

PLATAFORMA PROPIA

Una plataforma
construida desde la
integración real, no
desde el papel.

PLATAFORMA PROPIA

Contenidos.

- 01** Plataforma propia — qué es

- 02** Nace de repetir la misma arquitectura obra tras obra.

- 03** Seis capacidades que sostienen una operación crítica.

- 04** Funcionalidades que activas según el proyecto.

- 05** Pensada para los sitios donde la desplegamos.

- 06** Decisiones de diseño que tomamos, y por qué.

- 07** Acceso

- 08** Contacto

Una plataforma construida desde la integración real, no desde el papel.

PLATAFORMA PROPIA

En SATIC integramos las capas que en proyectos críticos rara vez se entregan juntas. Veinte años desplegando tecnología en sectores donde la disponibilidad y la seguridad no admiten improvisar. La plataforma es la consecuencia natural de ese trabajo: módulos que se activan según el despliegue, integración con estándares abiertos y operación que sostiene el sistema una vez puesto en marcha.

Este catálogo recoge qué resuelve, qué módulos incluye, dónde la hemos desplegado y las decisiones de diseño detrás. Es una plataforma técnica, no comercial: cuando hay proyecto serio, la enseñamos.

Nace de repetir la misma arquitectura obra tras obra.

NO LA COMPRAMOS. LA NECESITÁBAMOS.

La plataforma SATIC no es un producto que compramos para vender. Nace del trabajo de campo, de repetir la misma arquitectura obra tras obra hasta entender qué piezas se necesitan siempre y cuáles cambian por proyecto. Esa experiencia condensada es lo que entregamos.

Detrás hay módulos que se activan según las necesidades del despliegue, integración con los estándares abiertos del mercado y una operación que sostiene el sistema una vez puesto en marcha. Sin licencias propietarias atrapando el dato, sin cajas negras y sin dependencias innecesarias.

Seis capacidades que sostienen una operación crítica.

Cada una resuelve un problema concreto que aparece, sin falta, en cualquier proyecto crítico que entregamos.

01
Supervisión unificada

Vídeo, control de acceso, comunicaciones, identificación, sensores y alarmas en una sola pantalla. El operador opera una plataforma, no seis.

02
Alta disponibilidad real

Activa-activa con tolerancia a fallo verificada en obra. Si cae un nodo, el operador no se entera. Si cae un sitio, la operación continúa.

03
Integración con campo

Pasarelas hacia equipos, sensores y subsistemas existentes. No exigimos sustituirlo todo; conectamos lo que ya está.

04
Telemetría histórica

Series temporales de campo y de operación, en consulta y en exportación. La pregunta «¿qué pasó hace tres meses a las 4:17?» tiene respuesta.

05
Motor de reglas

Correlación entre eventos de subsistemas distintos. Una alarma técnica más una identificación más una cámara disparan un procedimiento al operador, no un correo.

06
Operación distribuida

Centros de control locales y remotos compartiendo la misma vista. Operadores en obra, supervisión central, gestión multisede sin replicar infraestructura.

Funcionalidades que activas según el proyecto.

No vendemos una plataforma cerrada con todo encendido por defecto. Vendemos una base sobre la que activas las capacidades que tu operación necesita. Y cuando lo que pides no está, lo desarrollamos.

01
Voz

Radio digital, telefonía corporativa, paging y comunicación de turno integrados. Pasarelas hacia centralitas y sistemas existentes.

02
Localización

Personas, vehículos y activos en tiempo real. Identificación activa en interior, lectura de matrículas en exterior, geocercas y trazabilidad.

03
Monitorización

Variables ambientales, técnicas y de proceso. Sensorización industrial, integración con sistemas de control y con la operación.

04
Vídeo

Cámaras IP con analítica embarcada, grabación, exportación de evidencias y operación unificada con el resto de subsistemas.

05
Gestión de emergencias

Procedimientos guiados al operador, escalado automático, notificaciones cruzadas y coordinación con servicios externos.

06
Automatismo

Disparo de acciones a partir de reglas: actuadores, señalización, mensajería, integraciones con sistemas terceros. La plataforma reacciona, no solo alerta.

Pensada para los sitios donde la desplegamos.

01

Minería subterránea

Conteo de personal, comunicación bajo tierra, monitorización de gas, correlación de eventos de seguridad.

02

Túneles y obra civil

Control de aforo, supervisión perimetral, cumplimiento normativo, gestión multitúnel.

03

Industria de proceso

Integración con sistemas de control, vigilancia de planta, comunicación de turno, supervisión 24/7.

Decisiones de diseño que tomamos, y por qué.

FILOSOFÍA TÉCNICA

01**Activa-activa, no activo-pasivo.**

Activa-activa, no activo-pasivo. La redundancia que sí funciona cuando hace falta.

02**Edge + centro.**

Edge + centro. Lógica crítica en local: sigue funcionando aunque caiga la red. Agregación y vista global en centro.

03**Estándares abiertos.**

Estándares abiertos. Protocolos abiertos del ámbito industrial, IoT y de seguridad electrónica. No reinventamos lo que ya existe.

04**Soberanía del dato del cliente.**

Soberanía del dato del cliente. El histórico es del cliente, alojado donde le convenga.

07 · ACCESO

La enseñamos cuando hay proyecto.

No publicamos pantallas ni vídeos demo. Cuando un proyecto está suficientemente avanzado, agendamos una presentación bajo acuerdo de confidencialidad. Te explicamos arquitectura, funcionalidades concretas y cómo encaja en tu caso.

Hablemos.

DIRECCIÓN

C/ Luis Suárez Ximielga 10, Bajo

ES33010 — Colloto, Oviedo (Asturias)

TELÉFONO

+34 985 119 014

Lunes a viernes · 9:00 — 18:00

EMAIL

info@satic.es

Respuesta en menos de 24h hábiles

WEB

satic.es/plataforma

Detalle online de la plataforma

Donde el catálogo no llega, lo construimos.