bambú y añadirle el producto complementario con la elaboración de cascos del mismo material.

- Otra razón por la que creamos BamBikes es que queremos **ofrecerle a nuestro público objetivo unos productos con un material resistente, que no sufre daños al golpearlo ni al mojarse** y conseguir una bicicleta **muy ligera**

Además se dice que trabaja en lo que te hace feliz, a nosotros nada nos puede hacer más feliz que trabajar juntos para cuidar el medio ambiente, ofreciendo productos 100% reciclados y reciclables.

1. **Carla:** es la **mente entusiasta y creativa**, es una chica con gran capacidad de liderazgo y compromiso en el trabajo y en las ideas de negocio esto hace que nuestro trabajo sea eficaz.
2. **Javier:** es la **mente analítica**, es un alumno que le gusta aprender a diario e informarse de las cosas que le interesan. Aporta estabilidad al grupo.
3. **Joaquín,** es la **mente innovadora**, es un chico que constantemente está innovando y creando cosas muy novedosas. Transmite ilusión al grupo.
4. **Paula,** es la **mente ambiciosa**, es una chica persistente y constante con su trabajo se dedica a conseguir todos sus objetivos y anima al equipo a luchar por lograrlos.

10.PARTES DE LA BICICLETA Y DE LOS CASC

Manillar: Una vez conseguidas las piezas necesarias para fabricar el manillar, unimos el manillar al cuadro de la bici, es un manillar curvo para mejorar el agarre de las manos y la aerodinámica.



Estructura : El cuadro está conformado por 5 ramas de bambú, para realizarlo es recomendable utilizar un plano grande en el suelo a tamaño real con las medidas exactas de la bicicleta para evitar fallos en la hora de la construcción de la bici.



Ruedas: Las ruedas están compuestas por caucho reciclado con el fin de alargar su vida ya que este es un material resistente con el cual puedes ir por cualquier terreno.

Las varillas de las bicicletas están hechas de cadenas recicladas soldadas.



Sillín: La dura estructura de bambú permite hacer un sillín muy resistente, también es bastante duro pero lo solucionamos con almohadillas de cojines y almohadas recicladas que puedes adquirir hechas a medida.



Cadena:

La cadena de nuestras bicicletas forma parte de otras cadenas que dieron de sí o que se rompieron por mal uso o por desgaste, nos encargamos de que todas nuestras cadenas están conformadas gracias a las piezas antes mencionadas, por lo tanto reutilizamos y reciclamos esta parte al completo.



Pedales: Creados directamente con bambú, de esta forma conseguimos unos pedduros, resistentes y acoplables a cualquier zapato deportivo para asegurar el 100% de comodidad en tus viajes.



Cascos: La estructura del casco es de material natural de bambú, ultra resistente y de material duradero tanto en la estructura como en los cristales y en la cerradura del casco, contiene almohadillas en la parte de la cabeza para aportar comodidad y una buena adaptación de la cabeza. Tenemos diferentes tallas acorde al tamaño de la cabeza del cliente.



Cristal: Nuestros cristales de protección del casco son de plástico PET, un plástico resistente y además tenemos una variedad de colores para que nuestros clientes elijan según su gusto cual va más con ellos.



Enganche: El enganche del casco es de fibra de poliéster que sale del plástico PET.



11.PRECIO

- **Bicicleta:** Entre 1300€
- **Cascos:** Entre 150€
 - **INCLUYE:** Coste de fabricación (proveedores y fabricación)

12.REDES SOCIALES

-@BamBikes Instagram 

- @BamBikes Facebook 

13.DAFO

- **Debilidades**

- Somos una empresa pequeña y poco conocida.
- Contamos con un presupuesto limitado.
- Falta de capacidad técnica en algunas áreas.
- Poco surtido en nuestro catálogo.

- **Amenazas**

- Tiendas y marcas con productos sustitutos
- Posible entrada de nuevos competidores.
- Hay competencia que está asentada en el mercado.
- Variaciones en la demanda, y que nuestros proveedores eleven los precios.

- **Fortalezas**

- Diferenciación contra la competencia por nuestra calidad/precio
- Productos sostenibles.
- El bambú tiene un crecimiento muy rápido, siempre hay material existente.
- Formación y gestión de redes sociales.

- **Oportunidades**

- Hoy en día se está mejorando mucho en la concienciación con el medioambiente y la sostenibilidad por lo que eso a nosotros nos crea una oportunidad muy grande en el mercado de satisfacer una venta.

- Los clientes buscan materiales sostenibles y naturales pero a la vez resistentes por lo cual estamos ofreciendo una calidad-precio y productos verdaderamente duraderos, cosa en la que carece la competencia.

14. INTEGRANTES DEL GRUPO



Carla



Joaquín



Paula



Javier

- **Carla:** es la **mente entusiasta y creativa**, es una chica con gran capacidad de liderazgo y compromiso en el trabajo y en las ideas de negocio esto hace que nuestro trabajo sea eficaz.
- **Javier:** es la **mente analítica**, es un alumno que le gusta aprender a diario e informarse de las cosas que le interesan. Aporta estabilidad al grupo.
- **Joaquín,** es la **mente innovadora**, es un chico que constantemente esta innovando y creando cosas muy novedosas. Transmite ilusión al grupo.
- **Paula,** es la **mente ambiciosa**, es una chica persistente y constante con su trabajo se dedica a conseguir todos sus objetivos y anima al equipo a luchar por lograrlos.



