

ANÁLISIS DE VIABILIDAD DEL PROYECTO TERRANOVA Y AGRODIGITAL

1. Viabilidad Técnica: Alta. Uso de tecnologías modernas (Spring Boot, React, SQL) y estructura escalable.
2. Viabilidad Económica: Media-Alta. Inversión moderada, retorno estimado a 18–24 meses.
3. Viabilidad Legal: Alta. Cumple la normativa de protección de datos y propiedad intelectual.
4. Viabilidad Operativa: Media-Alta. Requiere soporte técnico continuo y alianzas con actores del sector.

PRINCIPALES RIESGOS IDENTIFICADOS

Tipo de Riesgo	Descripción	Probabilidad	Impacto	Mitigación
Técnico	Fallas o vulneraciones de seguridad.	Media	Alta	Cifrado, backups, pruebas de carga y pentesting.
Legal	Incumplimiento de protección de datos.	Baja	Alta	Cumplir Ley 1581/2012 y registrar software.
Económico	Bajo retorno o liquidez limitada.	Media	Media	Plan financiero escalonado y alianzas.
Operativo	Baja adopción en zonas rurales.	Media	Media	Capacitación y soporte local.
Competencia	Entrada de plataformas similares.	Alta	Media	Diferenciación en interfaz y soporte.