

Tu piloto de IA va a morir en silencio.

Por qué fracasa al escalar y cómo cruzar el puente hacia la producción real.

Casi el
50%

de los proyectos de
inteligencia artificial mueren
antes de llegar a producción.

**Y casi nunca es culpa
del modelo.**

El espejismo de la prueba de concepto



El Laboratorio (Cocinar para la familia)

- Datos prolijos y estáticos.
- Infraestructura aislada.
- Reglas simplificadas.
- Complejidad reducida a propósito.



La Realidad (Abrir un restaurante)

- Múltiples sistemas desfasados.
- Datos sucios y fragmentados.
- Reglas de cumplimiento estrictas.
- Volumen y pedidos simultáneos.

La IA no falla. La organización no estaba lista para ella.

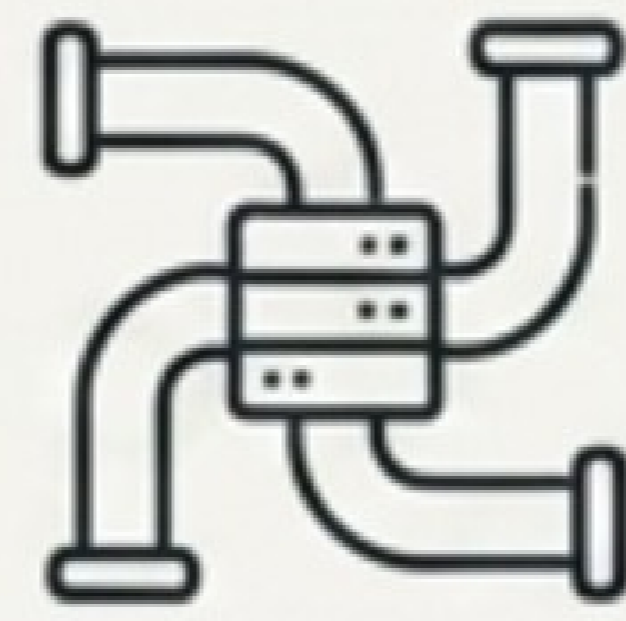
Escalar la IA no es un problema de matemáticas.

Es un problema de plomería de datos.

Las 3 grietas que rompen el sistema al escalar



1. Gobernanza
sin dueño



2. Cañerías de
datos inestables



3. Falta de encaje
en la rutina

Por qué se desmorona la infraestructura



Gobernanza Huérfana

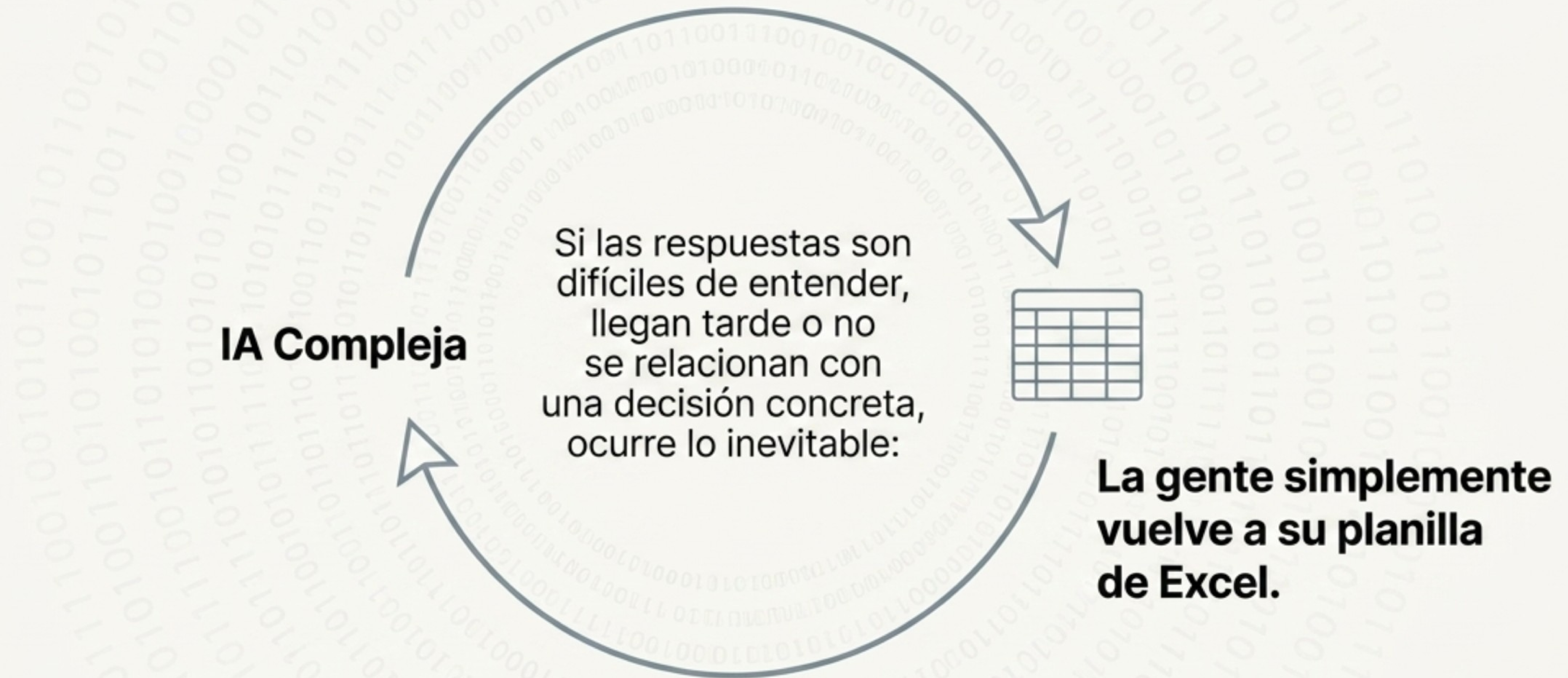
¿Quién vigila las decisiones del modelo? Sin responsabilidades claras, el nerviosismo bloquea el despliegue. La seguridad debe ser diseño, no un parche.



