

ECO-ARMONY

Adrián Hoyos, Nicolás Díez y Marina Rodríguez.

Tutorizado por: Miriam Díez Salamanca.



ÍNDICE:

Presentación: 1 - 2

Propuesta de valor: 2 - 4

Segmentos de cliente: 4 - 9

Fuentes de ingresos: 9 - 11

Recursos clave: 11 - 16

Socios clave: 17 - 19

Estructura de gastos: 19 - 20

Ingresos y costes: 20 - 22

Contrato Bussines Angels: 22 - 24

Adrián Hoyos Sáez, Nicolás Díez y Marina Rodríguez.

Presentación del proyecto:

Hoy en día, el mundo está cambiando, y la forma de emprender también tiene que adaptarse. Necesitamos proyectos que no solo sean rentables, sino que además aporten algo bueno a las personas y al medio ambiente. De ahí nace nuestra idea: un proyecto que combina dos cosas que creemos que encajan a la perfección. Por un lado, queremos construir casas prefabricadas sostenibles para alquilar, y por otro, queremos gestionar un criadero y cebadero de cerdos. Con este proyecto buscamos solucionar varios problemas a la vez: ofrecer trabajo a la gente, darles un lugar cómodo y económico donde vivir y, además, atraer a turistas que quieran desconectar en un entorno natural y tranquilo.

Sabemos que encontrar una vivienda digna y asequible no es fácil, especialmente en zonas rurales, donde los sueldos suelen ser más bajos. Además, muchas áreas rurales se están quedando vacías porque no hay suficientes oportunidades laborales. Con nuestro proyecto, queremos cambiar eso. Queremos crear empleo en el criadero y, al mismo tiempo, ofrecer casas modernas, cómodas y sostenibles para que los trabajadores puedan vivir cerca de su lugar de trabajo. Las casas prefabricadas son la mejor solución para esto porque son más rápidas y baratas de construir y, además, podemos incorporarles tecnologías ecológicas que las hacen más respetuosas con el medio ambiente.

Por otro lado, estamos viendo cómo cada vez más personas, sobre todo de las ciudades, buscan un lugar tranquilo donde relajarse, lejos del ruido y del estrés diario. Por eso, también queremos destinar algunas de estas casas al alquiler vacacional, para ofrecer a los turistas una experiencia rural auténtica. Estas casas no solo serán sostenibles y cómodas, sino que estarán en un entorno perfecto para desconectar y disfrutar de la naturaleza. También queremos ofrecer actividades complementarias, como talleres sobre la vida en el campo o visitas al criadero, para que puedan conocer más de cerca este estilo de vida.

Nuestro enfoque combina lo práctico y lo rentable. Por un lado, los trabajadores del criadero podrán alquilar estas casas a un precio muy asequible, y el alquiler se descontará directamente de sus salarios para que sea sencillo y cómodo de gestionar. Por otro lado, el alquiler turístico será una fuente adicional de ingresos, aprovechando el creciente interés por el turismo rural y sostenible. De esta manera, no solo aseguramos que el proyecto sea viable económicamente, sino que también aportamos valor a la zona: creamos empleo, mejoramos la calidad de vida de nuestros trabajadores y ayudamos a atraer turistas que impulsan la economía local.

El criadero de cerdos es una parte fundamental de este proyecto. Es una actividad tradicional en muchas zonas rurales y tiene un mercado constante, lo que garantiza ingresos estables. Además, tener a los trabajadores viviendo cerca del criadero no solo les facilita la vida, sino que también reduce costes, como el transporte. Queremos que esto no sea solo un lugar de trabajo, sino una comunidad, donde las personas se sientan conectadas entre sí y con su entorno. Al combinar el criadero con las viviendas, creamos un sistema que se complementa perfectamente: una parte apoya a la otra.

Por último, este proyecto va mucho más allá de los números. Queremos que sea algo positivo para las personas y para el planeta. Por eso, las casas estarán hechas con

Adrián Hoyos Sáez, Nicolás Díez y Marina Rodríguez.

materiales sostenibles y tendrán tecnologías limpias, como paneles solares o sistemas de recogida de agua. Esto no solo ayuda al medio ambiente, sino que también responde a lo que mucha gente está buscando hoy en día: proyectos responsables, que tengan un impacto positivo y se preocupen por el futuro.