

# SYNTIX TECH

SEBASTIAN VARGAS  
SEBASTIAN RAMIREZ  
SEBASTIAN RODRIGUEZ  
SOLON LOSADA  
SAMUEL FREILE



# EMPRESAS



- Servientrega



- Loginport SAS



- Flotas de carga general





# PROBLEMAS PROBLEMAS

**1**

**¿Qué problema  
hay?**

**2**

**¿A quién le  
ocurre ese  
problema?**

**3**

**¿Por qué es  
importante?**



# Software

**Gestor de proyecto**

**Desarrollo Frontend**

**Arquitectura de Software**

**Analista de Requerimientos y Pruebas**

**Administrador de Base de Datos**



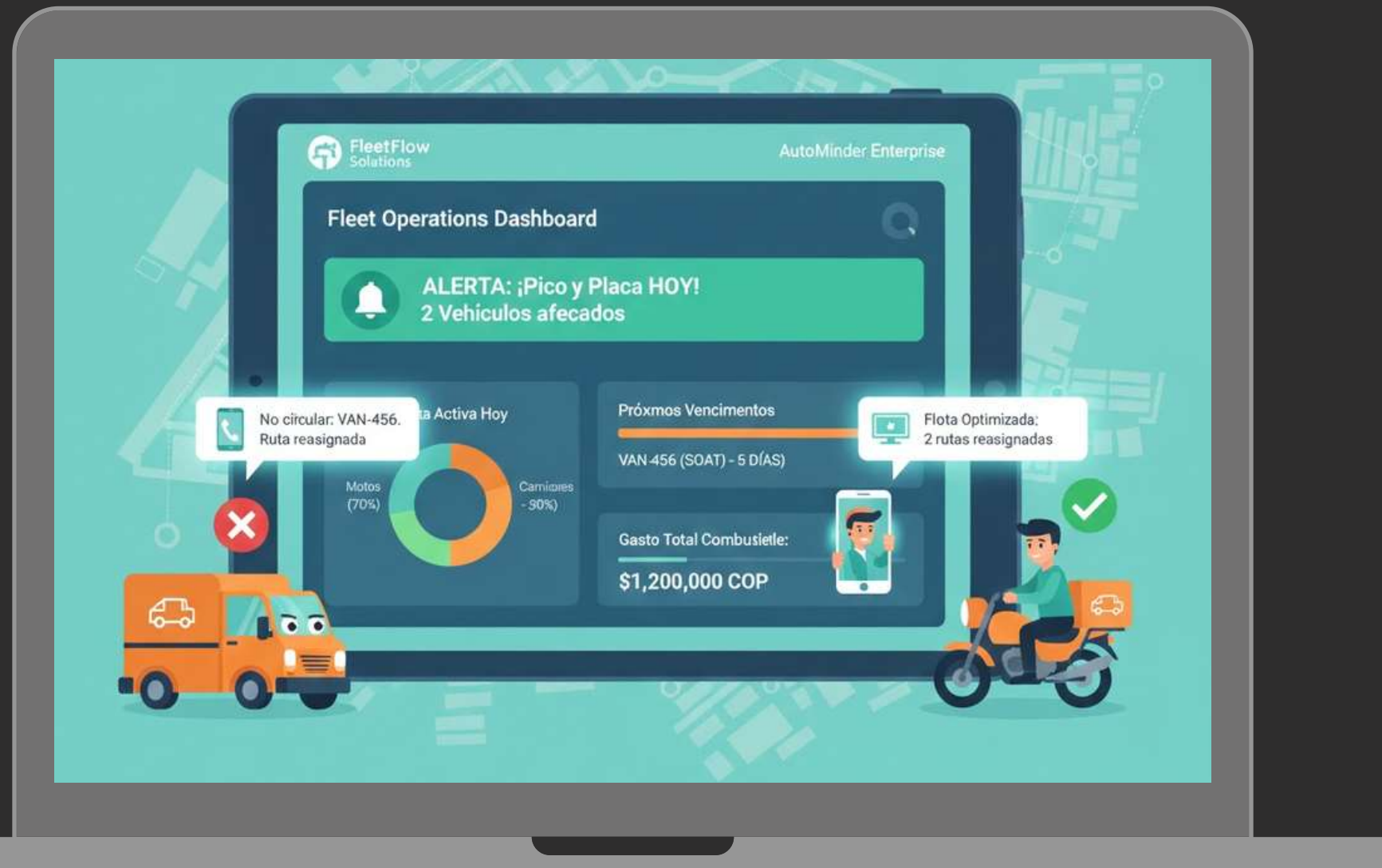
# DRIVECONTROL



Applicación que ayuda a un usuario a recordar cosas importantes de su vehículo, como lo son seguros, licencia de tránsito, pico y placa, entre otros...

# PROPUESTA DE VALOR

**AutoMinder Enterprise ofrece continuidad de negocio y blindaje legal para PyMEs de logística: centraliza la información de flota y conductores, anticipa riesgos (documentos y mantenimiento) y permite tomar decisiones operativas con un dashboard administrativo.**







De recordatorios personales a gestión de flotas: control total de conductores, gastos y restricciones en una sola plataforma. garantiza la continuidad operativa y el cumplimiento normativo mediante la gestión centralizada y automatizada de la flota.