Datos Dispersos

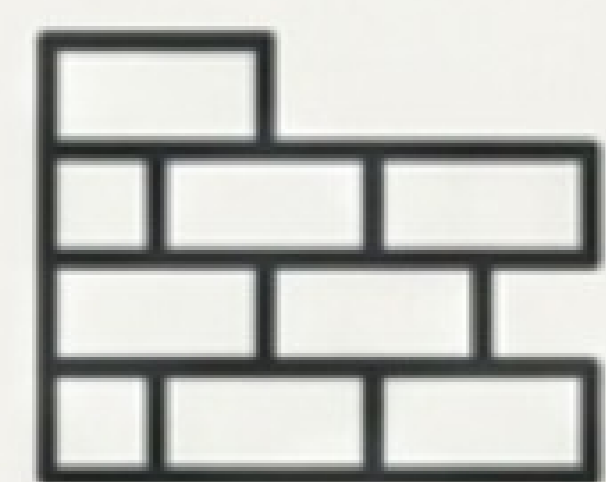
La IA vive de datos consistentes. Si el modelo intenta leer el presente con información de sistemas que no se comunican, las respuestas pierden todo su valor.

El rechazo silencioso de los equipos



El sistema queda prendido, pero abandonado.
Escalar es lograr que usar la IA sea tan obvio como abrir el correo.

Prácticas para cruzar el puente a producción



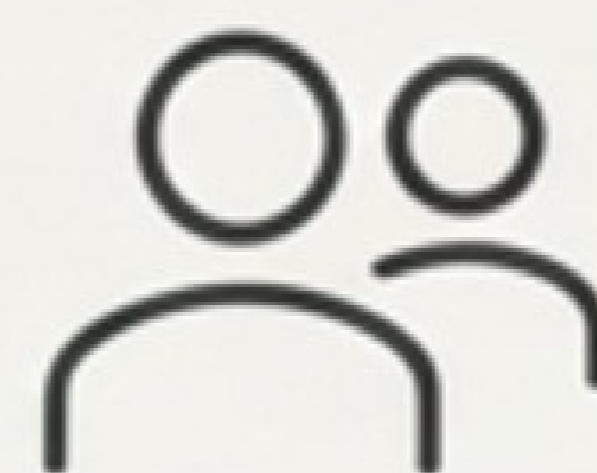
1. Diseñar para el mundo real

Pensar en la escala, los casos raros y el volumen desde el día uno.
Construir sobre roca.



2. Cuidar los datos antes que el modelo

Una base sólida y consistente vale infinitamente más que exprimir un margen de precisión técnica.



3. Sumar a los usuarios temprano

Involucrar a negocio y operaciones baja la resistencia y asegura que el resultado sea práctico.



4. Medir el impacto real

Definir desde el arranque cómo la herramienta ahorra tiempo o reduce esfuerzo.

Precisión
Matemática

(95% de acierto en el
laboratorio)



**Impacto
Real**

(Ahorra tiempo, cierra
tareas, reduce esfuerzo)

Un agente que resuelve una tarea de punta a punta vale más que
diez funciones impresionantes que nadie usa en serio.

El factor invisible del escalamiento

Integraciones fluidas + Datos honestos + Procesos claros = **Confianza**

La madurez de un proyecto de IA se mide por cuánta gente lo usa sin que nadie tenga que recordárselo.

De experimento aislado a capacidad empresarial

Agentes diseñados nativamente para vivir en producción (Integración con Salesforce y Oracle).

Sellium
Ventas de punta a punta
por WhatsApp.

Revio
Marketing conversacional
integrado.

Vantegrade

Metrix
Inteligencia de negocios y
datos conversacionales.

Trazzo
Logística y gestión de
última milla.

Arconte
Procesamiento inteligente
de documentos.

Antes de lanzar tu próximo piloto, hazte esta pregunta:

**¿Tu organización está
realmente preparada
para hacerlo funcionar
todos los días?**

Conoce la magia en los detalles que nadie ve.
Agendemos una demo.

