

[RUMBO:AI]: Pitch y branding

🎯 PITCH: RUMBO - Para tu Equipo

🚀 Versión Ejecutiva (2 minutos)

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54


55

56

57

58

59

 RUMBO

Marcando el rumbo correcto para cada viaje

🎯 EL PROBLEMA:

Hoy asignamos conductores a viajes basándonos en disponibilidad y experiencia general. Pero...

- ¿Sabemos quién es realmente el MEJOR conductor para un viaje de alto riesgo con cargas peligrosas?
- ¿Tenemos visibilidad del comportamiento real de nuestros conductores en ruta?
- ¿Podemos predecir y prevenir incidentes ANTES de que sucedan?

La respuesta es NO.

💡 LA SOLUCIÓN: RUMBO

Un sistema de inteligencia artificial que:

- 1 MONITOREA en tiempo real (cada 10 min)
 - Usamos la telemetría de Scania que YA TENEMOS
 - Detecta anomalías: frenadas bruscas, exceso de velocidad, desvíos de ruta, conducción agresiva
- 2 CALIFICA a los conductores
 - Safety Score (seguridad)
 - Efficiency Score (consumo, ralenti)
 - Compliance Score (adherencia a ruta/horarios)
 - Overall Score: ranking objetivo y data-driven
- 3 RECOMIENDA el mejor conductor para cada viaje
 - Modelo de IA cruza: perfil del conductor + riesgo de ruta + tipo de carga + requisitos especiales
 - Top 3 recomendaciones con fundamento

🌱 EL DOBLE IMPACTO (aquí está la magia)

Lo mismo que medimos para seguridad...
¡también mide huella de carbono!

- Consumo de combustible → Emisiones CO2
- Tiempo en ralenti → Emisiones evitables
- Conducción agresiva → 25% más emisiones
- Mejores conductores = -20% carbono

RESULTADO: Un sistema, dos beneficios

60
61 🎯 ALINEACIÓN CON NUESTROS PROPÓSITOS:
62
63 ✅ SUSTENTABILIDAD
64 → Reducción 15-20% de huella de carbono
65 → Certificación automática de emisiones
66 → Reportes ESG listos para clientes
67
68 ✅ IMPACTO SOCIAL
69 → -28% en incidentes (menos accidentes = familias seguras)
70 → Capacitación dirigida (mejoramos conductores)
71 → Reconocimiento justo (rankings objetivos)
72
73 ✅ IMPACTO AMBIENTAL
74 → Menos emisiones por mejor conducción
75 → Monitoreo en tiempo real de consumo
76 → Equivalencias: árboles, compensaciones
77
78 ✅ INNOVACIÓN
79 → Primer sistema IA de scoring conductores en LATAM
80 → Uso inteligente de datos existentes (Scania)
81 → Diferenciador competitivo enorme
82

83
84
85 📊 IMPACTO ESTIMADO:

86
87 SEGURIDAD: -28% incidentes
88 EFICIENCIA: +40% mejores asignaciones
89 CARBONO: -20% emisiones
90 COSTOS: -15% por mejor performance
91 SATISFACCIÓN: +22% NPS clientes

92
93 ROI: 380% en primer año
94

95
96
97 🚀 LO QUE NECESITAMOS HACER:

98
99 Para el hackathon (3 días):

100
101 DÍA 1: Infraestructura
102 • Procesar datos de Scania API
103 • Detector de anomalías (IA)
104 • Base de datos de scores
105

106 DÍA 2: Inteligencia
107 • Modelo de scoring
108 • Sistema de recomendación
109 • Cálculo de huella de carbono
110

111 DÍA 3: Demo
112 • Dashboard básico
113 • Casos de uso preparados
114 • Pitch final con métricas
115

116
117
118 😊 EL PITCH DE CIERRE:

119
120 Tenemos conductores.
121 Tenemos camiones con sensores.
122 Tenemos rutas planificadas.
123

124 Lo único que falta es la INTELIGENCIA para conectarlos
125 de la mejor manera posible.
126

127 RUMBO hace exactamente eso.

128
129 Marca el rumbo correcto:

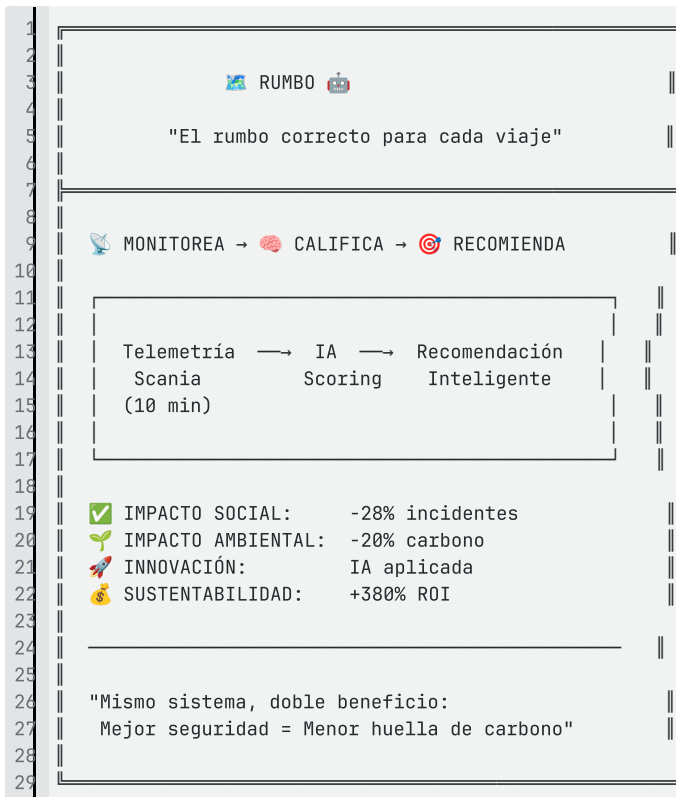
130 • Para cada viaje

131 • Para cada conductor
132 • Para nuestra empresa
133 • Para el planeta
134
135 Es innovador, es sustentable, es viable.
136
137 ¿Arrancamos?
138
139

Versión Ultra Corta (30 segundos - elevator pitch)

1 "Tenemos telemetría de Scania cada 10 minutos.
2 Tenemos viajes planificados.
3 Tenemos conductores.
4
5 RUMBO usa IA para:
6 1. Detectar anomalías en tiempo real
7 2. Rankear conductores por seguridad y eficiencia
8 3. Recomendar el mejor conductor para cada viaje
9
10 Resultado: -28% incidentes, -20% carbono.
11
12 Un sistema que cumple todos nuestros propósitos:
13 seguridad (impacto social), sustentabilidad
14 (huella de carbono), e innovación (IA aplicada).
15
16 ¿Lo hacemos?"

Slide Visual (si necesitas uno)



Call to Action para el Equipo

1 Equipo, esta es NUESTRA oportunidad de:
2

```
3  ✓ Crear algo que impacte de verdad
4  ✓ Usar tecnología de punta (IA, ML)
5  ✓ Alinearnos 100% con los valores de la empresa
6  ✓ Diferenciarnos de la competencia
7  ✓ Ganar el hackathon con algo viable y escalable
8
9  No es solo un proyecto de 3 días.
10 Es algo que podemos implementar de verdad después.
11
12 Los datos ya los tenemos.
13 La infraestructura ya está.
14 Solo falta armarlo.
15
16 ¿Están?
```