



# VECTRIX

La pieza que le faltaba a tus reparaciones.

# El problema no está en diagnosticar el daño, sino en ejecutar la reparación.



## Ingreso de denuncia

El asegurado informa el siniestro a la aseguradora a través de los canales disponibles.

## Validación de cobertura y análisis preliminar

La aseguradora registra el caso y realiza un análisis inicial para verificar vigencia de póliza, cobertura, responsabilidad y controles preliminares de fraude.

## Asignación del perito

Se designa un perito para realizar la evaluación técnica de los daños, ya sea mediante inspección presencial o peritación remota.

## Cuantificación de daños

El perito realiza la inspección técnica del vehículo, identifica las piezas afectadas, determina las reparaciones necesarias y define el alcance técnico de la reparación.

## Autorización de reparación

La aseguradora evalúa el informe pericial y el alcance técnico de la reparación, verificando costos estimados y condiciones de la póliza, para aprobar la ejecución de los trabajos.

- **Cadena fragmentada:** Repuestos, talleres y logística operan de forma desconectada.

- **Decisiones sin gobernanza:** La ejecución se define manualmente.

- **Sin visibilidad ni control:** No existe trazabilidad end-to-end del proceso.

## Recepción de repuestos

El taller recibe los repuestos necesarios para la reparación del vehículo y verifica su correspondencia con el alcance de la reparación.

## Logística de repuestos

Una vez emitida la orden de compra, los proveedores preparan y despachan los repuestos, coordinando su transporte y entrega en el taller designado para la reparación.

## Compra de repuestos

La mesa de repuestos o el perito, solicita cotizaciones a distintos proveedores y, tras evaluar disponibilidad, precio y condiciones de entrega, emite la orden de compra correspondiente.

## Negociación con taller

La aseguradora o el perito define el taller y acuerda las condiciones operativas, incluyendo costos de mano de obra, alcance del trabajo y fecha de ingreso estimada del vehículo.

## Ingreso al taller

La aseguradora o el perito comunica al asegurado el taller designado para la reparación y coordina la fecha de ingreso del vehículo para iniciar los trabajos.

## Reparación del VH

El vehículo ingresa al taller y se ejecutan los trabajos técnicos necesarios conforme al alcance de reparación aprobado.

## Control de calidad

Finalizados los trabajos, el perito realiza una inspección del vehículo para verificar que la reparación se haya ejecutado correctamente y conforme al alcance aprobado.

## Entrega del vehículo

Se informa al asegurado que el vehículo reparado se encuentra disponible para su retiro y se formaliza la conformidad de los trabajos realizados mediante su firma.



## Impacto económico:

- +20–30% de sobrecostos en repuestos y servicios por falta de competencia estructurada.
- +30–50% de demoras en tiempos de reparación por ineficiencias operativas.
- Pérdida de control sobre uno de los principales centros de costo del negocio asegurador.
- Pérdidas de asegurados por disconformidad con el servicio.

# Como funciona Vectrix

Una infraestructura de tres capas que transforma la ejecución del proceso de reparación automotriz:

## Inteligencia artificial

Analiza información, automatiza decisiones operativas y coordina el flujo entre aseguradora, repuestos, taller y logística.

## Marketplace de repuestos

Digitaliza los catálogos de repuestos y permite identificar disponibilidad, precio, condiciones de entrega y alternativas de abastecimiento en un mismo entorno.

## Marketplace de servicios

Integra el flujo de reparación para cotizar, ejecutar y dar seguimiento a los trabajos dentro de un sistema estandarizado.

20% Tecnología

80% Cambio de forma de trabajo

# Marketplace de repuestos

Unificamos la cadena de suministro automotriz en una infraestructura digital que conecta con aseguradoras y talleres, integrando catálogo, inventario, pagos y logística.

Reemplazamos un sistema fragmentado por una arquitectura orquestada que reduce costos y tiempos.

