



CASO DE ÉXITO

---

# No volver a perder un plazo: gestión de contratos con IA

*Cliente: una compañía de seguros de tamaño medio que gestiona un alto volumen de contratos e hitos de pago*

■ Entrega AI-native — semanas, no meses

# 01

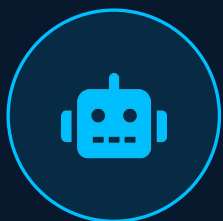


## EL RETO

## El reto

Entre operaciones, proveedores y socios, el cliente manejaba una docena de tipos de contrato con fechas críticas y pagos repartidos entre documentos y bandejas de entrada. El dolor real era simple y caro: el seguimiento de plazos y pagos. Con una cartera en crecimiento, una sola fecha olvidada podía significar una penalización, una póliza caducada o una relación dañada.

# 02



## NUESTRO ENFOQUE

## Nuestro enfoque

Construimos un centro de mando de contratos impulsado por IA que hace dos cosas a la vez: no deja escapar ningún plazo y lee los contratos más rápido que cualquier persona. Todo se apoya en las fechas que la plataforma del cliente ya controlaba, así que el sistema fue inteligente desde el primer día.

# 03



## LO QUE ENTREGAMOS

## Lo que entregamos



Dashboard centralizado con alertas de plazos y pagos



Biblioteca de plantillas generada con datos del deal



Revisión IA de contratos de terceros entrantes



Checklist de due diligence automatizado hasta el cierre

04



## RESULTADOS Y BENEFICIOS

# Resultados y beneficios

~60%

menos tiempo de revisión de contratos

Cero

plazos o fechas de pago olvidados



Un único dashboard: cada plazo y pago visible con alertas automáticas



Contratos estándar generados en minutos a partir de los datos del deal

# 05



## EL MERCADO, EN PERSPECTIVA

# El mercado, en perspectiva

*Lo que esto suele costar — frente a lo que entregamos.*

SAAS GENÉRICO

~25.000 €

*al año, recurrente*

CONSULTORA BIG-4

~70.000 €

6-12 meses

*fee único*

AGENCIA BOUTIQUE IA

~16.000 €

*desarrollo único*

### MATCON

**Un 30% más barato que las agencias boutique**

**10-20 semanas más rápido que cualquier consultora tradicional**

*Nuestra solución se entrega y queda en propiedad del cliente*