

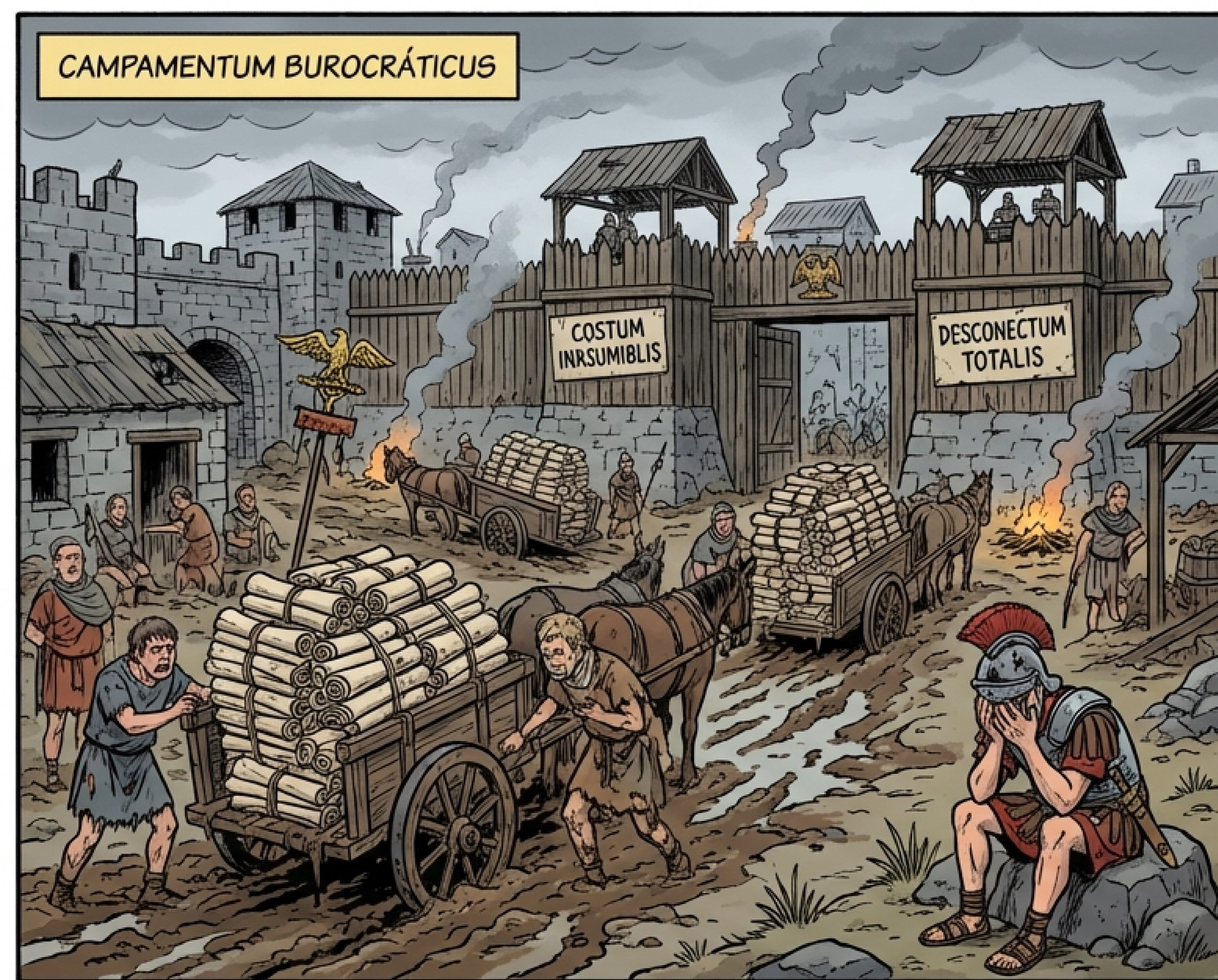
# ASTÉRIX Y LA PÓCIMA SOBERANA DE MULTIVERSE

## El Secreto de Luquinamix y la Alianza Bárbara



Presentación Ejecutiva: Soberanía del Dato y Eficiencia en la IA Generativa para el Sector Público.

CAMPAMENTUM BUROCRÁTICUS



¡Por Júpiter! ¡Estamos atrapados en el Triángulo de Restricciones!

¡Nuestros datos no pueden salir por la soberanía!  
¡No tenemos sestercios para el TCO de esas GPUs extranjeras!  
¡Y Defensa opera desconectado!



