

Naboo Intelligence - Arquitectura soberana para operaciones criticas

Documento tecnico - version preliminar (placeholder)

Resumen ejecutivo

Naboo Intelligence es la plataforma de IA soberana para anticipar crisis, coordinar operaciones criticas y decidir en tiempo real. Este documento describe la arquitectura de 7 capas, los modos de despliegue soportados y los trade-offs tecnicos relevantes para el comprador tecnico.

1. Arquitectura de 7 capas

- L.01 Origen - captura de fuentes heterogeneas
- L.02 Ingesta - normalizacion y deduplicacion
- L.03 Ontologia operacional
- L.04 Inferencia - modelos locales o privados
- L.05 Orquestacion - workflows y politicas
- L.06 Experiencia - Centinela y command center
- L.07 Auditoria - Escudo, firma e inmutabilidad

2. Modos de despliegue

Nube privada, on-premises, edge, air-gapped.

3. Datos federados

La informacion no se mueve. La inferencia corre local y solo se intercambian resultados firmados.

4. Integracion con sistemas legacy

ERP, MES, SCADA, GIS, CCTV, NOC/SOC, sistemas catastrales, tributarios, judiciales, de salud y de movilidad.

5. Compliance

ISO 27001, SOC 2 Tipo II, ISO 9001, cumplimiento sectorial local.

Para la version completa contacta a contacto@naboo.intelligence.