1

## Oferta integrada y estandarizada

Un único punto de acceso a repuestos originales, alternativos y reciclados, con catálogo estructurado y disponibilidad en tiempo real.



2

## Competencia estructurada

Comparación automática entre múltiples proveedores para seleccionar la mejor combinación precio-tiempo-calidad.



3

## Reducción de errores

Selección basada en SKU y compatibilidad, minimizando errores de compra, devoluciones y retrabajos.



4

## Control end-to-end

Seguimiento completo de la orden, desde la selección del repuesto hasta la entrega en el taller, con visibilidad en tiempo real.

# Marketplace de servicios

Infraestructura de servicios que gobierna la ejecución de la reparación mediante competencia estructurada, optimizando costos, tiempos y calidad.

1

## Competencia estructurada

Múltiples talleres cotizan bajo condiciones estandarizadas, permitiendo seleccionar la mejor combinación costo-tiempo-calidad.



2

## Presupuestación integral y comparable

Cotizaciones que integran mano de obra, repuestos y plazos, facilitando decisiones basadas en datos.



3

## Asignación inteligente

Selección del taller más adecuado según ubicación, capacidad, desempeño y tiempos de ingreso.



4

## Control de la ejecución

Seguimiento end-to-end de la reparación, con visibilidad sobre avances, desvíos y tiempos de entrega.

# Un sistema que mejora con cada operación

Nuestro sistema de agentes de inteligencia artificial gobierna la ejecución del proceso de reparación en tiempo real.

## Orquestación del proceso end-to-end

Agentes que permiten ejecutar el flujo de reparación de forma integrada.

## Monitoreo continuo

Supervisión en tiempo real de cada etapa, con alertas automáticas ante demoras, sobrecostos o incumplimientos.

## Toma de decisiones

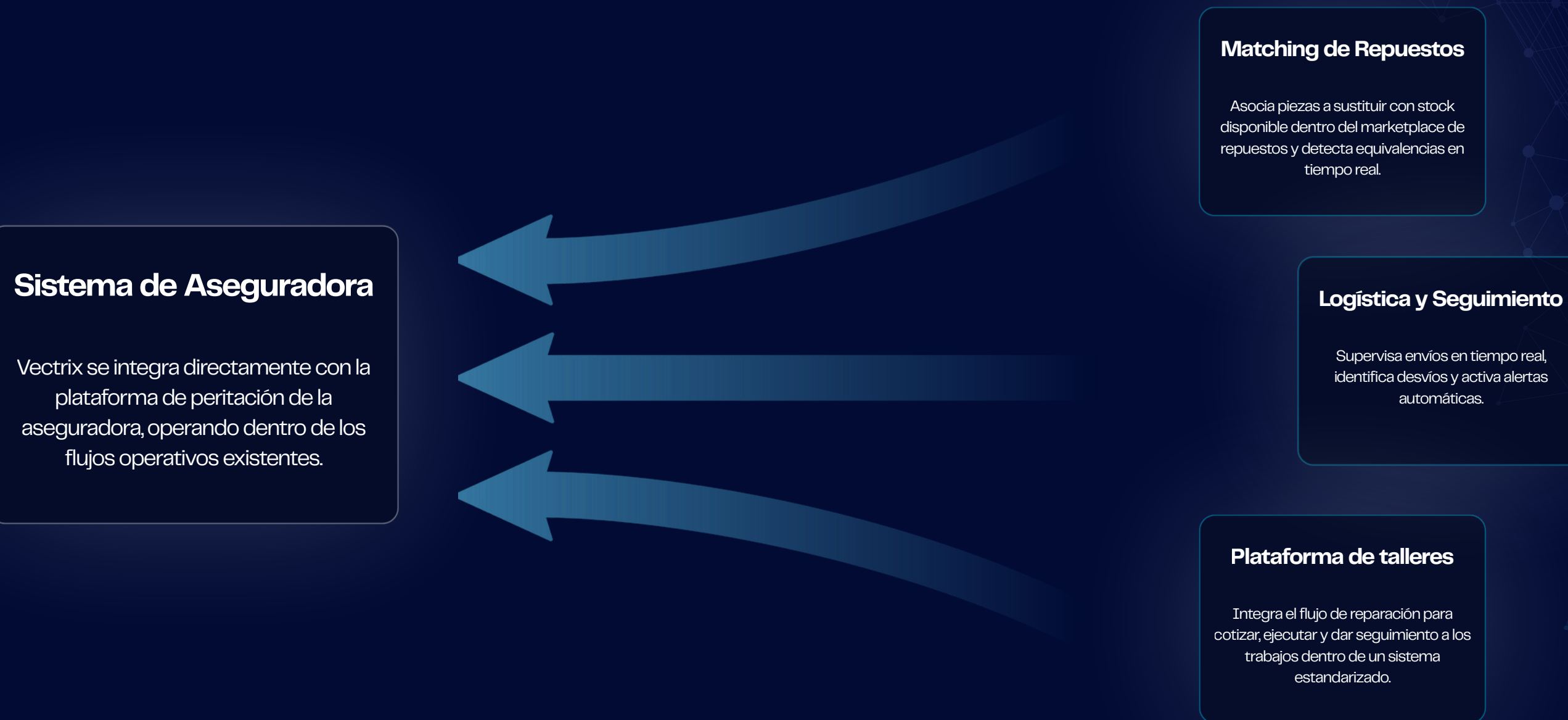
Recomendaciones y ejecuciones automáticas optimizadas en función de costos, tiempos, desempeño histórico y disponibilidad.