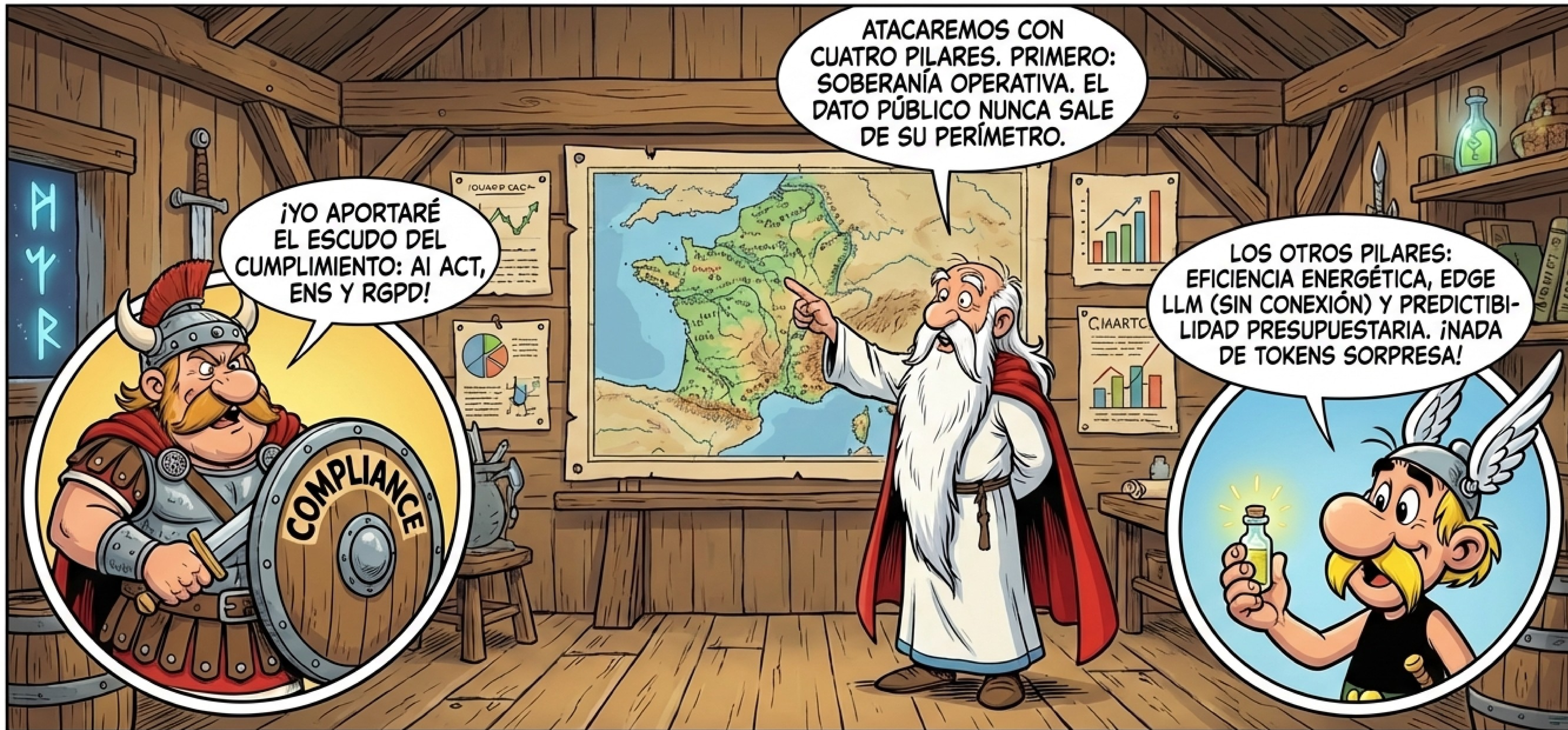
**El Problema:** La administración actual enfrenta un "Triángulo de Restricciones": 1. Bloqueo de Soberanía del Dato. 2. Costes de Infraestructura (TCO) insostenibles. 3. Necesidad de entornos desconectados (Air-gapped).



