



CASO DE ÉXITO

Un project manager con IA que funciona por voz

Cliente: una empresa de inversión inmobiliaria de tamaño medio que gestiona varias reformas en paralelo

■ Entrega AI-native — semanas, no meses

01

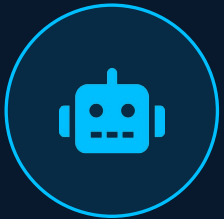


EL RETO

El reto

El avance de cada obra vivía en la cabeza de las personas y en mensajes dispersos. El primer día se creaba un calendario de obra que después no se actualizaba nunca. Con varias reformas en marcha a la vez y el plan de cuadruplicar el número de obras activas, los socios no tenían una visión fiable y en tiempo real de lo que ocurría en cada proyecto, y los riesgos solo afloraban cuando ya se habían vuelto caros.

02



NUESTRO ENFOQUE

Nuestro enfoque

Construimos una bitácora de obra AI-native que convierte una simple nota de voz en inteligencia de proyecto estructurada — sin una app nueva que aprender y sin introducción manual de datos. Los socios ya usaban un canal de mensajería instantánea en obra; lo convertimos en la puerta de entrada a un project manager totalmente automatizado.

03



LO QUE ENTREGAMOS

Lo que entregamos



Notas de voz por la app de mensajería que ya usan



La IA transcribe y clasifica cada entrada



Memoria de obra buscable con respuestas instantáneas



Roadmap autoactualizable + alertas proactivas semanales

04



RESULTADOS Y BENEFICIOS

Resultados y beneficios

6 h/sem

ahorradas por obra activa en reporting

El mismo día

se detectan las desviaciones, no semanas después



Registro vivo y buscable de cada obra, accesible para todos los socios



Escala a muchas obras simultáneas sin añadir carga de reporte

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

~50.000 €

3-6 meses

fee único

AGENCIA BOUTIQUE IA

~12.000 €

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