# ENFOQUE GENERAL



# SYNTIX TECH - Lean Canvas:

## Plataforma B2B de Gestión y Cumplimiento Documental de Flotas



### PROBLEMA:

- Gestión manual de documentos (Excel/Papel).
- Multas millonarias (SOAT, Tecnomecánica vencidos).
- Inmovilización de vehículos ("Patios", lucro cesante).
- Riesgo legal y operativo (Sin cobertura de seguro).



### SOLUCIÓN:

- Plataforma SaaS de gestión centralizada.
- Dashboard de estado "Semáforo" en tiempo real.
- Integración de datos oficiales (RUNT vía API).
- Alertas proactivas automatizadas (Push, Email, SMS).



### MÉTRICAS CLAVE:

- # de vehículos gestionados activos.
- Reducción porcentual de multas y tiempos de inmovilización en clientes.
- MRR (Ingresos Recurrentes Mensuales).
- Tasa de Retención de Clientes (Churn Rate bajo).



### PROPUESTA DE VALOR ÚNICA (UVP):

#### BLINDAJE OPERATIVO FINANCIERO.

- "No es una alerta, es un seguro contra el lucro cesante y el riesgo legal".
- Detiene el "goteo de dinero" por multas y paradas no programadas.
- Control total del cumplimiento.



### VENTAJA INJUSTA:

- Algoritmos propietarios de predicción de riesgo.
- Enfoque profundo en normativa de tránsito colombiana.
- Potenciales alianzas exclusivas para integración de datos.



### CANALES:

- Ventas directas B2B (Venta consultiva a gerentes).
- Alianzas estratégicas (Aseguradoras, Concesionarios de camiones).
- Presencia en ferias y eventos del sector logístico y transporte.



### SEGMENTOS DE CLIENTES:

- Gerentes de Logística y Operaciones.
- Empresas de Transporte de Carga (General, Especial).
- Flotas corporativas medianas y grandes (Ej. operadores logísticos como Loginport).
- Coordinadores de transporte.



### ESTRUCTURA DE COSTOS:

- Tarifas de acceso a API de datos (Intermediarios RUNT).
- Desarrollo y mantenimiento de la plataforma tecnológica.
- Costos de ventas y marketing B2B.
- Cumplimiento legal y Habeas Data.



### FLUJO DE INGRESOS:

- Modelo de Suscripción Mensual SaaS (Cobro por vehículo activo en plataforma).
- Planes escalonados (Básico, Pro, Enterprise con funcionalidades avanzadas).
- Servicios adicionales de auditoría y reportes personalizados.



# **GIT HUB Y WIKI**



# FIS\_2610\_3517\_G4 Public

generated from [puj-course/fis\\_boilerplate](#)

Edit Pins

Watch 0

Fork 0

Star 0

main

1 Branch 0 Tags

Go to file

t

Add file

Code

About



**solonlosada2006** Create envio9 docs

d4314a0 · now

38 Commits

.github

Create cd.yml

2 minutes ago

Docs

Create envio9 docs

now

conf

Initial commit

last week

BOILERPLATE.md

Add files via upload

17 minutes ago

LICENSE

Create LICENSE

5 minutes ago

README.md

Update README.md

3 minutes ago

## FIS\_2610\_3517\_G4

Readme

MIT license

Activity

Custom properties

0 stars

0 watching

0 forks

Report repository

## Releases




README.md

Update README.md

README

MIT license

SYNTAX TECH — Drive Control: Blindaje Operativo para Flotas



Propuesta de Valor:

Transformamos la gestión documental de flotas en una ventaja competitiva, eliminando el riesgo de inmovilizaciones y multas mediante la automatización de cumplimiento legal.

¿Por qué elegir Drive Control?

En un mercado donde un camión parado cuesta millones, **Drive Control** actúa como un copiloto administrativo inteligente para empresas de logística y carga general.

- **Protección Financiera:** Evita el goteo de capital por multas de SOAT, Tecnomecánica y licencias vencidas (ahorro promedio de \$7.1M COP por evento de inmovilización).
- **Cumplimiento en Tiempo Real:** Dashboard centralizado con sistema de "semáforo" para visibilidad total del estado legal de la flota.
- **Escalabilidad B2B:** Diseñado para gestionar desde 10 hasta 1,000+ vehículos con carga masiva de datos y roles administrativos.

Información General del Proyecto

Elemento	Detalle
Nombre de la App	Drive Control
Empresa	SYNTAX TECH
Propuesta	Plataforma SaaS de cumplimiento documental y gestión de riesgos para flotas.
Usuarios	Gerentes de Logística, Coordinadores de Transporte y Conductores.
Interfaz	Dashboard administrativo web y App móvil de consulta y alertas.
Entregables	Lean Canvas, Documentación UML, Prototipo Funcional y Repositorio de Código.

Roles y Responsabilidades (Equipo SYNTAX)



**GRACIAS**