Hacer un zapato les costó producirlo 1000 pesos y al momento de venderlo les ofrecen sólo 10 pesos ¿Aceptarían?





¿Un productor va al banco a conseguir un crédito?

¿Un productor va al banco a conseguir un crédito?

¡NO! Va a financiar un sueño

Miguel

Pequeño productor

- Necesita ofrecer su trabajo
- No se siente asesorado para tomar decisiones de cultivo
- No puede pagar un seguro de cultivos
- Maneja mucho efectivo
- Necesita invertir en su proyecto productivo





Actores directos e indirectos de la labor de Miguel





- Posee un restaurante
- Siempre busca los mejores precios y productos



CASIMIRO

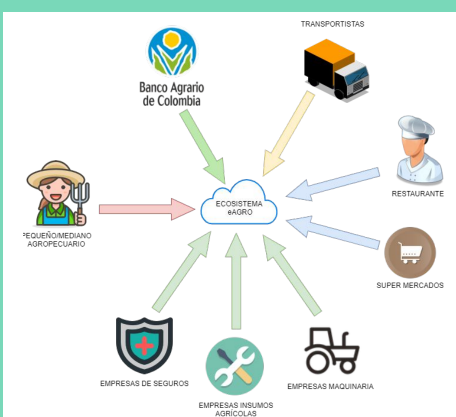
- Tlene un camión para acarreos
- Busca oportunidades para transportar



ANDRÉS

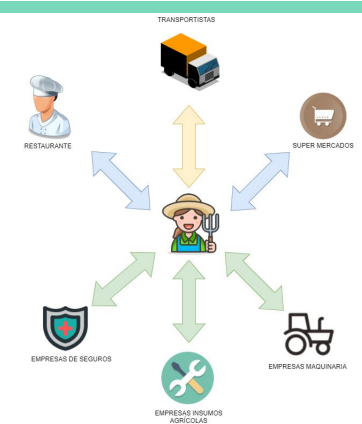
- Es dueño de una empresa de insumos agrícolas
- Quiere expandir su base de clientes





¿Cómo podemos relacionar a los actores del agro en un ecosistema digital?

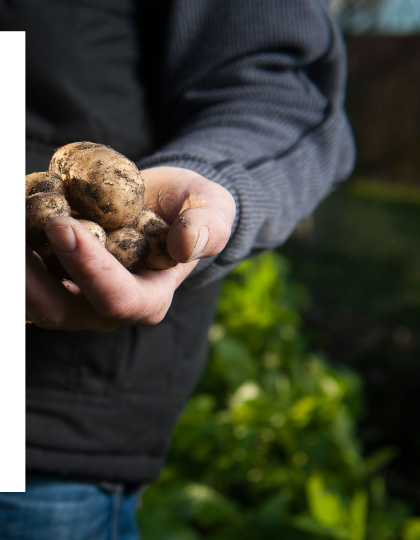




¿Cómo podemos bancarizar al pequeño productor con los servicios del ecosistema?



Un sistema integral que fomente la omnicanalidad entre los actores del sector agropecuario, y empodere a los pequeños productores, fomentando la bancarización del sector.



¿Cómo lo Haremos?

ECOSISTEMA

Puntos de contacto entre los actores del sector.

¡**Facilidad** de entrada para productores!

TRAZABILIDAD

Seguimiento y protección de las transacciones del agro con **Blockchain**

INTELIGENCIA

Uso de motores de analítica para empoderar las decisiones de todos los actores









¿Cómo Funciona?

"CONSUMIDORES" DE DATOS •

ANALÍTICA PARA TOMA DE **DECISIONES INTELIGENTES***



PRODUCTORES

OFERTA DE PROYECTOS **PRODUCTIVOS**

AGROAMIGO

DEFINICIÓN DE PRECIOS VIABLES

CONSUMIDORES

SUBASTA/COMPRA **INSUMOS**

LOGÍSTICA TRANSPORTE DE VENTAS



BANCARIZACIÓN

6'000,000

Clientes Potenciales









Portal del banco para las personas del campo

Es una aplicación web responsive en la que el usuario podrá acceder a ver su cuenta, consultar su saldo, entre otros.





Sistema para los compradores de productos del campo

Sistema que le permite a la persona/restaurante comprar productos del campo a través de la aplicación. Los productos se subastan.





Arquitectura TO-BE. Ecosistema Agro-amigos Productor y consumidor Banco Agrario Productor, usuarios nuevos bancarizados Plataforma del Admin Panel Corresponsables Web Client App Client Call Center sesor para venta de Cajeros Servibanca Comercios del entorno (Dashboards) bancarios créditos Autenticación y validación usuario Recibir Generación v Recome, a Retiros Consulta de Publicación Depositos, Chatboots, Validación **Puntos** pagos con seguimiento productores y consulta amificación saldo de productos NLP giros. precios, cuentas ••• crédito compradores saldo Matriz de bancarias análisis de Bancarización Presentación Control Seguimiento Familias en Programa Recomendaciones de PQR Transacciones Conocimiento de productos y precios cultivo envios Acción referidos del cliente conexión Blockchain: Trazabilidad del flujo de dinero en el ecosistema. Machine Learning. Motor analitico Legacy Banking Core. Banco Agrario. API Exposure



MONETIZACIÓN



Venta entre productores y consumidores

1.01%

Comisión/Trans.



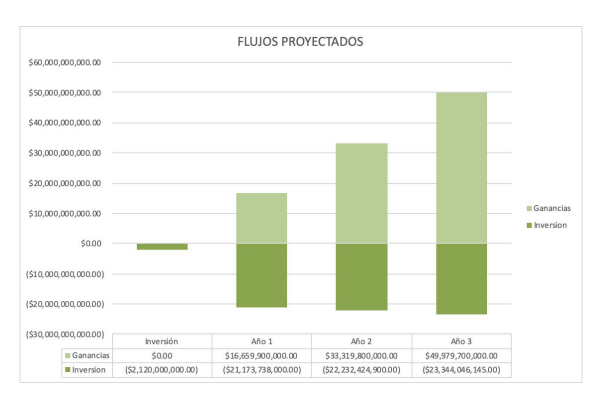
Venta de Bonos de Carbono

1%

Comisión/Trans.



CASO DE NEGOCIO



PAY-BACK TIME: 2.067 años VPN: \$25,377,678,078 COP

Beneficios:

- Comisión compra de producto
- Adquisición nuevos clientes
- Comisión Bonos de Carbono

TCO:

- Desarrollo del ecosistema
- Infraestructura
- Marketing
- Soporte y operaciones
- Análitica
- Alojamiento del ecosistema

ENTRADA POR GREMIOS Y ASOCIACIONES ZONIFICADAS

INCENTIVAR LA CREACIÓN DE HISTORIAL CREDITICIO



PLAN ESTRATÉGICO





NO ES SOLO UN ECOSISTEMA, ES UNA RED DE AMIGOS.