## Gobernanza operativa

Aplicación consistente de reglas, políticas y criterios de la aseguradora en toda la red, reduciendo variabilidad y riesgo operativo.

# Nos integramos sobre tu operación actual, sin fricción ni cambios operativos.

Vectrix se incorpora sobre los procesos actuales de siniestros, sin requerir cambios en los flujos operativos ni en los sistemas existentes.



Tu equipo continúa trabajando sobre sus herramientas, mientras Vectrix agrega una capa de inteligencia, automatización y control en tiempo real.

# ¿Por qué confiar en Vectrix?

## Desarrollado por expertos en la industria

Construido por especialistas con experiencia en seguros, tecnología y operaciones. Vectrix combina conocimiento profundo del mercado asegurador con capacidades avanzadas de infraestructura digital.

## Seguridad de grado bancario

Arquitectura diseñada para cumplir con los más altos estándares de seguridad, cumplimiento y protección de datos del sector asegurador. Operación confiable, escalable y preparada para entornos críticos.

## IA transparente y trazable

Cada decisión está respaldada por datos reales y reglas auditables, garantizando visibilidad total sobre el proceso de compra o reparación.

## Precisión operativa

Modelos entrenados sobre datos reales del proceso de siniestros permiten estimaciones precisas y seguimiento continuo.

## Integración sin fricción

Se conecta con los sistemas existentes sin necesidad de modificar la operación actual.

## Infraestructura diseñada para siniestros

El marketplace y la IA de Vectrix están especializados en reparaciones de siniestros, optimizando costos, tiempos y eficiencia operativa.



Catriel Videla  
CEO & Co-Founder



Federico Repond  
CTO & Co-Founder



José Luis Chaparro  
COO



Somos especialistas con experiencia en seguros, tecnología y operaciones.

Somos operadores, tecnólogos y emprendedores.

Partner tecnológico

**artekium**  
TECHNOLOGY

Fundamos y operamos compañías en el ecosistema asegurador y de reparaciones, incluyendo insurtechs, distribuidoras de repuestos, desarmaderos y software factories.

Tenemos la experiencia, la tracción y la visión para transformar la industria.

Sé parte de la infraestructura que está redefiniendo cómo se ejecuta la reparación en la industria aseguradora.

+54 9 3442509000

catrielvidela@gmail.com

Argentina