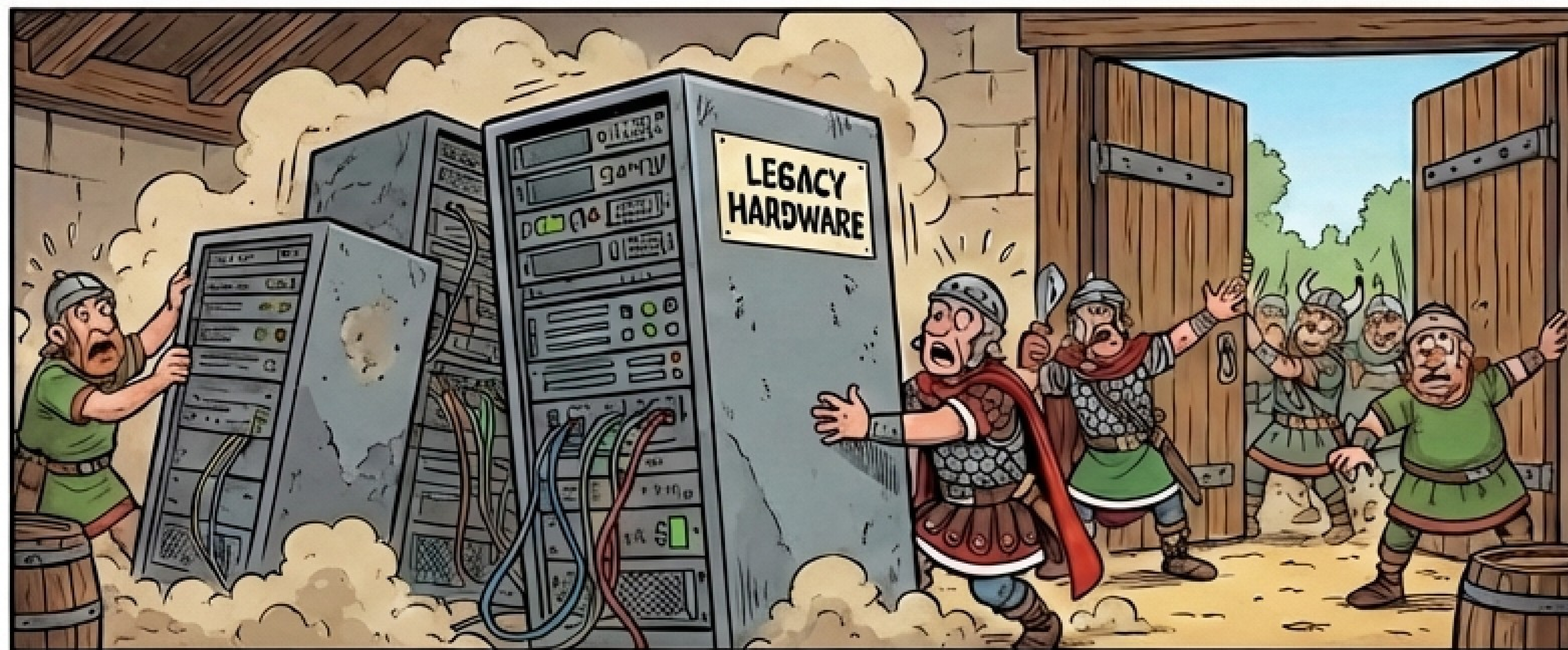
**La Solución:** CompactifAI utiliza técnicas de cuantización para crear SLMs (Small Language Models) que mantienen la capacidad cognitiva pero reducen drásticamente el consumo de cómputo y energía.



**Go-to-Market: Una red de partners estratégicos (Telcos y Consultoras) valida la tecnología y asegura la capilaridad necesaria para implementarla en toda la Administración Pública.**



**Estrategia:** 1. Soberanía Operativa (Neutralidad). 2. Cumplimiento Normativo (ENS/AI Act). 3. Eficiencia en el Edge (Offline). 4. Costes Fijos (sin sorpresas de opex).



**La Barrera de Entrada:** El miedo a los costes de inferencia y la obsolescencia del hardware tradicional son los principales frenos para la adopción de la IA en el sector público.



Despliegue: La tecnología CompactifAI elimina la necesidad de hardware pesado, permitiendo una implementación ágil y ligera sobre la infraestructura existente.



**Capacidades Edge:** Ejecución de LLMs directamente en dispositivos locales (drones, tablets) con latencia <100ms y funcionalidad completa en entornos desconectados (offline).

Automatización documental soberana. Extrae y resume sin que los datos salgan de vuestro CPD.



¡Por Minerva! ¿Un asistente para empleados públicos y búsqueda semántica normativa... sin pagar tokens variables?



¡Atención ciudadana omnicanal desplegada con éxito!



**Casos de Uso:** Automatización de documentos, asistentes del empleado público y búsqueda semántica. Todo bajo un modelo de costes fijos, eliminando la variabilidad de pago por token.

Ofrezco Tres Niveles de Soberanía para cada perfil de riesgo: Bronce, Plata y Oro.

El Oro garantiza control total: Entornos clasificados, ENS Alta, hardware dedicado y sin cloud exterior.

¡Y yo garantizo el cumplimiento del Esquema Nacional de Seguridad (ENS) y la AI Act!



Arquitectura de Seguridad: Niveles de servicio adaptados a la sensibilidad del dato (Bronce/Plata/Oro), garantizando desde uso general hasta entornos de "Alto Secreto" (Air-gapped).



Resultado: La transformación digital se completa logrando Certidumbre en cuatro áreas: Costes, Datos, Operaciones y Cumplimiento Normativo.

Y así, gracias a la pócima CompactifAI y los aliados bárbaros...

# ¡FIN!



adoptó la magia de la IA Viable,  
por los siglos de los siglos.

**Visión Final: Una Administración Pública unificada, moderna y soberana,  
impulsada por IA sostenible y un ecosistema de partners robusto.**